

SAMSUNG
Climate Solutions

Find Your Comfort

CLIMATIZZAZIONE | VENTILAZIONE | POMPE DI CALORE

LISTINO 2023
Ed. Febbraio



Unità a Parete
WindFree™



Cassetta 1 Via
WindFree™



Cassetta 4 Vie
WindFree™



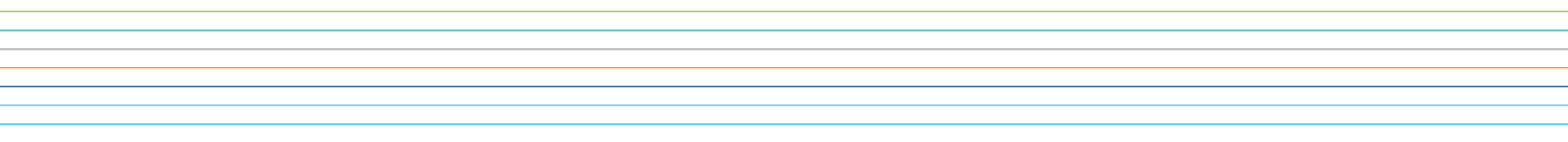
Cassetta360



ClimateHub



HT Quiet





02. **Introduzione**

12. **Monosplit**

22. **Multisplit**

34. **Commerciale**

74. **Pompe di calore**

100. **Chiller e Fancoil**

112. **Ventilazione**

116. **Sistemi e accessori**

120. **Servizi, garanzie, incentivi**

Oltre 40 anni di innovazione costante

In quanto leader mondiale nella tecnologia, Samsung utilizza l'innovazione e il progresso tecnologico, per trasformare continuamente il volto dell'elettronica.

Negli ultimi 40 anni ha applicato questa stessa tendenza innovativa alla climatizzazione.

Con design eccezionali e performance avanzate, le soluzioni Samsung per il clima stanno rivoluzionando il mondo della climatizzazione.

1974

Produzione WAC / RAC



1992

Produzione SAC



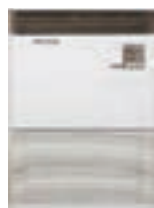
2007

Lancio della più grande capacità al mondo DVM+4 (22HP, Max 88HP)



1985

Produzione RAC / F(P) AC Inv.



2000

Lancio DVM Water



2012

Lancio Wi-Fi Control RAC



2015

Lancio Cassetta360 30HP DVM



Samsung: un brand sempre più di valore

#5 | **Interbrand**

Best Global Brands (2022)

#6 | **Brand Finance**

Global 500 (2022)

#6 | **BCG**

Most Innovative Companies (2022)

#1 | **Forbes**

World's Best Employers (2022)

2017

Lancio unità
WindFree™ a Parete



2019

Lancio
ClimateHub
per le pompe
di calore EHS



2021

Lancio gamma dedicata
alla purificazione e DVM S2



2018

Lancio unità
Cassetta WindFree™



2020

Lancio seconda generazione
di WindFree™ a Parete
che ha riguardato
le gamme RAC, EHS
e DVM S



2022

Lancio Sistema EHS Mono HT Quiet,
Gamma Commerciale Alta Efficienza,
Cassetta 4 Vie WindFree™ Fancoil



> Le famiglie prodotti Samsung Climate Solutions

L'innovazione Samsung rende tutto più semplice, anche il clima, grazie ad una gamma completa di prodotti. Linee morbide, grandi performance, maggior interazione con l'utente e consumi ridotti: ogni soluzione arricchisce l'ambiente in cui viene installata, rendendolo uno spazio ad alto comfort dove vivere o lavorare.

Residenziale

Gamma dedicata alla climatizzazione di ambienti residenziali, che si distingue per il comfort grazie alla tecnologia WindFree™.

- MONOSPLIT
- MULTISPLIT



Cassetta 1 Via WindFree™



ClimateHub



HT Quiet

Pompe di Calore EHS

Sistema di riscaldamento e raffrescamento ecosostenibile per edifici residenziali, completa di soluzioni da incasso e componenti idraulici.

- SISTEMA EHS TDM PLUS
- SISTEMA EHS SPLIT
- SISTEMA EHS MONO

UTA

Unità di Trattamento Aria per il ricambio dell'aria che consentono il recupero di energia attraverso scambio termico tra aria di rinnovo e d'espulsione.

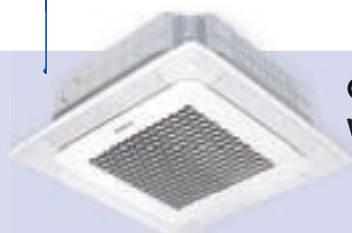
- RECUPERATORE STATICO
- RECUPERATORE ROTATIVO
- RECUPERATORE ROTATIVO ALTA EFFICIENZA



Commerciale

Gamma versatile che si adatta a molteplici applicazioni commerciali grazie alle numerose unità interne e la possibilità di effettuare collegamenti Twin-Triple-Quadri.

- GAMMA ALTA EFFICIENZA
- GAMMA STANDARD



**Cassetta 4 Vie
WindFree™**



Sistemi DVM S

I sistemi VRF costituiscono una soluzione ottimale per grandi edifici residenziali e commerciali che richiedono una notevole efficienza, controllo individuale e flessibilità installativa.

- DVM S2
- DVM S MINI
- DVM S WATER



WindFree™ DELUXE



**Canalizzabile
media prevalenza**

DVM Chiller

Sistemi Aria-Acqua per grandi edifici residenziali e commerciali, con possibilità di collegare insieme fino a 16 moduli.

- UNITÀ ESTERNE
- FANCOIL



**Cassetta 1 Via
WindFree™**



Cassetta360



Ventilconvettore



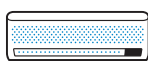
> Massimo Comfort, con un Design Unico

Tecnologie avanzate per un clima perfetto in ogni ambiente.

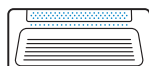
WindFree™

Gli unici con migliaia di microfori e nessun getto d'aria diretto

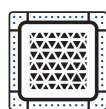
Con la tecnologia WindFree™ la climatizzazione di ogni ambiente diventa ancora più confortevole. Il classico getto d'aria diretto si trasforma, attraverso migliaia di microfori, in una piacevole brezza diffusa per garantire il benessere assoluto in ufficio come a casa, sia di giorno che durante la notte. Unità a parete, Cassetta 1 Via, Cassetta 4 Vie: la famiglia dei prodotti WindFree™ è perfetta per ogni esigenza di climatizzazione.



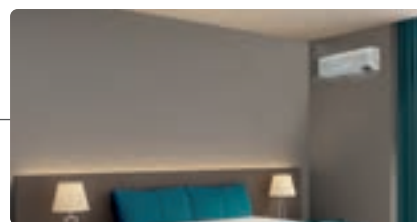
Unità a parete
Linea Residenziale Monosplit, Multisplit, Sistemi VRF e in Pompa di Calore



Cassetta 1 Via
Linea Multisplit e Commerciale, Sistemi VRF e DVM Chiller



Cassetta 4 Vie da 60 o 90 cm
Linea Multisplit e Commerciale, Sistemi VRF e DVM Chiller



WindFree™: chi lo prova è soddisfatto

La tecnologia WindFree™ viene percepita come innovazione distintiva che porta vantaggi reali sia ai professionisti che installano prodotti con tecnologia WindFree™, sia agli utenti finali.

Utente finale

La tecnologia WindFree™ permette l'utilizzo del climatizzatore anche in situazioni delicate come in camera da letto o in presenza di bambini. Secondo un'indagine FattoreMamma per il 74% delle mamme è importante tenere i bambini lontani dal getto d'aria diretto*. Motivo per cui, chi ha provato WindFree™, lo raccomanda doppiamente** rispetto a chi ha installato in casa un qualsiasi altro prodotto.



9 installatori su 10 raccomandano WindFree™**

Installatore

Il montaggio semplificato a incastro e la possibilità di installare il climatizzatore senza doversi preoccupare di dove sarà diretto il flusso d'aria facilitano la vita del professionista installatore.

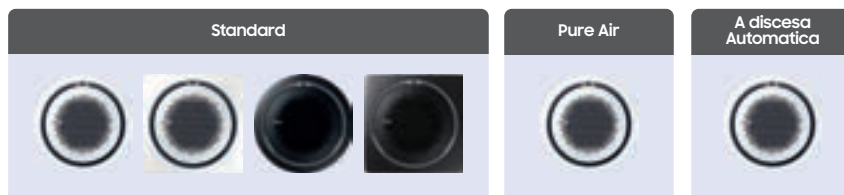
* Indagine realizzata da FattoreMamma su un campione di 6.593 mamme su MammacheClub, Facebook e Instagram, su tutto il territorio nazionale, dai 18 anni in su, a Maggio 2021.
** Fonte: Nielsen Media. Indagine realizzata sul livello di soddisfazione di installatori e consumatori finali realizzata a Novembre 2021.

Cassetta360

Design circolare, massimo comfort

Innovativa, elegante, perfetta anche per i contesti più ricercati. La Cassetta360 di Samsung è l'unità interna pensata per una migliore climatizzazione in termini di prestazioni e comfort. L'unità assicura un flusso d'aria a 360° garantendo un maggior comfort ambientale e una distribuzione ottimale dell'aria, evitando di creare zone con temperature diverse.

Un pannello per ogni esigenza



La Cassetta360 è disponibile in 3 tipologie di pannelli: Standard, Pure Air e A discesa automatica. I pannelli Standard sono disponibili in versione circolare o quadrata e in due colorazioni, bianca o nera.



> La nuova generazione di pompe di calore

Sistemi EHS (Eco Heating System) ad energia rinnovabile per ambito residenziale.

HT Quiet

Novità

La nuova pompa di calore monoblocco, ad alta temperatura, design avanzato e bassa rumorosità.

EHS Mono HT Quiet è la nuova soluzione ad alta temperatura di Samsung Climate Solutions, ideale sia per ristrutturazioni che per nuove costruzioni, in grado di garantire alte performance anche nelle condizioni più estreme grazie al compressore di ultima generazione e alle migliorie apportate, sia a livello strutturale che tecnologico. Silenziosa e compatta, con solo un metro di altezza, EHS Mono HT Quiet presenta un design ricercato e caratterizzato dalla cura del particolare che da sempre contraddistingue i prodotti Samsung.



Soluzioni che soddisfano qualsiasi esigenza applicativa

EHS TDM Plus

Soluzione "all-in-one" per ACS, riscaldamento e raffrescamento



EHS Split

ACS, riscaldamento e raffrescamento



Gamma Pompe di Calore Samsung Climate Solutions

EHS Mono

ACS, riscaldamento e raffrescamento



Fancoil

Unità interne idroniche compatibili con qualsiasi impianto ad acqua



HydroWall

Soluzione integrata da incasso per esterno





Il più grande ecosistema domotico al mondo

SmartThings supporta e gestisce molte altre tipologie di dispositivi, come luci, videocamere, serrature elettriche, videocitofoni, sirene, irrigazione, sensori, prese elettriche, rilevatori di fumo/CO (monossido di carbonio), termostati, oscuranti ed altro ancora.



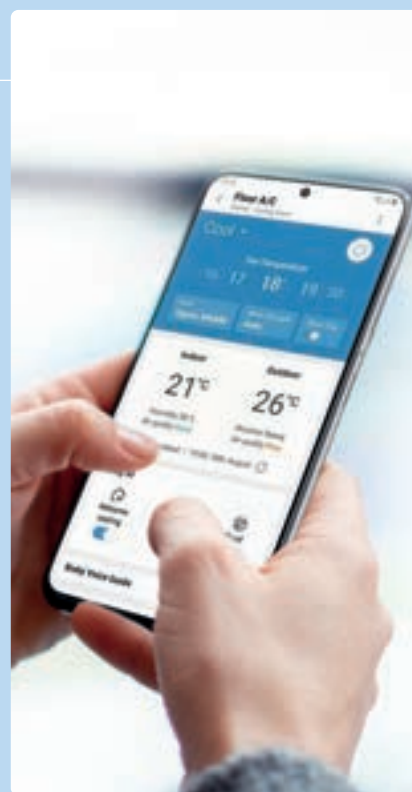
Con SmartThings è possibile:

- **Monitorare** gli elettrodomestici, anche non Samsung, ovunque tu sia
- **Creare** scenari personalizzati
- **Ricevere** le notifiche in tempo reale su ciò che succede in casa
- **Utilizzare** gli assistenti vocali per comandare gli elettrodomestici e i dispositivi connessi



Collegare un dispositivo Samsung alla tua rete è facilissimo:

1. **Connetti** lo smartphone al Wi-Fi di casa
2. **Scarica** SmartThings e cerca il tuo dispositivo tra quelli disponibili
3. **Seleziona** il dispositivo e crea nuovi scenari





La tua casa. Connessa, semplicemente.



La tua Smart Home davvero a portata di mano:
scopri quante cose puoi fare con l'innovativa App SmartThings.



Climatizzatore WindFree™

- Notifiche in tempo reale
- Monitoraggio anche da remoto
- Creazione modalità personalizzate/AI



Purificatore d'aria Cube™

- Monitoraggio qualità dell'aria
- Modalità Benvenuto/AI



Aspirapolvere Robot

- Pulizia programmata
- Controllo/avvio da remoto



Smart TV

- Gestione tramite assistenti vocali
- Mobile to TV mirroring, DLna



Lavatrice Ai Control

- Raccomandazione modalità lavaggio
- Intelligenza Artificiale integrata
- Monitoraggio anche da remoto



Frigorifero Family Hub™

- Controllo della temperatura da remoto
- Telecamere integrate per controllare l'interno del frigo anche durante la spesa



Forno Multifunzione

- Guardi dallo smartphone dentro al forno
- Riconosce le tipologie e quantità degli ingredienti
- Suggerisce le ricette più adatte

Un'unica App, tanti vantaggi straordinari

All'interno di SmartThings ci sono tante applicazioni per rendere più semplice il quotidiano: dal monitoraggio degli elettrodomestici ("Home Care Wizard") e del risparmio energetico ("Energy"), dalle ricette migliori ("Ai Cooking Recipe") al controllo della qualità dell'aria ("Air Quality Care") fino alla personalizzazione di ogni ciclo di lavaggio.



> Formazione

L'accademia pensata per te

AIRCON
ACADEMY



Tecnologie rivoluzionarie, corsi di formazione, metodologie avanzate ed aggiornamento: con l'Aircon Academy scoprirai ogni segreto dell'innovazione Samsung e diventerai un vero professionista della climatizzazione.

I corsi sono sia pratici sia teorici e si svolgeranno in aula e online.

LA NOSTRA PROPOSTA

CENTRO DI FORMAZIONE DEDICATO

FORMATORI TECNICI ALTAMENTE SPECIALIZZATI

MATERIALI DIDATTICI E FORMATIVI

ATTESTATO DI SUPERAMENTO CORSO

> Un'opportunità per crescere



La Samsung Aircon Academy è pensata per ascoltare le esigenze dei partner e dei professionisti del settore. Inoltre, favorisce la crescita professionale degli installatori invitandoli a partecipare ai corsi tecnici, perfetti sia per chi entra nel mondo della climatizzazione sia per chi ha già esperienza e vuole progredire tecnicamente.

1



Scegli e registrati

Scegli il tuo corso tra le proposte mensili e clicca su **Iscriviti ora** per registrarti

2



Formati con tecnici specializzati

Online oppure dal vivo sarai sempre perfettamente formato dai nostri **tecnici specializzati**

3



Ottieni l'attestato

Al termine del corso, riceverai un **Attestato** di superamento corso

> Scopri i corsi pensati per te

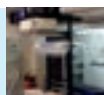
La **Samsung Aircon Academy** organizza per te i corsi per ottenere il **patentino F-GAS**: la certificazione obbligatoria per tutti i tecnici che comprano e/o manipolano il gas refrigerante come da D.Lgs 517/2014. Inoltre, offriamo anche la possibilità per il **rinnovo del patentino 11 mesi prima della data di scadenza**, conservando tutto il periodo di validità in origine.

Insieme al patentino riceverete anche la **Certificazione delle competenze in accordo alla EN 13313:2011**.



MONOSPLIT/
MULTISPLIT

5,7 su 6



COMMERCIALE/
RECUPERO CALORE

5,7 su 6



POMPE
DI CALORE

6 su 6



> I partecipanti mettono LIKE!

I corsi hanno raggiunto un livello di soddisfazione molto alto: oltre il 90% dei partecipanti ha apprezzato gli argomenti trattati, i tempi di lavoro e l'organizzazione.

Installatori, addetti all'assistenza e venditori hanno migliorato la conoscenza dei prodotti e delle tecnologie, la capacità di fornire assistenza e di risolvere problemi sull'installazione.

Contatti Aircon Academy Via Carlo Donat Cattin, 5 Cernusco sul Naviglio, ingresso da via Guido Miglioli, 4
Tel 02 92 18 94 49 - Cell +39 366 67 64 073 - sei.cernusco@samsung.com - www.samsung.it/airconacademy

> Supporto

Il supporto perfetto per ogni esigenza

Siamo sempre al tuo fianco 7 giorni su 7

La rete dei centri assistenza Samsung per la climatizzazione garantisce una perfetta copertura su tutto il territorio nazionale.

Siamo sempre al tuo fianco 7 giorni su 7

Supporto tecnico per l'installazione ⁽¹⁾



199.133.988⁽¹⁾
09:00 - 19:00
da Lunedì a Domenica

Supporto tecnico per il cliente finale ⁽²⁾



800.72.67.864
09:00 - 19:00
da Lunedì a Domenica



1) Servizio a pagamento: 0,1188€/minuto (IVA esclusa) nella fascia intera, 0,0465€/minuto (IVA esclusa) nella fascia ridotta e festivi. I costi di telefonia mobile variano in funzione del gestore da cui viene effettuata la chiamata.

2) È possibile contattare il servizio clienti anche dal sito www.samsung.it, sezione supporto.

4 volte Grazie

per la vostra professionalità.

Il Servizio Assistenza Climatizzatori Samsung si è aggiudicato per il **quarto anno consecutivo** il **Sigillo di Qualità*** confermandosi il **Miglior servizio d'assistenza in Italia!**



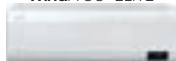
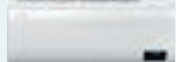

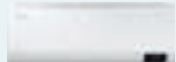
L'Istituto Tedesco Qualità e Finanza ha misurato la soddisfazione dei clienti, assegnandoci il primo posto nel settore Servizio Assistenza Climatizzatori. Un riconoscimento che ci riempie di orgoglio e ci stimola a fare sempre meglio.

* Indagine Campioni del Servizio condotta dall'Istituto Tedesco Qualità e Finanza, leader europeo delle indagini di qualità.

Monosplit



Monosplit

Capacità (kW)	2.5	3.5	5.0	6.5
 WindFree™ ELITE	•	•		
 WindFree™ PURE 1.0	•	•		
 WindFree™ AVANT	•	•	•	•
 Cebu WI-Fi	•	•	•	•
 AR35	•	•	•	•

> Caratteristiche principali

> WindFree™

L'unico con 21.000 microfori e nessun getto d'aria diretto



L'innovativa tecnologia WindFree™ trasforma le fastidiose correnti dirette in una piacevole brezza avvolgente, ideale per un benessere assoluto in casa, anche nelle situazioni più delicate come in presenza di bambini piccoli o nelle stanze da letto durante il riposo.

WindFree™ è l'unico climatizzatore con 21.000 microfori e una velocità dell'aria in uscita inferiore a 0,15 m/s, la cosiddetta 'aria ferma', definizione identificata dalla ASHRAE, Società Americana specializzata nelle scienze del riscaldamento e ventilazione dell'aria condizionata e della refrigerazione*.



Come funziona la tecnologia WindFree™:

1



Raffrescamento rapido tramite aletta aperta, fino al raggiungimento della temperatura desiderata.

2



L'aletta si chiude automaticamente, il fresco continua a diffondersi in modo omogeneo tramite migliaia di microfori senza getti d'aria diretti.



Filtrazione

Il filtro PM1.0, lavabile e riutilizzabile, cattura le polveri ultrafini di dimensioni fino a 0,3 µm e sterilizza fino al 99%** dei batteri intrappolati nel filtro. La funzione Auto Clean è utile per far sì che non si crei umidità all'interno dell'unità e quindi prevenire la formazione di batteri e cattivi odori. La purificazione è completa, grazie ai filtri Tri-Care e Easy Filter Plus.



WindFree™ PURE 1.0 con filtro PM1.0



Connettività



Grazie all'App SmartThings è possibile gestire l'unità dal proprio smartphone e la compatibilità con i principali assistenti vocali permette il controllo via voce. Grazie all'Intelligenza Artificiale, il climatizzatore riconosce le abitudini dell'utente e, analizzando parametri esterni come temperatura e umidità suggerisce la modalità che più si adatta alle preferenze dell'utente. Inoltre, grazie a SmartThings Energy è possibile tenere sempre sotto controllo i consumi energetici dei dispositivi connessi nell'abitazione.



Efficienza energetica

Grazie alla massima efficienza fino ad A+++/A+++ i consumi sono ulteriormente ridotti sia in raffreddamento sia in riscaldamento. Inoltre, il Sensore di Movimento (MDS) attiva o disattiva il climatizzatore in base alla presenza o meno di persone nell'ambiente.



SENSORE DI MOVIMENTO MDS

* Definizione identificata dall'ente terzo Ashrae. Per maggiori informazioni, consultare il sito <https://www.ashrae.org/about>. **Verificato da Intertek, Report numero RT20E-S0010-R, rilasciato il 17 Aprile 2020. Il precipitatore elettrostatico presente nel filtro PM1.0 può neutralizzare microorganismi catturati dal filtro (Escheria coli: filtrazione superiore al 99%, Staphylococcus aureus: superiore a 99%)

► Tecnologie e funzioni dei climatizzatori Samsung

			WindFree™ ELITE	WindFree™ PURE 1.0	WindFree™ AVANT	Cebu Wi-Fi	AR35
Specifiche	Classe energy⁽¹⁾ monosplit	Raffrescamento / Riscaldamento	A+++/A+++	A++/A++	A++/A++	A++/A+	A++/A+
	Compatibilità	Multisplit	✓	Compatibile solo in Monosplit	✓	✓	Compatibile solo in Monosplit
Comfort	Comfort WindFree™	Grazie a 21.000 microfori sulla superficie anteriore consente una diffusione uniforme e delicata dell'aria senza getti diretti.	✓	✓	✓	-	-
	Silenziosità	Resa possibile grazie a tecnologie evolute per ridurre al minimo vibrazioni e rumori.	16 dB(A)	19 dB(A)	16 dB(A)	19 dB(A)	22 dB(A)
	Funzione Good Sleep	La funzione regola la temperatura dell'ambiente riproducendo la curva della temperatura corporea durante le ore notturne, assicurando così un riposo più confortevole.	✓	✓	✓	✓	✓
Connettività	Wi-Fi integrato	Controllo remoto possibile grazie all'app SmartThings, che permette il controllo di apparecchi Samsung e compatibili.	✓	✓	✓	✓	-
	Intelligenza Artificiale	Grazie all'intelligenza artificiale il climatizzatore apprende le abitudini di utilizzo e si adatta ad ogni situazione per un comfort ideale.	✓	✓	✓	✓	-
	Controllo Vocale	Grazie all'assistente vocale (Bixby, Google Home, Alexa) è possibile gestire il proprio climatizzatore utilizzando semplicemente la voce.	✓	✓	✓	✓	-
Purificazione	Filtro PM1.0	Il filtro PM1.0 cattura le polveri ultrafini di dimensioni fino a 0,3 µm e sterilizza fino al 99% ⁽⁴⁾ dei batteri intrappolati nel filtro.	-	✓	-	-	-
	Filtro Tri-Care	Filtro dotato di uno speciale rivestimento che riduce batteri, allergeni e virus che contribuisce a rendere l'aria più salubre.	✓	-	✓	-	-
	Easy Filter Plus	Situato all'esterno, sulla parte superiore, semplice da estrarre e pulire.	✓	✓	✓	✓	Filtro anti-batterico/antiallergenico standard
	Funzione Auto Clean	La funzione elimina l'umidità nell'unità interna prevenendo la proliferazione di muffe, batteri e cattivi odori.	✓	✓	✓	✓	-
	Freeze Wash	La funzione Freeze Wash permette una pulizia approfondita dell'evaporatore.	-	✓	-	-	-
Risparmio	Motion Detector Sensor	Il Sensore di Movimento (MDS) attiva o disattiva il climatizzatore in base alla presenza o meno di persone nell'ambiente.	✓	-	-	-	-
	R32 Refrigerante R32⁽²⁾	Il Gas R32, un tipo di refrigerante amico dell'ambiente, un tipo di refrigerante meno inquinante rispetto alle precedenti generazioni.	✓	✓	✓	✓	✓
	Incentivi⁽³⁾	Migliora l'efficienza energetica della tua abitazione, risparmiando: acquista un prodotto Samsung e accedi a diverse forme di detrazioni e incentivi fino al 65%.	✓	✓	✓	✓	✓
Tecnologie	Motore Digital Inverter con tecnologia BOOST	Il nuovo compressore con tecnologia Boost migliora l'efficienza energetica e la silenziosità dell'unità esterna.	✓	✓	✓	✓	Digital Inverter
	Regolazione automatica flusso orizz/vert	Basta premere l'apposito pulsante e le speciali alette distribuiscono, uniformemente e rapidamente, il flusso d'aria nella direzione desiderata.	✓	✓	✓	solo verticale	solo verticale
	Installazione e manutenzione facilitata	I climatizzatori possono essere installati con facilità e rapidità. Inoltre le unità interne sono comodamente smontabili grazie al sistema ad incastro.	✓	✓	✓	✓	-

(1) La classe energetica indicata in tabella è riferita alle taglie 9.000 e 12.000 BTU, ad eccezione del modello AR35 (solo 9.000) (2) I climatizzatori Samsung contengono Gas Fluorurati ad effetto serra R32, GWP=675

(3) Per le combinazioni che beneficiano delle detrazioni fiscali o incentivi conto termico consultare il sito <https://www.samsung.com/it/business/climate/environment/>.

(4) Verificato da Intertek, Report numero RT20E-S0010-R, rilasciato il 17 Aprile 2021. Il precipitatore elettrostatico presente nel filtro PM1.0 può neutralizzare microorganismi catturati dal filtro (Escheria coli: filtrazione superiore al 99%, Staphylococcus aureus: superiore a 99%)

> Telecomando SolarCell Remote

Novità 2023

Samsung introduce una nuova soluzione ecologica nella sua gamma di climatizzatori residenziali¹⁾: il telecomando SolarCell.

Grazie al pannello solare integrato non necessita di batterie usa&getta perché si ricarica esponendolo alla luce diretta: che sia essa solare o artificiale. Grazie alla tecnologia SolarCell si evita quindi di utilizzare fino a 10 batterie usa e getta nell'arco del ciclo di vita del prodotto.

Inoltre, nella parte inferiore del telecomando è presente una porta USB-C in caso di necessità.

Il design sottile e leggero unito al display OLED e ai pulsanti intuitivi lo rendono facilissimo da usare.

¹⁾ Il telecomando SolarCell è incluso in WindFree™ Elite e in WindFree™ Pure 1.0.



- **Ricarica innovativa** grazie alla luce solare, artificiale e tramite USB.
- **Design moderno e slim** grazie ad un peso di soli **60gr**, inferiore del **25%** e una profondità ridotta del **53%** rispetto ad un comando tradizionale.
- **Facilità di utilizzo** grazie ai soli **10 bottoni** e all'intuitivo **display OLED**.



WindFree™ ELITE

A+++ / A+++

SmartThings Bixby Hey Google funziona con amazon alexa



- Modalità WindFree™ per evitare getti d'aria diretti grazie a **21.000 microfori**
- Funzione **Intelligenza Artificiale**: l'unità analizza l'utilizzo dell'utente e replica automaticamente le modalità più appropriate in base alla situazione
- **Wi-Fi integrato**: controllo remoto possibile grazie all'app SmartThings, che permette il controllo di apparecchi Samsung e compatibili
- Compatibilità **Multisplit**



5 ANNI GARANZIA*

SENSORE DI MOVIMENTO MDS

COMFORT WINDFREE™	INTELLIGENZA ARTIFICIALE	CONTROLLO VOCALE	FILTRO TRI-CARE	EASY FILTER PLUS	FUNZIONE AUTO CLEAN	SILENZIOSITÀ U.I. 16 dBA	COMPRESSORE DIGITAL INVERTER BOOST	INSTALLAZIONE E MANUTENZIONE FACILITATA	TELECOMANDO SOLARCELL REMOTE
-------------------	--------------------------	------------------	-----------------	------------------	---------------------	--------------------------	------------------------------------	---	------------------------------

Unità	Codice Prodotto	Capacità (kW)		SEER	SCOP	Gas Refrigerante		Incentivi** / Conto Termico	Listino Unità interna	Listino Unità esterna	Listino SET
		Raffr.	Risc.	Raffr.	Risc.	Tipo ²	Carica (Kg)				
Interna	AR09CXCAAWKNEU										
Esterna	AR09TXCAAWKXEU	2.5	3.2	8.8 (A+++)	5.1 (A+++)	R32	0.965	✓	€ 970,00	€ 1.170,00	€ 2.140,00
Set	F-AR09ELC										
Interna	AR12CXCAAWKNEU										
Esterna	AR12TXCAAWKXEU	3.5	4.0	8.5 (A+++)	5.1 (A+++)	R32	0.965	✓	€ 1.075,00	€ 1.315,00	€ 2.390,00
Set	F-AR12ELC										
FINO AD ESAURIMENTO SCORTE / TELECOMANDO STANDARD											
Interna	AR09TXCAAWKNEU	2.5	3.2	-	-	-	-	-	€ 970,00	-	-
Interna	AR12TXCAAWKNEU	3.5	4.0	-	-	-	-	-	€ 1.075,00	-	-

Telecomando incluso	Set	Dimensioni LxAxP (mm)				Dati installativi [ø, mm(pollici)]				
		Codice	Unità Interna	Unità Esterna	Materiale Unità Esterna	Tubazione Liquido	Tubazione Gas	Lunghezza tubazioni max/min	Lunghezza max senza carica aggiuntiva (m)	Carica aggiuntiva (g/m)
	F-AR09ELC	889x299x215	790x548x285	Metal	6.35 (1/4)	9.52 (3/8)	15/3	5	15	
	F-AR12ELC	889x299x215	790x548x285	Metal	6.35 (1/4)	9.52 (3/8)	15/3	5	15	

Codice Prodotto	Descrizione	Prezzo	Codice Prodotto	Descrizione	Prezzo
MWR-SH11N	Comando a filo touch ³	€ 200,00	MIM-A00N	Interfaccia per comandi a filo	€ 50,00
MWR-WG00KN	Comando a filo advance ³	€ 220,00	P-RAC-3N5XS00S	Estensione garanzia unità interna fino a 5 anni ¹	€ 45,00
MIM-R10N	Interfaccia per comandi centralizzati	€ 280,00	P-RAC-3N5XS07S	Estensione garanzia unità esterna fino a 5 anni ¹	€ 45,00
MIM-B14 ⁴	Interfaccia per contatti esterni	€ 142,00			

1) Acquistabile se non richiesta gratuitamente entro 120 gg. dall'acquisto. 2) I climatizzatori monosplit contengono gas fluorurati ad effetto serra R32 (GWP=675). 3) Da abbinare obbligatoriamente all'interfaccia per comandi a filo MIM-A00N. 4) Con MIM-B14 è necessario acquistare anche MIM-A00N. *Per tutte le informazioni di attivazione della EXTRA GARANZIA PREMIUM SERVICE andare su www.samsung.it/premiumserviceac
 **Per le combinazioni che beneficiano delle detrazioni fiscali o incentivi conto termico consultare il sito <https://www.samsung.com/it/business/climate/environment/> I prezzi si intendono IVA, RAEE e trasporto esclusi.
 Ai prezzi sopra indicati va aggiunto l'eco contributo RAEE pari a € 3,70 per ogni unità esterna.

Monosplit

WindFree™ PURE 1.0

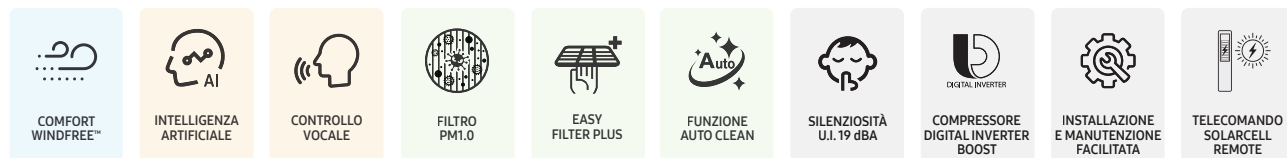
SmartThings Bixby Hey Google funziona con amazon alexa



- Modalità WindFree™ per evitare getti d'aria diretti grazie a **21.000 microfori**
- Funzione **Intelligenza Artificiale**: l'unità analizza l'utilizzo dell'utente e replica automaticamente le modalità più appropriate in base alla situazione
- **Wi-Fi integrato**: controllo remoto possibile grazie all'app SmartThings, che permette il controllo di apparecchi Samsung e compatibili
- Funzione **Freeze Wash**: per pulizia approfondita dell'evaporatore
- **Filtro lavabile**: il filtro PM1.0 è lavabile, non necessita di essere sostituito
- Disponibile solo in **Monosplit**

5 ANNI

GARANZIA*



Unità	Codice Prodotto	Capacità (kW)		SEER	SCOP	Gas Refrigerante		Incentivi* / Conto Termico	Listino Unità interna	Listino Unità esterna	Listino SET
		Raffr.	Risc.	Raffr.	Risc.	Tipo ²	Carica (Kg)				
Interna	AR09CXKAAWKNEU										
Esterna	AR09AXKAAWKXEU	2.5	3.2	7.9 (A++)	4.6 (A++)	R32	0.965	✓	€ 970,00	€ 1.170,00	€ 2.140,00
Set	F-AR09PUC										
Interna	AR12CXKAAWKNEU										
Esterna	AR12AXKAAWKXEU	3.5	4.0	7.2 (A++)	4.6 (A++)	R32	0.965	✓	€ 1.075,00	€ 1.315,00	€ 2.390,00
Set	F-AR12PUC										
FINO AD ESAURIMENTO SCORTE / TELECOMANDO STANDARD											
Interna	AR09AXKAAWKNEU	2.5	3.2	-	-	-	-	-	€ 970,00	-	-
Interna	AR12AXKAAWKNEU	3.5	4.0	-	-	-	-	-	€ 1.075,00	-	-

Telecomando incluso	Set	Dimensioni LxAxP (mm)				Dati installativi [ø, mm(pollici)]				
		Codice	Unità Interna	Unità Esterna	Materiale Unità Esterna	Tubazione Liquido	Tubazione Gas	Lunghezza tubazioni max/min	Lunghezza max senza carica aggiuntiva (m)	Carica aggiuntiva (g/m)
	F-AR09PUC	820x345x215	790x548x285	Metal	6.35 (1/4)	9.52 (3/8)	15/3	5	15	
	F-AR12PUC	820x345x215	790x548x285	Metal	6.35 (1/4)	9.52 (3/8)	15/3	5	15	

Codice Prodotto	Descrizione	Prezzo	Codice Prodotto	Descrizione	Prezzo
MWR-SH11N	Comando a filo touch ³	€ 200,00	MIM-A00N	Interfaccia per comandi a filo	€ 50,00
MWR-WG00KN	Comando a filo advance ³	€ 220,00	P-RAC-3N5XS005	Estensione garanzia unità interna fino a 5 anni ¹	€ 45,00
MIM-R10N	Interfaccia per comandi centralizzati	€ 280,00	P-RAC-3N5XS075	Estensione garanzia unità esterna fino a 5 anni ¹	€ 45,00
MIM-B14 ⁴	Interfaccia per contatti esterni	€ 142,00			

1) Acquistabile se non richiesta gratuitamente entro 120 gg. dall'acquisto. 2) I climatizzatori monosplit contengono gas fluororati ad effetto serra R32 (GWP=675). 3) Da abbinare obbligatoriamente all'interfaccia per comandi a filo MIM-A00N. 4) Con MIM-B14 è necessario acquistare anche MIM-A00N. *Per tutte le informazioni di attivazione della EXTRA GARANZIA PREMIUM SERVICE andare su www.samsung.it/premiumserviceac
 **Per le combinazioni che beneficiano delle detrazioni fiscali o incentivi conto termico consultare il sito <https://www.samsung.com/it/business/climate/environment/> I prezzi si intendono IVA, RAEE e trasporto esclusi.
 Ai prezzi sopra indicati va aggiunto l'eco contributo RAEE pari a € 3,70 per ogni unità esterna.



WindFree™ AVANT



- Modalità WindFree™ per evitare getti d'aria diretti grazie a **21.000 microfori**
- Funzione **Intelligenza Artificiale**: l'unità analizza l'utilizzo dell'utente e replica le modalità più appropriate in base alla situazione
- **Wi-Fi integrato**: controllo remoto possibile grazie all'app SmartThings, che permette il controllo di apparecchi Samsung e compatibili
- Compatibilità **Multisplit**

Monosplit

COMFORT WINDFREE™	INTELLIGENZA ARTIFICIALE	CONTROLLO VOCALE	FILTRO TRI-CARE	EASY FILTER PLUS	FUNZIONE AUTO CLEAN	SILENZIOSITÀ U.I. 16 dBA	COMPRESSORE DIGITAL INVERTER BOOST	INSTALLAZIONE E MANUTENZIONE FACILITATA
-------------------	--------------------------	------------------	-----------------	------------------	---------------------	--------------------------	------------------------------------	---

Unità	Codice Prodotto	Capacità (kW)		SEER		SCOP		Gas Refrigerante		Incentivi* / Conto Termico	Listino Unità interna	Listino Unità esterna	Listino SET
		Raffr.	Risc.	Raffr.	Risc.	Tipo ¹	Carica (Kg)						
Interna Esterna Set	AR09TXEAAWKNEU AR09TXEAAWKXEU F-AR09AVT	2.5	3.2	7.9 (A++)	4.6 (A++)	R32	0.94	✓	€ 680,00	€ 865,00	€ 1.545,00		
Interna Esterna Set	AR12TXEAAWKNEU AR12TXEAAWKXEU F-AR12AVT	3.5	4.0	7.3 (A++)	4.6 (A++)	R32	0.94	✓	€ 750,00	€ 960,00	€ 1.710,00		
Interna Esterna Set	AR18BXEAAWKNEU AR18BXEAAWKXEU F-AR18AVB	5.0	6.0	6.8 (A++)	4.1 (A+)	R32	1.30	✓	€ 1.190,00	€ 1.515,00	€ 2.705,00		
Interna Esterna Set	AR24TXEAAWKNEU AR24TXEAAWKXEU F-AR24AVT	6.5	7.4	6.4 (A++)	4.0 (A+)	R32	1.30	✓	€ 1.390,00	€ 1.760,00	€ 3.150,00		

Telecomando incluso	Set	Dimensioni LxAxP (mm)				Dati installativi [ø, mm (pollici)]				
		Codice	Unità Interna	Unità Esterna	Materiale Unità Esterna	Tubazione Liquido	Tubazione Gas	Lunghezza tubazioni max/min	Lunghezza max senza carica aggiuntiva (m)	Carica aggiuntiva (g/m)
	F-AR09AVT	889x299x215	790x548x285	Metal	6.35 (1/4)	9.52 (3/8)	15/3	5	10	
	F-AR12AVT	889x299x215	790x548x285	Metal	6.35 (1/4)	9.52 (3/8)	15/3	5	10	
	F-AR18AVB	1.055x299x215	880x638x310	Metal	6.35 (1/4)	12.70 (1/2)	30/3	5	15	
	F-AR24AVT	1.055x299x215	880x638x310	Metal	6.35 (1/4)	15.88 (5/8)	30/3	5	15	

Codice Prodotto	Descrizione	Prezzo	Codice Prodotto	Descrizione	Prezzo
MWR-SH11N	Comando a filo touch ²	€ 200,00	MIM-A00N	Interfaccia per comandi a filo	€ 50,00
MWR-WG00KN	Comando a filo advance ²	€ 220,00	P-RAC-3N5XS00S	Estensione garanzia unità interna fino a 5 anni	€ 45,00
MIM-R10N	Interfaccia per comandi centralizzati	€ 280,00	P-RAC-3N5XS07S	Estensione garanzia unità esterna fino a 5 anni	€ 45,00
MIM-B14 ³	Interfaccia per contatti esterni	€ 142,00			

1) I climatizzatori monosplit contengono gas fluororati ad effetto serra R32 (GWP=675). 2) Da abbinare obbligatoriamente all'interfaccia per comandi a filo MIM-A00N. 3) Con MIM-B14 è necessario acquistare anche MIM-A00N. *Per le combinazioni che beneficiano delle detrazioni fiscali o incentivi conto termico consultare il sito <https://www.samsung.com/it/business/climate/environment/> I prezzi si intendono IVA, RAEE e trasporto esclusi. Ai prezzi sopra indicati va aggiunto l'eco contributo RAEE pari a € 3,70 per ogni unità esterna.



Cebu Wi-Fi

- Funzione **Intelligenza Artificiale**: l'unità analizza l'utilizzo dell'utente e replica le modalità più appropriate in base alla situazione
- **Wi-Fi integrato**: controllo remoto possibile grazie all'app SmartThings, che permette il controllo di apparecchi Samsung e compatibili
- Compatibilità **Multisplit**



INTELLIGENZA ARTIFICIALE	CONTROLLO VOCALE	EASY FILTER PLUS	FUNZIONE AUTO CLEAN	SILENZIOSITÀ U.I.19 dBA	COMPRESSORE DIGITAL INVERTER BOOST	INSTALLAZIONE E MANUTENZIONE FACILITATA
--------------------------	------------------	------------------	---------------------	-------------------------	------------------------------------	---

Unità	Codice Prodotto	Capacità (kW) Raffr. Risc.	SEER Raffr. Risc.	SCOP Raffr. Risc.	Gas Refrigerante Tipo ¹ Carica (Kg)	Incentivi ² / Conto Termico	Listino Unità interna	Listino Unità esterna	Listino SET
Interna Esterna Set	AR09TXFYAWKNEU AR09TXFYAWKXEU F-AR09CBU	2.5 3.2	6.7 (A++)	4.0 (A+)	R32 0.70	✓	€ 383,00	€ 657,00	€ 1.040,00
Interna Esterna Set	AR12BXFYAWKNEU AR12BXFYAWKXEU F-AR12CBB	3.5 3.5	7.0 (A++)	4.2 (A+)	R32 0.75	✓	€ 432,00	€ 733,00	€ 1.165,00
Interna Esterna Set	AR18BXFYAWKNEU AR18BXFYAWKXEU F-AR18CBB	5.0 6.0	6.8 (A++)	4.1 (A+)	R32 1.30	✓	€ 665,00	€ 1.140,00	€ 1.805,00
Interna Esterna Set	AR24TXFYAWKNEU AR24TXFYAWKXEU F-AR24CBU	6.5 7.4	6.4 (A++)	3.8 (A)	R32 1.15	✓	€ 870,00	€ 1.465,00	€ 2.335,00

Telecomando incluso	Set	Dimensioni LxAxP (mm)			Dati installativi [ø, mm(pollici)]				
	Codice	Unità Interna	Unità Esterna	Materiale Unità Esterna	Tubazione Liquido	Tubazione Gas	Lunghezza tubazioni max/min	Lunghezza max senza carica aggiuntiva (m)	Carica aggiuntiva (g/m)
	F-AR09CBU	820x299x215	660x475x242	ABS	6.35 (1/4)	9.52 (3/8)	15/3	5	15
	F-AR12CBB	820x299x215	720x548x265	Metal	6.35 (1/4)	9.52 (3/8)	15/3	5	10
	F-AR18CBB	1.055x299x215	880x638x310	Metal	6.35 (1/4)	12.70 (1/2)	30/3	5	15
	F-AR24CBU	1.055x299x215	880x638x310	Metal	6.35 (1/4)	15.88 (5/8)	30/3	5	15

Codice Prodotto	Descrizione	Prezzo	Codice Prodotto	Descrizione	Prezzo
MWR-SH11N	Comando a filo touch ²	€ 200,00	MIM-A00N	Interfaccia per comandi a filo	€ 50,00
MWR-WG00KN	Comando a filo advance ²	€ 220,00	P-RAC-3N5XS00S	Estensione garanzia unità interna fino a 5 anni	€ 45,00
MIM-R10N ³	Interfaccia per comandi centralizzati	€ 280,00	P-RAC-3N5XS07S	Estensione garanzia unità esterna fino a 5 anni	€ 45,00
MIM-B14 ⁴	Interfaccia per contatti esterni	€ 142,00			

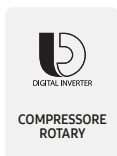
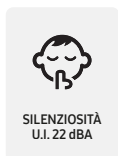
1) I climatizzatori monosplit contengono gas fluororati ad effetto serra R32 (GWP=675). 2) Da abbinare obbligatoriamente all'interfaccia per comandi a filo MIM-A00N. 3) Compatibile solo con le taglie 18000 e 24000 BTU. 4) Con MIM-B14 è necessario acquistare anche MIM-A00N. *Per le combinazioni che beneficiano delle detrazioni fiscali o incentivi conto termico consultare il sito <https://www.samsung.com/it/business/climate/environment/> I prezzi si intendono IVA, RAEE e trasporto esclusi. Ai prezzi sopra indicati va aggiunto l'eco contributo RAEE pari a € 3,70 per ogni unità esterna.

AR35

- Display incluso
- Disponibile solo in Monosplit



Monosplit



Unità	Codice Prodotto	Capacità (kW)		SEER Raffr.	SCOP Risc.	Gas Refrigerante		Incentivi / Conto Termico	Listino Unità interna	Listino Unità esterna	Listino SET
		Raffr.	Risc.			Tipo ¹	Carica (Kg)				
Interna Esterna Set	AR09TXHQASINEU AR09TXHQASIXEU F-AR09ART	2.6	2.9	6.3 (A++)	4.0 (A+)	R32	0.55	✓	€ 435,00	€ 435,00	€ 870,00
Interna Esterna Set	AR12TXHQASINEU AR12TXHQASIXEU F-AR12ART	3.5	3.8	6.1 (A++)	3.9 (A)	R32	0.55	✓	€ 480,00	€ 480,00	€ 960,00
Interna Esterna Set	AR18BXHQASINEU AR18BXHQASIXEU F-AR18ARB	5.3	5.3	7.1 (A++)	4.0 (A+)	R32	1.00	✓	€ 900,00	€ 900,00	€ 1.800,00
Interna Esterna Set	AR24BXHQASINEU AR24BXHQASIXEU F-AR24ARB	7.0	7.3	6.1 (A++)	3.9 (A)	R32	1.60	-	€ 1.068,00	€ 1.068,00	€ 2.136,00

Telecomando incluso	Set	Dimensioni LxAxP (mm)			Dati installativi [ø, mm (pollici)]				
		Codice	Unità Interna	Unità Esterna	Materiale Unità Esterna	Tubazione Liquido	Tubazione Gas	Lunghezza tubazioni max/min	Lunghezza max senza carica aggiuntiva (m)
	F-AR09ART	805x285x194	720x495x270	Metal	6.35 (1/4)	9.52 (3/8)	25/3	5	12
	F-AR12ART	805x285x194	720x495x270	Metal	6.35 (1/4)	9.52 (3/8)	25/3	5	12
	F-AR18ARB	957x302x213	800x554x333	Metal	6.35 (1/4)	12.70 (1/2)	30/3	5	12
	F-AR24ARB	1.040x327x220	845x702x363	Metal	9.52 (3/8)	15.88 (5/8)	50/3	5	12

Codice Prodotto	Descrizione	Prezzo	Codice Prodotto	Descrizione	Prezzo
P-RAC-3N5XS07S	Estensione garanzia unità esterna fino a 5 anni	€ 45,00	P-RAC-3N5XS00S	Estensione garanzia unità interna fino a 5 anni	€ 45,00

¹⁾ I climatizzatori monosplit contengono gas fluororati ad effetto serra R32 (GWP=675).

*Per le combinazioni che beneficiano delle detrazioni fiscali o incentivi conto termico consultare il sito <https://www.samsung.com/it/business/climate/environment/> I prezzi si intendono IVA, RAEE e trasporto esclusi. Ai prezzi sopra indicati va aggiunto l'eco contributo RAEE pari a € 3,70 per ogni unità esterna.

Multisplit



> Gamma Multisplit

Un sistema multisplit permette di collegare fino a 5 interne ad una sola esterna.

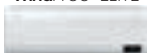
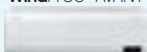
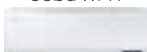


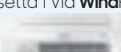
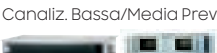
CARATTERISTICHE:

- Ampia scelta di unità interne: parete, tra cui le unità WindFree in grado di garantire il massimo comfort, console, canalizzate, cassetta 1 e 4 vie Mini;
- Unità esterne con compressore Twin Rotary;
- Efficienza fino a A+++ in raffrescamento e A++ in riscaldamento;
- Accesso agli incentivi statali;
- Facilità di installazione: l'unità interna è stata concepita per un risparmio di tempo fino al 45% rispetto alla gamma precedente;
- Lettura codici errori semplificata: grazie al display presente nell'unità esterna.

Unità esterne

Capacità (kW)	4	5	5.2	6.8	8	10
AJ040TXJ2KG/EU 	•					
AJ050TXJ2KG/EU 		•				
AJ052TXJ3KG/EU 			•			
AJ068TXJ3KG/EU 				•		
AJ080TXJ4KG/EU 					•	
AJ100TXJ5KG/EU 						•

Unità interne




Capacità (kW)	1.6	2.0	2.5/2.6	3.5	5.2	7.1
WindFree™ ELITE 		•	•	•		
WindFree™ AVANT 		•	•	•	•	•
Cebu Wi-Fi 		•	•	•	•	•
Cassetta 4 Vie Mini WindFree™ 	•	•	•	•	•	
Console 			•	•	•	
Cassetta 1 Via WindFree™ 			•	•		
Canaliz. Bassa/Media Prev. 			•	•	•	

Unità esterne

Unità esterne - Serie T

N° Unità	Modello	Foto	kW		Efficienza Energetica ³		Gas Refrigerante	Carica Gas Refrig. (Kg)	Detrazione 65% ⁴ /Conto Termico	Listino
			RAFFR.	RISC.	Classe Raffr.	Classe Risc.				
Per 2 unità interne	AJ040TXJ2KG/EU		4.0	4.2	A+++	A++	R32	0.98	✓	€ 1.515,00
Per 2 unità interne	AJ050TXJ2KG/EU		5.0	5.6	A+++	A++	R32	1.18	✓	€ 1.910,00
Per 3 unità interne	AJ052TXJ3KG/EU		5.2	6.3	A+++	A++	R32	1.55	✓	€ 2.280,00
Per 3 unità interne	AJ068TXJ3KG/EU		6.8	8.0	A++	A+	R32	2.00	✓	€ 3.025,00
Per 4 unità interne	AJ080TXJ4KG/EU		8.0	9.3	A++	A+	R32	2.00	✓	€ 3.810,00
Per 5 unità interne	AJ100TXJ5KG/EU		10.0	12.0	A++	A+	R32	2.70	✓	€ 4.840,00
P-SAC-3N5XS03S			Estensione di garanzia relativa a unità esterna multisplit di + 3 anni							€ 50,00

Dati installativi

Unità Esterna	Capacità kW	Dimensioni LxAxP (mm)	Dati installativi [ø, mm(pollici)]				
			Unità Interna	Tubazione Liquido	Tubazione Gas	Lunghezza tubazioni max/min	Lunghezza max senza carica aggiuntiva (m)
	4.0	790x548x285	6.35 (1/4) x2	9.52 (3/8) x2	30/3	30	-
	5.0	790x548x285	6.35 (1/4) x2	9.52 (3/8) x2	30/3	30	-
	5.2	880x638x310	6.35 (1/4) x3	9.52 (3/8) x2 + 12.70 (1/2)	50/3	30	10
	6.8	880x798x310	6.35 (1/4) x3	9.52 (3/8) + 12.70 (1/2) x2	50/3	30	10
	8.0	880x798x310	6.35 (1/4) x4	9.52 (3/8) x2 + 12.70 (1/2) x2	70/3	30	20
	10.0	940x998x330	6.35 (1/4) x5	9.52 (3/8) x2 + 12.70 (1/2) x3	75/3	30	10

3) Efficienza relativa ad una combinazione corrispondente al 100% del carico nominale

4) Per le combinazioni che beneficiano delle detrazioni fiscali o incentivi conto termico consultare il sito <https://www.samsung.com/it/business/climate/environment/> I climatizzatori multisplit contengono gas fluororati ad effetto serra R32 (GWP=675).

I prezzi si intendono IVA, RAEE e trasporto esclusi. Ai prezzi sopra indicati va aggiunto l'eco contributo RAEE pari a € 3,70 per ogni unità esterna.

Unità interne

SmartThings Bixby Hey Google funziona con amazon alexa



WindFree™ ELITE

- Modalità WindFree™ per evitare getti d'aria diretti grazie a **21.000 microfori**
- Funzione **Intelligenza Artificiale**: l'unità analizza l'utilizzo dell'utente e replica le modalità più appropriate in base alla situazione
- **Wi-Fi integrato**: controllo remoto possibile grazie all'app SmartThings, che permette il controllo di apparecchi Samsung e compatibili



GARANZIA*

SENSORE DI MOVIMENTO MDS



COMFORT WINDFREE™	INTELLIGENZA ARTIFICIALE	CONTROLLO VOCALE	FILTRO TRI-CARE	EASY FILTER PLUS	FUNZIONE AUTO CLEAN	SILENZIOSITÀ U.I. 16 dBA	INSTALLAZIONE E MANUTENZIONE FACILITATA	TELECOMANDO SOLARCELL REMOTE
-------------------	--------------------------	------------------	-----------------	------------------	---------------------	--------------------------	---	------------------------------

Codice Prodotto	Capacità (kW)		Prezzo
	Raffrescamento	Riscaldamento	
AR07CXCAAWKNEU	2.0	2.2	€ 795,00
AR09CXCAAWKNEU	2.5	3.2	€ 970,00
AR12CXCAAWKNEU	3.5	4.0	€ 1.075,00
FINO AD ESAURIMENTO SCORTE / TELECOMANDO STANDARD			
AR07TXCAAWKNEU	2.0	2.2	€ 795,00
AR09TXCAAWKNEU	2.5	3.2	€ 970,00
AR12TXCAAWKNEU	3.5	4.0	€ 1.075,00

Codice Prodotto	Descrizione	Prezzo	Codice Prodotto	Descrizione	Prezzo
MWR-SH11N	Comando a filo touch ²	€ 200,00	MIM-B14 ³	Interfaccia per contatti esterni	€ 142,00
MWR-WG00KN	Comando a filo advance ²	€ 237,00	P-RAC-3N5XS00S	Estensione garanzia unità interna fino a 5 anni ¹	€ 45,00
MIM-A00N	Interfaccia per comandi a filo	€ 50,00			

Multisplit

WindFree™ AVANT

- Modalità WindFree™ per evitare getti d'aria diretti grazie a **21.000 microfori**
- Funzione **Intelligenza Artificiale**: l'unità analizza l'utilizzo dell'utente e replica le modalità più appropriate in base alla situazione
- **Wi-Fi integrato**: controllo remoto possibile grazie all'app SmartThings, che permette il controllo di apparecchi Samsung e compatibili

COMFORT WINDFREE™	INTELLIGENZA ARTIFICIALE	CONTROLLO VOCALE	FILTRO TRI-CARE	EASY FILTER PLUS	FUNZIONE AUTO CLEAN	SILENZIOSITÀ U.I. 16 dBA	INSTALLAZIONE E MANUTENZIONE FACILITATA
-------------------	--------------------------	------------------	-----------------	------------------	---------------------	--------------------------	---

Codice Prodotto	Capacità (kW)		Prezzo
	Raffrescamento	Riscaldamento	
AR07XEAAWKNEU	2.0	2.2	€ 570,00
AR09XEAAWKNEU	2.5	3.2	€ 680,00
AR12XEAAWKNEU	3.5	4.0	€ 750,00
AR18XEAAWKNEU	5.0	6.0	€ 1.190,00
AR24XEAAWKNEU	6.5	7.4	€ 1.390,00

Codice Prodotto	Descrizione	Prezzo	Codice Prodotto	Descrizione	Prezzo
MWR-SH11N	Comando a filo touch ²	€ 200,00	MIM-B14 ³	Interfaccia per contatti esterni	€ 142,00
MWR-WG00KN	Comando a filo advance ²	€ 237,00	P-RAC-3N5XS00S	Estensione garanzia unità interna fino a 5 anni ¹	€ 45,00
MIM-A00N	Interfaccia per comandi a filo	€ 50,00			

1) Acquistabile se non richiesta gratuitamente entro 120 gg. dall'acquisto.

2) Da abbinare obbligatoriamente all'interfaccia per comandi a filo MIM-A00N.

3) Con MIM-B14 è necessario acquistare anche MIM-A00N.

*Per tutte le informazioni di attivazione della EXTRA GARANZIA PREMIUM SERVICE andare su www.samsung.it/premiumserviceac

I prezzi si intendono IVA, RAEE e trasporto esclusi. Ai prezzi sopra indicati va aggiunto l'eco contributo RAEE pari a € 3,70 per ogni unità esterna.

Unità interne



Cebu Wi-Fi



- Funzione **Intelligenza Artificiale**: l'unità analizza l'utilizzo dell'utente e replica le modalità più appropriate in base alla situazione
- **Wi-Fi integrato**: controllo remoto possibile grazie all'app SmartThings, che permette il controllo di apparecchi Samsung e compatibili



Codice Prodotto	Capacità (kW)		Prezzo
	Raffrescamento	Riscaldamento	
AR07TXFYAWKNEU	2.0	2.2	€ 352,00
AR09TXFYAWKNEU	2.5	3.2	€ 383,00
AR12BXYFYAWKNEU	3.5	3.5	€ 432,00
AR18BXYFYAWKNEU	5.0	6.0	€ 665,00
AR24TXFYAWKNEU	6.5	7.4	€ 870,00

Codice Prodotto	Descrizione	Prezzo	Codice Prodotto	Descrizione	Prezzo
MWR-SH11N	Comando a filo touch ²	€ 200,00	MIM-B14 ³	Interfaccia per contatti esterni	€ 142,00
MWR-WG00KN	Comando a filo advance ²	€ 237,00	P-RAC-3N5XS00S	Estensione garanzia unità interna fino a 5 anni ¹	€ 45,00
MIM-A00N	Interfaccia per comandi a filo	€ 50,00			

Cassetta 4 Vie Mini WindFree™



- Modalità WindFree™ per evitare getti d'aria diretti grazie a **9.000 microfori**
- **Nuove alette** con una profondità di 66 mm, lancio d'aria incrementato
- Mandata dell'aria con **aletta direttrici regolabili singolarmente** tra 32° e 75°
- Comunicazione con **protocollo "Nasa"**; gestibile mediante app tramite Smartphone e Tablet
- Pompa di drenaggio condensa incorporata (750 mmH₂O); **filtro incluso**
- Pannello con **dimensioni ridotte** 620x620



Codice Prodotto	Capacità (kW)		Dati Ventilatore		Pannello	Comando	Prezzo Set Completo
	Raffrescamento	Riscaldamento	Portata Max (m ³ /h)	Singola Unità			
AJ016TNNDKG/EU	1.6	2.0	540	€ 757,00	€ 285,00	€ 237,00	€ 1.279,00
AJ020TNNDKG/EU	2.0	2.2	540	€ 788,00	€ 285,00	€ 237,00	€ 1.310,00
AJ026TNNDKG/EU	2.6	2.9	540	€ 824,00	€ 285,00	€ 237,00	€ 1.346,00
AJ035TNNDKG/EU	3.5	3.8	630	€ 935,00	€ 285,00	€ 237,00	€ 1.457,00
AJ052TNNDKG/EU	5.2	5.6	630	€ 1.040,00	€ 285,00	€ 237,00	€ 1.562,00

Codice Prodotto	Descrizione	Prezzo	Codice Prodotto	Descrizione	Prezzo
AR-EH03E	Comando wireless	€ 93,00	MIM-H04EN	Kit Wi-Fi da associare all'unità esterna	€ 404,00
MWR-SH11N	Comando a filo touch	€ 200,00	P-RAC-3N5XS00S	Estensione garanzia unità interna fino a 5 anni	€ 45,00
MWR-WG00KN	Comando a filo advance	€ 237,00	MSD-CAN1	SPI Air Purifier	€ 172,00

2) Da abbinare obbligatoriamente all'interfaccia per comandi a filo MIM-A00N.
3) Con MIM-B14 è necessario acquistare anche MIM-A00N.

I prezzi si intendono IVA, RAEE e trasporto esclusi. Ai prezzi sopra indicati va aggiunto l'eco contributo RAEE pari a € 3,70 per ogni unità esterna.

Unità interne

Console

- Possibilità di installazione solo **verticale**; Ventilatore con **motore Inverter**; **Filtro incluso**
- Possibilità di impostare la **doppia mandata dell'aria** dalla griglia superiore e inferiore in riscaldamento
- **Telecomando wireless incluso**; **Max silenziosità 23 dBA**; **Profondità di soli 199 mm**
- Non compatibile con esterne FJM 6.8kW e superiori



Codice Prodotto	Capacità (kW)		Dati Ventilatore		Comando Wireless	Prezzo Set Completo
	Raffrescamento	Riscaldamento	Portata Max (m³/h)	Singola Unità		
AJ026TNJDKG/EU	2.6	2.9	540		incluso	€ 773,00
AJ035TNJDKG/EU	3.5	3.8	630		incluso	€ 870,00
AJ052TNJDKG/EU	5.2	5.6	672		incluso	€ 1.010,00

Codice Prodotto	Descrizione	Prezzo	Codice Prodotto	Descrizione	Prezzo
MWR-WG00KN	Comando a filo advance	€ 237,00	MWR-SH11N	Comando a filo touch	€ 200,00
MIM-H04EN	Kit Wi-Fi da associare all'unità esterna	€ 404,00	P-RAC-3N5XS00S	Estensione garanzia unità interna fino a 5 anni	€ 45,00

Multisplit

Cassetta 1 Via WindFree™

- **Modalità WindFree™** per evitare getti d'aria diretti
- Mandata dell'aria ad una via con **aletta direttrice regolabile**
- **Ventilatore tangenziale** con motore monofase
- **Altezza di soli 135 mm**; **Pompa di drenaggio condensa incorporata (750 mmH₂O)**
- **Filtro incluso**; **Kit Wi-Fi (opzionale)**



Codice Prodotto	Capacità (kW)		Dati Ventilatore		Pannello PC1NWFMAN	Comando MWR-WG00KN	Prezzo Set Completo
	Raffrescamento	Riscaldamento	Portata Max (m³/h)	Singola Unità			
AJ026TN1DKG/EU	2.6	2.9	438	€ 709,00	€ 285,00	€ 237,00	€ 1.231,00
AJ035TN1DKG/EU	3.5	3.8	540	€ 860,00	€ 285,00	€ 237,00	€ 1.382,00

Codice Prodotto	Descrizione	Prezzo	Codice Prodotto	Descrizione	Prezzo
AR-EH03E	Comando wireless	€ 93,00	MIM-H04EN	Kit Wi-Fi da associare all'unità esterna	€ 404,00
MWR-SH11N	Comando a filo touch	€ 200,00	P-RAC-3N5XS00S	Estensione garanzia unità interna fino a 5 anni	€ 45,00
MWR-WG00KN	Comando a filo advance	€ 237,00			

Unità interne

Canalizzabile Bassa/Media Prevalenza

- Ventilatore con motore Inverter; prevalenza regolabile fino a 40Pa; spessore di soli 200mm
- Pompa di drenaggio condensa 750 mmH₂O (inclusa per i modelli bassa prevalenza AJ*TNLPEG/EU; opzionale per mod. AJ052TNM*); filtro incluso



Codice Prodotto	Capacità (kW)		Dati Ventilatore		Singola Unità	Comando MWR-WG00KN	Prezzo Set Set Completo
	Raffrescamento	Riscaldamento	Portata Max (m ³ /h)	Prevalenza (Pa)			
AJ026TNLPEG/EU	2.6	2.9	546	30	€ 892,00	€ 237,00	€ 1.129,00
AJ035TNLPEG/EU	3.5	3.8	570	30	€ 963,00	€ 237,00	€ 1.200,00
AJ052TNMDEG/EU ²	5.2	5.6	978	60	€ 1.000,00	€ 237,00	€ 1.237,00
AJ026TNLDEG/EU ¹	2.6	2.9	546	30	€ 790,00	€ 237,00	€ 1.027,00
AJ035TNLDEG/EU ¹	3.5	3.8	570	30	€ 855,00	€ 237,00	€ 1.092,00
AJ052BNMDEG/EU ²	5.2	5.6	840	50	€ 1.000,00	€ 237,00	€ 1.237,00

Codice Prodotto	Descrizione	Prezzo	Codice Prodotto	Descrizione	Prezzo
AR-EH03E	Comando wireless	€ 93,00	MRK-A10N	Kit ricevitore da associare a comando wireless AR-EH03E	€ 98,00
MWR-SH11N	Comando a filo touch	€ 200,00	P-RAC-3N5XS00S	Estensione garanzia unità interna fino a 5 anni	€ 45,00
MWR-WG00KN	Comando a filo advance	€ 237,00	MDP-M075SGU3D	Pompa di scarico condensa per modelli TNM	€ 160,00
MIM-H04EN	Kit Wi-Fi da associare all'unità esterna	€ 404,00	MDP-Z075SED	Pompa di scarico condensa per modelli BNM	€ 147,00



Per gestire unità tramite comando wireless è necessario installare Ricevitore + kit fili MRK-A10N



(1) Non dispongono di pompa scarico condensa (2) Pompa scarico condensa opzionale



Compatibilità gamma Multisplit



Esterne Interne	Codice Prodotto	kW	AJ040TXJ2KG/EU	AJ050TXJ2KG/EU	AJ052TXJ3KG/EU	AJ068TXJ3KG/EU	AJ080TXJ4KG/EU	AJ100TXJ5KG/EU
			GAS R32	GAS R32	GAS R32	GAS R32	GAS R32	GAS R32
WindFree™ ELITE	AR07CXCAAWKNEU	2.0	✓	✓	✓	✓	✓	✓
	AR09CXCAAWKNEU	2.5	✓	✓	✓	✓	✓	✓
	AR12CXCAAWKNEU	3.5	✓	✓	✓	✓	✓	✓
WindFree™ AVANT	AR07XEAAWKNEU	2.0	✓	✓	✓	✓	✓	✓
	AR09XEAAWKNEU	2.5	✓	✓	✓	✓	✓	✓
	AR12XEAAWKNEU	3.5	✓	✓	✓	✓	✓	✓
	AR18XEAAWKNEU	5.2		✓	✓	✓	✓	✓
	AR24XEAAWKNEU	7.1					✓	✓
Cebu Wi-Fi	AR07TFYAWKNEU	2.0	✓	✓	✓	✓	✓	✓
	AR09TFYAWKNEU	2.5	✓	✓	✓	✓	✓	✓
	AR12BXYAWKNEU	3.5	✓	✓	✓	✓	✓	✓
	AR18BXYAWKNEU	5.2		✓	✓	✓	✓	✓
	AR24TFYAWKNEU	7.1					✓	✓
Unità interne NASA	AJ016TNNDKG/EU	1.6		✓	✓	✓	✓	✓
	AJ020TNNDKG/EU	2.0		✓	✓	✓	✓	✓
	AJ026TNNDKG/EU	2.6		✓	✓	✓	✓	✓
	AJ035TNNDKG/EU	3.5		✓	✓	✓	✓	✓
	AJ052TNNDKG/EU	5.2				✓	✓	✓
Console	AJ026TNJDKG/EU	2.6	✓	✓	✓			
	AJ035TNJDKG/EU	3.5	✓	✓	✓			
	AJ052TNJDKG/EU	5.2		✓	✓			
Cassetta 1 Via WindFree™	AJ026TN1DKG/EU	2.6	✓	✓	✓	✓	✓	✓
	AJ035TN1DKG/EU	3.5	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Canaliz. Bassa Media Prev.	AJ026TNLDEG/EU	2.6		✓	✓	✓	✓	✓
	AJ035TNLDEG/EU	3.5		✓	✓	✓	✓	✓
	AJ052TNMDEG/EU	5.2				✓	✓	✓
	AJ026TNLPEG/EU	2.6		✓	✓	✓	✓	✓
	AJ035TNLPEG/EU	3.5		✓	✓	✓	✓	✓
AJ052BNMDEG/EU	5.2				✓	✓	✓	



Dati installativi unità interne



Unità Interna	Telecomando incluso	Capacità	Dimensioni LxAxP (mm)	Dati installativi [ø, mm(pollici)]	
WindFree™ ELITE 		kW	Unità Interna	Tubazione Liquido	Tubazione Gas
		2.0	889x299x215	6.35 (1/4)	9.52 (3/8)
		2.5	889x299x215	6.35 (1/4)	9.52 (3/8)
		3.5	889x299x215	6.35 (1/4)	9.52 (3/8)



Unità Interna	Telecomando incluso	Capacità	Dimensioni LxAxP (mm)	Dati installativi [ø, mm(pollici)]	
WindFree™ AVANT 		kW	Unità Interna	Tubazione Liquido	Tubazione Gas
		2.0	889x299x215	6.35 (1/4)	9.52 (3/8)
		2.5	889x299x215	6.35 (1/4)	9.52 (3/8)
		3.5	889x299x215	6.35 (1/4)	9.52 (3/8)
		5.0	1055x299x215	6.35 (1/4)	12.70 (1/2)
		7.1	1055x299x215	6.35 (1/4)	15.88 (5/8)

Unità Interna	Telecomando incluso	Capacità	Dimensioni LxAxP (mm)	Dati installativi [ø, mm(pollici)]	
Cebu Wi-Fi 		kW	Unità Interna	Tubazione Liquido	Tubazione Gas
		2.0	820x299x215	6.35 (1/4)	9.52 (3/8)
		2.5	820x299x215	6.35 (1/4)	9.52 (3/8)
		3.5	820x299x215	6.35 (1/4)	9.52 (3/8)
		5.0	1055x299x215	6.35 (1/4)	12.70 (1/2)
		7.1	1055x299x215	6.35 (1/4)	15.88 (5/8)

Unità Interna	Telecomando Opzionale	Capacità	Dimensioni LxAxP (mm)	Dati installativi [ø, mm(pollici)]	
Cassetta 4 Vie Mini WindFree™ 	(AR-EH03) 	kW	Unità Interna	Tubazione Liquido	Tubazione Gas
		1.6	575x250x575	6.35 (1/4)	9.52 (3/8)
		2.0	575x250x575	6.35 (1/4)	9.52 (3/8)
		2.6	575x250x575	6.35 (1/4)	9.52 (3/8)
		3.5	575x250x575	6.35 (1/4)	9.52 (3/8)
		5.2	575x250x575	6.35 (1/4)	12.70 (1/2)

Unità Interna	Telecomando Opzionale	Capacità	Dimensioni LxAxP (mm)	Dati installativi [ø, mm(pollici)]	
Console 	(AR-EH03) 	kW	Unità Interna	Tubazione Liquido	Tubazione Gas
		2.6	720x620x199	6.35 (1/4)	9.52 (3/8)
		3.5	720x620x199	6.35 (1/4)	9.52 (3/8)
		5.2	720x620x199	6.35 (1/4)	12.70 (1/2)

Unità Interna	Telecomando Opzionale	Capacità	Dimensioni LxAxP (mm)	Dati installativi [ø, mm(pollici)]	
Cassetta 1 Via WindFree™ 	(AR-EH03) 	kW	Unità Interna	Tubazione Liquido	Tubazione Gas
		2.6	970x135x410	6.35 (1/4)	9.52 (3/8)
		3.5	970x135x410	6.35 (1/4)	9.52 (3/8)

Unità Interna	Telecomando Opzionale	Capacità	Dimensioni LxAxP (mm)	Dati installativi [ø, mm(pollici)]	
Canalizzabile 	(AR-EH03) 	kW	Unità Interna	Tubazione Liquido	Tubazione Gas
		2.6	700x199x440	6.35 (1/4)	9.52 (3/8)
		3.5	700x199x440	6.35 (1/4)	9.52 (3/8)
		5.2	900x260x480	6.35 (1/4)	12.70 (1/2)

> Listino prezzi combinazioni Multisplit

Codice Unità interna (sostituire **XX** con il numero delle combinazioni dell'unità corrispondente). Il prezzo del SET è comprensivo di Unità esterna.
Le tabelle rappresentano le combinazioni dei SET più frequenti.

	WindFree™ ELITE			WindFree™ AVANT™			Cebu Wi-Fi™					
	ARXXCXAANKNEU			ARXXTXEAAWKNEU			ARXXTFYAWKNEU					
	A	B	PREZZO SET	A	B	PREZZO SET	A	B	PREZZO SET			
AJ040TX2KG/EU - 2 Unità	07	07	€ 3.105	07	07	€ 2.655	07	07	€ 2.219			
	07	09	€ 3.280	07	09	€ 2.765	07	09	€ 2.250			
	07	12	€ 3.385	07	12	€ 2.835	07	12	€ 2.299			
	09	09	€ 3.455	09	09	€ 2.875	09	09	€ 2.281			
	09	12	€ 3.560	09	12	€ 2.945	09	12	€ 2.330			
AJ050TX2KG/EU - 2 Unità	ARXXCXAANKNEU			ARXXTXEAAWKNEU			ARXXTFYAWKNEU					
	A	B	PREZZO SET	A	B	PREZZO SET	A	B	PREZZO SET			
	07	07	€ 3.500	07	07	€ 3.050	07	07	€ 2.614			
	07	09	€ 3.675	07	09	€ 3.160	07	09	€ 2.645			
	07	12	€ 3.780	07	12	€ 3.230	07	12	€ 2.694			
				07	18	€ 3.670	07	18	€ 2.927			
	09	09	€ 3.850	09	09	€ 3.270	09	09	€ 2.676			
	09	12	€ 3.955	09	12	€ 3.340	09	12	€ 2.725			
				09	18	€ 3.780	09	18	€ 2.958			
		12	€ 4.060	12	12	€ 3.410	12	12	€ 2.774			
			12	18	€ 3.850	12	18	€ 3.007				
AJ052TX3KG/EU - 3 Unità	ARXXCXAANKNEU			ARXXTXEAAWKNEU			ARXXTFYAWKNEU					
	A	B	C	PREZZO SET	A	B	C	PREZZO SET	A	B	C	PREZZO SET
	07	07		€ 3.870	07	07		€ 3.420	07	07		€ 2.984
	07	09		€ 4.045	07	09		€ 3.530	07	09		€ 3.015
	07	12		€ 4.150	07	12		€ 3.600	07	12		€ 3.064
					07	18		€ 4.040	07	18		€ 3.297
	09	09		€ 4.220	09	09		€ 3.640	09	09		€ 3.046
	09	12		€ 4.325	09	12		€ 3.710	09	12		€ 3.095
					09	18		€ 4.150	09	18		€ 3.328
	12	12		€ 4.430	12	12		€ 3.780	12	12		€ 3.144
	07	07	07	€ 4.665	07	07	07	€ 3.990	07	07	07	€ 3.336
	07	07	09	€ 4.840	07	07	09	€ 4.100	07	07	09	€ 3.367
	07	07	12	€ 4.945	07	07	12	€ 4.170	07	07	12	€ 3.416
	07	09	09	€ 5.015	07	09	09	€ 4.210	07	09	09	€ 3.398
	07	09	12	€ 5.120	07	09	12	€ 4.280	07	09	12	€ 3.447
	09	09	09	€ 5.190	09	09	09	€ 4.320	09	09	09	€ 3.429
09	09	12	€ 5.295	09	09	12	€ 4.390	09	09	12	€ 3.478	
AJ068TX3KG/EU - 3 Unità	ARXXCXAANKNEU			ARXXTXEAAWKNEU			ARXXTFYAWKNEU					
	A	B	C	PREZZO SET	A	B	C	PREZZO SET	A	B	C	PREZZO SET
	07	07		€ 4.615	07	07		€ 4.165	07	07		€ 3.729
	07	09		€ 4.790	07	09		€ 4.275	07	09		€ 3.760
	07	12		€ 4.895	07	12		€ 4.345	07	12		€ 3.809
					07	18		€ 4.785	07	18		€ 4.042
	09	09		€ 4.965	09	09		€ 4.385	09	09		€ 3.791
	09	12		€ 5.070	09	12		€ 4.455	09	12		€ 3.840
					09	18		€ 4.895	09	18		€ 4.073
	12	12		€ 5.175	12	12		€ 4.525	12	12		€ 3.889
					12	18		€ 4.965	12	18		€ 4.122
					18	18		€ 5.405	18	18		€ 4.355
	07	07	07	€ 5.410	07	07	07	€ 4.735	07	07	07	€ 4.081
	07	07	09	€ 5.585	07	07	09	€ 4.845	07	07	09	€ 4.112
	07	07	12	€ 5.690	07	07	12	€ 4.915	07	07	12	€ 4.161
					07	07	18	€ 5.355	07	07	18	€ 4.394
	07	09	09	€ 5.760	07	09	09	€ 4.955	07	09	09	€ 4.143
	07	09	12	€ 5.865	07	09	12	€ 5.025	07	09	12	€ 4.192
					07	09	18	€ 5.465	07	09	18	€ 4.425
	07	12	12	€ 5.970	07	12	12	€ 5.095	07	12	12	€ 4.241
				07	12	18	€ 5.535	07	12	18	€ 4.474	
09	09	09	€ 5.935	09	09	09	€ 5.065	09	09	09	€ 4.174	
09	09	12	€ 6.040	09	09	12	€ 5.135	09	09	12	€ 4.223	
				09	09	18	€ 5.575	09	09	18	€ 4.456	
09	12	12	€ 6.145	09	12	12	€ 5.205	09	12	12	€ 4.272	
				09	12	18	€ 5.645	09	12	18	€ 4.505	
12	12	12	€ 6.250	12	12	12	€ 5.275	12	12	12	€ 4.321	

Codice Prodotto	Descrizione	Prezzo
P-SAC-3N5XS03S	Estensione di garanzia di 3 anni oltre a quella convenzionale (2 anni) relativa a unità esterna multisplit	€ 50,00
P-RAC-3N5XS00S	Estensione di garanzia di 3 anni oltre a quella convenzionale (2 anni) relativa a unità interna multisplit	€ 45,00

* Per 18000 BTU WindFree Avant le combinazioni fanno riferimento al modello 2022 AR18BXEAANKNEU
** Per 12000 BTU e 18000 BTU Cebu Wi-Fi le combinazioni fanno riferimento ai modelli 2022 AR12BXFYAWKNEU e AR18BXFYAWKNEU

I prezzi si intendono IVA, RAEE e trasporto esclusi. Ai prezzi sopra indicati va aggiunto l'eco contributo RAEE pari a € 3,70 per ogni unità esterna.

> Listino prezzi combinazioni Multisplit

Codice Unità interna (sostituire XX con il numero delle combinazioni dell'unità corrispondente). Il prezzo del SET è comprensivo di Unità esterna.
Le tabelle rappresentano le combinazioni dei SET più frequenti.

WindFree™ ELITE					WindFree™ AVANT*					Cebu Wi-Fi**				
ARXXCXAANKNEU					ARXXTEAAANKNEU					ARXXTFYAWKNEU				
A	B	C	C	PREZZO SET	A	B	C	C	PREZZO SET	A	B	C	C	PREZZO SET
07	07			€ 5.400	07	07			€ 4.950	07	07			€ 4.514
07	09			€ 5.575	07	09			€ 5.060	07	09			€ 4.545
07	12			€ 5.680	07	12			€ 5.130	07	12			€ 4.594
					07	18			€ 5.570	07	18			€ 4.827
09	09			€ 5.750	09	09			€ 5.170	09	09			€ 4.576
09	12			€ 5.855	09	12			€ 5.240	09	12			€ 4.625
					09	18			€ 5.680	09	18			€ 4.858
12	12			€ 5.960	12	12			€ 5.310	12	12			€ 4.674
					12	18			€ 5.750	12	18			€ 4.907
					18	18			€ 6.190	18	18			€ 5.140
					18	24			€ 6.390	18	24			€ 5.345
07	07	07		€ 6.195	07	07	07		€ 5.520	07	07	07		€ 4.866
07	07	09		€ 6.370	07	07	09		€ 5.630	07	07	09		€ 4.897
07	07	12		€ 6.475	07	07	12		€ 5.700	07	07	12		€ 4.946
					07	07	18		€ 6.140	07	07	18		€ 5.179
					07	07	24		€ 6.340	07	07	24		€ 5.384
07	09	09		€ 6.545	07	09	09		€ 5.740	07	09	09		€ 4.928
07	09	12		€ 6.650	07	09	12		€ 5.810	07	09	12		€ 4.977
					07	09	18		€ 6.250	07	09	18		€ 5.210
					07	09	24		€ 6.450	07	09	24		€ 5.415
07	12	12		€ 6.755	07	12	12		€ 5.880	07	12	12		€ 5.026
					07	12	18		€ 6.320	07	12	18		€ 5.259
					07	18	18		€ 6.760	07	18	18		€ 5.492
09	09	09		€ 6.720	09	09	09		€ 5.850	09	09	09		€ 4.959
09	09	12		€ 6.825	09	09	12		€ 5.920	09	09	12		€ 5.008
					09	09	18		€ 6.360	09	09	18		€ 5.241
					09	09	24		€ 6.560	09	09	24		€ 5.446
09	12	12		€ 6.930	09	12	12		€ 5.990	09	12	12		€ 5.057
					09	12	18		€ 6.430	09	12	18		€ 5.290
12	12	12		€ 7.035	12	12	12		€ 6.060	12	12	12		€ 5.106
					12	12	18		€ 6.500	12	12	18		€ 5.339
07	07	07	07	€ 6.990	07	07	07	07	€ 6.090	07	07	07	07	€ 5.218
07	07	07	09	€ 7.165	07	07	07	09	€ 6.200	07	07	07	09	€ 5.249
07	07	07	12	€ 7.270	07	07	07	12	€ 6.270	07	07	07	12	€ 5.298
					07	07	07	18	€ 6.710	07	07	07	18	€ 5.531
07	07	09	09	€ 7.340	07	07	09	09	€ 6.310	07	07	09	09	€ 5.280
07	07	09	12	€ 7.445	07	07	09	12	€ 6.380	07	07	09	12	€ 5.329
					07	07	09	18	€ 6.820	07	07	09	18	€ 5.562
07	07	12	12	€ 7.550	07	07	12	12	€ 6.450	07	07	12	12	€ 5.378
07	09	09	09	€ 7.515	07	09	09	09	€ 6.420	07	09	09	09	€ 5.311
07	09	09	12	€ 7.620	07	09	09	12	€ 6.490	07	09	09	12	€ 5.360
					07	09	09	18	€ 6.930	07	09	09	18	€ 5.593
07	09	12	12	€ 7.725	07	09	12	12	€ 6.560	07	09	12	12	€ 5.409
09	09	09	09	€ 7.690	09	09	09	09	€ 6.530	09	09	09	09	€ 5.342
09	09	09	12	€ 7.795	09	09	09	12	€ 6.600	09	09	09	12	€ 5.391
09	09	12	12	€ 7.900	09	09	12	12	€ 6.670	09	09	12	12	€ 5.440

AJ080TXJ4KG/EU - 4 Unità

Multisplit

Codice Prodotto	Descrizione	Prezzo
P-SAC-3N5XS03S	Estensione di garanzia di 3 anni oltre a quella convenzionale (2 anni) relativa a unità esterna multisplit	€ 50,00
P-RAC-3N5XS00S	Estensione di garanzia di 3 anni oltre a quella convenzionale (2 anni) relativa a unità interna multisplit	€ 45,00

* Per 18000 BTU WindFree Avant le combinazioni fanno riferimento al modello 2022 AR18BXEAAKNEU
** Per 12000 BTU e 18000 BTU Cebu WiFi le combinazioni fanno riferimento ai modelli 2022 AR12BXFYAWKNEU e AR18BXFYAWKNEU

I prezzi si intendono IVA, RAEE e trasporto esclusi. Ai prezzi sopra indicati va aggiunto l'eco contributo RAEE pari a € 3,70 per ogni unità esterna.

> Listino prezzi combinazioni Multisplit

Codice Unità interna (sostituire **XX** con il numero delle combinazioni dell'unità corrispondente). Il prezzo del SET è comprensivo di Unità esterna.
Le tabelle rappresentano le combinazioni dei SET più frequenti.

WindFree™ ELITE						WindFree™ AVANT™						Cebu Wi-Fi™					
ARXXCXCAAWKNEU						ARXXTEAAWKNEU						ARXXTFYAWKNEU					
A	B	C	D	E	PREZZO SET	A	B	C	D	E	PREZZO SET	A	B	C	D	E	PREZZO SET
07	07	07	07		€ 8.020	07	07	07	07		€ 7.120	07	07	07	07		€ 6.248
07	07	07	09		€ 8.195	07	07	07	09		€ 7.230	07	07	07	09		€ 6.279
07	07	07	12		€ 8.300	07	07	07	12		€ 7.300	07	07	07	12		€ 6.328
						07	07	07	18		€ 7.740	07	07	07	18		€ 6.561
						07	07	07	24		€ 7.940	07	07	07	24		€ 6.766
07	07	09	09		€ 8.370	07	07	09	09		€ 7.340	07	07	09	09		€ 6.310
07	07	09	12		€ 8.475	07	07	09	12		€ 7.410	07	07	09	12		€ 6.359
						07	07	09	18		€ 7.850	07	07	09	18		€ 6.592
						07	07	09	24		€ 8.050	07	07	09	24		€ 6.797
						07	07	12	18		€ 7.920	07	07	12	18		€ 6.641
						07	07	12	24		€ 8.120	07	07	12	24		€ 6.846
						07	07	18	18		€ 8.360	07	07	18	18		€ 6.874
						07	07	18	24		€ 8.560	07	07	18	24		€ 7.079
07	09	09	09		€ 8.545	07	09	09	09		€ 7.450	07	09	09	09		€ 6.341
07	09	09	12		€ 8.650	07	09	09	12		€ 7.520	07	09	09	12		€ 6.390
						07	09	09	18		€ 7.960	07	09	09	18		€ 6.623
07	09	12	12		€ 8.755	07	09	09	24		€ 8.160	07	09	09	24		€ 6.828
						07	09	12	12		€ 7.590	07	09	12	12		€ 6.439
						07	09	12	18		€ 8.030	07	09	12	18		€ 6.672
						07	09	12	24		€ 8.230	07	09	12	24		€ 6.877
						07	09	18	18		€ 8.470	07	09	18	18		€ 6.905
						07	09	18	24		€ 8.670	07	09	18	24		€ 7.110
						07	12	12	18		€ 8.100	07	12	12	18		€ 6.721
						07	12	12	24		€ 8.300	07	12	12	24		€ 6.926
						07	12	18	18		€ 8.540	07	12	18	18		€ 6.954
						07	12	18	24		€ 8.740	07	12	18	24		€ 7.159
						07	18	18	18		€ 8.980	07	18	18	18		€ 7.187
09	09	09	09		€ 8.720	09	09	09	09		€ 7.560	09	09	09	09		€ 6.372
09	09	09	12		€ 8.825	09	09	09	12		€ 7.630	09	09	09	12		€ 6.421
						09	09	09	18		€ 8.070	09	09	09	18		€ 6.654
						09	09	09	24		€ 8.270	09	09	09	24		€ 6.859
09	09	12	12		€ 8.930	09	09	12	12		€ 7.700	09	09	12	12		€ 6.470
						09	09	12	18		€ 8.140	09	09	12	18		€ 6.703
						09	09	12	24		€ 8.340	09	09	12	24		€ 6.908
						09	09	18	18		€ 8.580	09	09	18	18		€ 6.936
						09	09	18	24		€ 8.780	09	09	18	24		€ 7.141
09	12	12	12		€ 9.035	09	12	12	12		€ 7.770	09	12	12	12		€ 6.519
						09	12	12	18		€ 8.210	09	12	12	18		€ 6.752
						09	12	12	24		€ 8.410	09	12	12	24		€ 6.957
12	12	12	12		€ 9.140	12	12	12	12		€ 7.840	12	12	12	12		€ 6.568
						12	12	12	18		€ 8.280	12	12	12	18		€ 6.801
						12	12	12	24		€ 8.480	12	12	12	24		€ 7.006
						12	12	18	18		€ 8.720	12	12	18	18		€ 7.034

Codice Prodotto	Descrizione	Prezzo
P-SAC-3N5XS03S	Estensione di garanzia di 3 anni oltre a quella convenzionale (2 anni) relativa a unità esterna multisplit	€ 50,00
P-RAC-3N5XS00S	Estensione di garanzia di 3 anni oltre a quella convenzionale (2 anni) relativa a unità interna multisplit	€ 45,00

* Per 18000 BTU WindFree Avant le combinazioni fanno riferimento al modello 2022 AR18BXEAAWKNEU
** Per 12000 BTU e 18000 BTU Cebu WiFi le combinazioni fanno riferimento ai modelli 2022 AR12BXFYAWKNEU e AR18BXFYAWKNEU

I prezzi si intendono IVA, RAEE e trasporto esclusi. Ai prezzi sopra indicati va aggiunto l'eco contributo RAEE pari a € 3,70 per ogni unità esterna.

> Listino prezzi combinazioni Multisplit

Codice Unità interna (sostituire XX con il numero delle combinazioni dell'unità corrispondente). Il prezzo del SET è comprensivo di Unità esterna.
Le tabelle rappresentano le combinazioni dei SET più frequenti.

WindFree™ ELITE						WindFree™ AVANT*						Cebu Wi-Fi**					
ARXXCXAANKNEU						ARXXTEAANKNEU						ARXXTFYANKNEU					
A	B	C	D	E	PREZZO SET	A	B	C	D	E	PREZZO SET	A	B	C	D	E	PREZZO SET
07	07	07	07	07	€ 8.815	07	07	07	07	07	€ 7.690	07	07	07	07	07	€ 6.600
07	07	07	07	09	€ 8.990	07	07	07	07	09	€ 7.800	07	07	07	07	09	€ 6.631
07	07	07	07	12	€ 9.095	07	07	07	07	12	€ 7.870	07	07	07	07	12	€ 6.680
07	07	07	07	18	€ 8.020	07	07	07	07	18	€ 8.310	07	07	07	07	18	€ 6.913
						07	07	07	07	24	€ 8.510	07	07	07	07	24	€ 7.118
07	07	07	09	09	€ 9.165	07	07	07	09	09	€ 7.910	07	07	07	09	09	€ 6.662
07	07	07	09	12	€ 9.270	07	07	07	09	12	€ 7.980	07	07	07	09	12	€ 6.711
						07	07	07	09	18	€ 8.420	07	07	07	09	18	€ 6.944
						07	07	07	09	24	€ 8.620	07	07	07	09	24	€ 7.149
07	07	07	12	12	€ 9.375	07	07	07	12	12	€ 8.050	07	07	07	12	12	€ 6.760
						07	07	07	12	18	€ 8.490	07	07	07	12	18	€ 6.993
						07	07	07	12	24	€ 8.690	07	07	07	12	24	€ 7.198
07	07	09	09	09	€ 9.340	07	07	09	09	09	€ 8.020	07	07	09	09	09	€ 6.693
07	07	09	09	12	€ 9.445	07	07	09	09	12	€ 8.090	07	07	09	09	12	€ 6.742
						07	07	09	09	18	€ 8.530	07	07	09	09	18	€ 6.975
07	07	09	12	12	€ 9.550	07	07	09	12	12	€ 8.160	07	07	09	12	12	€ 6.791
						07	07	09	12	18	€ 8.600	07	07	09	12	18	€ 7.024
						07	07	09	12	24	€ 8.800	07	07	09	12	24	€ 7.229
07	07	12	12	12	€ 9.655	07	07	12	12	12	€ 8.230	07	07	12	12	12	€ 6.840
						07	07	12	12	18	€ 8.670	07	07	12	12	18	€ 7.073
07	09	09	09	09	€ 9.515	07	09	09	09	09	€ 8.130	07	09	09	09	09	€ 6.724
07	09	09	09	12	€ 9.620	07	09	09	09	12	€ 8.200	07	09	09	09	12	€ 6.773
						07	09	09	09	18	€ 8.640	07	09	09	09	18	€ 7.006
						07	09	09	09	24	€ 8.840	07	09	09	09	24	€ 7.211
07	09	09	12	12	€ 9.725	07	09	09	12	12	€ 8.270	07	09	09	12	12	€ 6.822
						07	09	09	12	18	€ 8.710	07	09	09	12	18	€ 7.055
						07	09	09	12	24	€ 8.910	07	09	09	12	24	€ 7.260
07	09	12	12	12	€ 9.830	07	09	12	12	12	€ 8.340	07	09	12	12	12	€ 6.871
07	12	12	12	12	€ 9.935	07	12	12	12	12	€ 8.410	07	12	12	12	12	€ 6.920
09	09	09	09	09	€ 9.690	09	09	09	09	09	€ 8.240	09	09	09	09	09	€ 6.755
09	09	09	09	12	€ 9.795	09	09	09	09	12	€ 8.310	09	09	09	09	12	€ 6.804
						09	09	09	09	18	€ 8.750	09	09	09	09	18	€ 7.037
						09	09	09	09	24	€ 8.950	09	09	09	09	24	€ 7.242
09	09	09	12	12	€ 9.900	09	09	09	12	12	€ 8.380	09	09	09	12	12	€ 6.853
						09	09	09	12	18	€ 8.820	09	09	09	12	18	€ 7.086
09	09	12	12	12	€ 10.005	09	09	12	12	12	€ 8.450	09	09	12	12	12	€ 6.902
						09	09	12	12	18	€ 8.890	09	09	12	12	18	€ 7.135
09	12	12	12	12	€ 10.110	09	12	12	12	12	€ 8.520	09	12	12	12	12	€ 6.951

AJ100TXJ5KG/EU - 5 Unità

Multisplit

Codice Prodotto	Descrizione	Prezzo
P-SAC-3N5XS03S	Estensione di garanzia di 3 anni oltre a quella convenzionale (2 anni) relativa a unità esterna multisplit	€ 50,00
P-RAC-3N5XS00S	Estensione di garanzia di 3 anni oltre a quella convenzionale (2 anni) relativa a unità interna multisplit	€ 45,00

* Per 18000 BTU WindFree Avant le combinazioni fanno riferimento al modello 2022 AR18BXEAANKNEU
** Per 12000 BTU e 18000 BTU Cebu WiFi le combinazioni fanno riferimento ai modelli 2022 AR12BXFYANKNEU e AR18BXFYANKNEU

I prezzi si intendono IVA, RAEE e trasporto esclusi. Ai prezzi sopra indicati va aggiunto l'eco contributo RAEE pari a € 3,70 per ogni unità esterna.



> Gamma Alta Efficienza

pag. 40

La gamma commerciale di unità ad alta efficienza assicura prestazioni elevate e il massimo del comfort.

CARATTERISTICHE:

- Dotate di Compressori Twin Rotary BLDC che mantengono prestazioni elevate riducendo vibrazioni e rumorosità.
- Elevata efficienza stagionale in caldo ed in freddo con unità che raggiungono la classe A+++
- Range di funzionamento incrementato fino a -20 °C in freddo e -25 °C in caldo.
- Le unità possono essere gestite da remoto mediante il kit Wi-Fi MIM-H04EN o mediante il kit Wi-Fi singolo MIM-H14EN (solo per unità a cassetta).
- Disponibilità unità interne con tecnologia WindFree con tipologia Cassetta 4 Vie, Cassetta360, Cassetta 4 Vie Mini, unità a Parete, unità a Soffitto, unità Canalizzabili.
- Resistenza alla corrosione verificata da Tuv Rheinland.
- Tutte le unità della gamma alta efficienza rientrano negli incentivi e nel conto termico.

> Gamma Standard






pag. 52

La gamma commerciale standard è una gamma dalla grande versatilità, adatta ad ogni condizione.











CARATTERISTICHE:

- Range di funzionamento fino a -15 °C in freddo e -20 °C in caldo;
- Le unità possono essere gestite da remoto mediante il kit Wi-Fi MIM-H04EN;
- Disponibilità unità interne con tecnologia WindFree™ con tipologia Cassetta 4 Vie, Cassetta360, Cassetta 4 Vie Mini, Cassetta a 1 Via, unità a Parete, unità a Soffitto, unità Canalizzabili, unità a Colonna.

Gamma Alta Efficienza

Unità Esterne	kW		2.6	3.5	5.2	7.1	10.0	12.0	14.0	GAS*
Cassetta360 		AC052BN6PKG/EU			•					R32
		AC071BN6PKG/EU				•				R32
		AC100BN6PKG/EU					•/T			R32
		AC120BN6PKG/EU						T		R32
Cassetta 4 Vie WindFree™ 		AC052BN4PKG/EU			•					R32
		AC071BN4PKG/EU				•				R32
		AC100BN4PKG/EU					•/T			R32
		AC120BN4PKG/EU						T		R32
		AC140BN4PKG/EU							T	R32
Cassetta 4 Vie Mini WindFree™ 		AC026BNNPKG/EU	•							R32
		AC035BNNPKG/EU		•						R32
WindFree™ DELUXE 		AC026BNAPKG/EU	•							R32
		AC035BNAPKG/EU		•						R32
		AC052BNAPKG/EU			•					R32
Canalizzabile Media Prevalenza 		AC052BNMPKG/EU			•					R32
		AC071BNMPKG/EU				•				R32
		AC100BNMPKG/EU					•/T			R32
		AC120BNMPKG/EU						T		R32
Soffitto 		AC052BNCPKG/EU			•					R32
		AC071BNCPKG/EU				•				R32

Gamma Standard

Unità Esterne	kW		2.6	3.5	5.2	7.1	10.0	12.0	14.0	16.0	18.0	20.0	25.0	GAS*
Cassetta360 		AC071RN4PKG				•								R32
		AC100RN4PKG					•/T							R32
		AC120RN4PKG						•/T						R32
		AC140RN4PKG							•/T					R32
Cassetta 4 Vie WindFree™ 		AC052RN4DKG			•									R32
		AC071RN4DKG				•								R32
		AC100RN4DKG					•/T							R32
		AC120RN4DKG						•/T						R32
		AC140RN4DKG							•/T					R32
Cassetta 4 Vie Mini WindFree™ 		AC026RNNDKG	•											R32
		AC035RNNDKG		•										R32
		AC052RNNDKG			•									R32
		AC071RNNDKG				•								R32
Cassetta 1 Via WindFree™ 		AC026RN1DKG	•											R32
		AC035RN1DKG		•										R32
WindFree™ DELUXE 		AC026TNXDKG	•											R32
		AC035TNXDKG		•										R32
		AC052TNXDKG			•									R32
		AC071TNXDKG				•								R32
Parete 		AC100RNTDKG					•/T							R32
Console 		AC026RNJDKG	•											R32
		AC035RNJDKG		•										R32
		AC052RNJDKG			•									R32
Soffitto 		AC052RNCDKG			•									R32
		AC071RNCDKG				•								R32
		AC100RNCDKG					•/T							R32
		AC120RNCDKG						•/T						R32
Colonna 		AC140RNCDKG							•/T					R32
		AC100BNPDKH					•							R410A
Canalizzabile Bassa/ Media/ Alta Prevalenza 		AC140BNPDKH							T					R410A
		AC026BNLDKG	•											R32
		AC035BNLDKG		•										R32
		AC052BNLDKG			•									R32
		AC071BNLDKG				•								R32
		AC035RNMDKG		•										R32
		AC052RNMDKG			•									R32
		AC071RNMDKG				•								R32
		AC100RNMDKG					•/T							R32
		AC120RNMDKG						•/T						R32
		AC140RNMDKG							•/T					R32
		AC200KNHPKH										T		R410A
		AC250KNHPKH											T	R410A

T) Disponibile anche nella versione Trifase

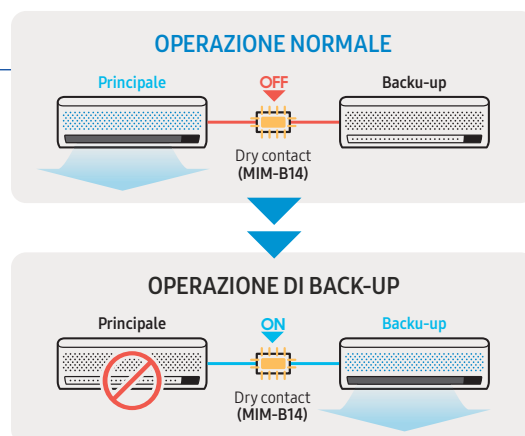
* GWP = 675 (Potenziale di riscaldamento globale del refrigerante utilizzato). I climatizzatori Samsung contengono Gas Fluorurati ad effetto serra R32.
GWP = 2088 (Potenziale di riscaldamento globale del refrigerante utilizzato). I climatizzatori Samsung contengono Gas Fluorurati ad effetto serra R410A.

> Caratteristiche principali

Funzione di back-up

È possibile collegare un'unità interna ridondante attraverso l'interfaccia MIM-B14. Ideale nelle sale server e nei locali CED per sopperire ad eventuali problemi o malfunzionamenti.

Nel caso in cui l'unità principale non raggiunga la temperatura di set point in un determinato tempo o vada in errore, viene inviato un segnale tramite il contatto pulito che attiva l'unità di BACK-UP.

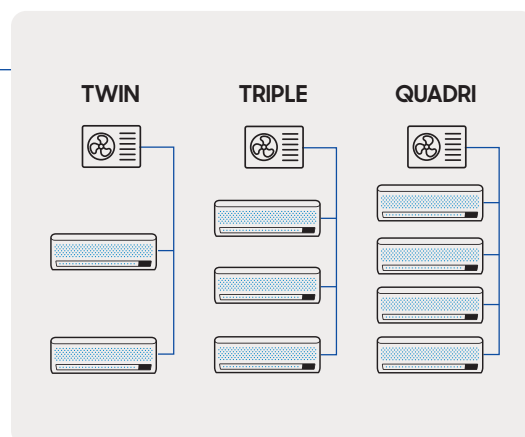


Collegamento Twin-Triple-Quadri

È possibile collegare fino ad un massimo di 4 unità interne* ad una singola moto-condensante. In questa configurazione le unità interne operano tutte secondo la stessa modalità: si tratta quindi della soluzione ideale per una distribuzione ottimale nel retail ed in generale per ambienti open space.

*Solo per unità standard

Codici modello giunto	Numero unità interne da collegare
MXJ-2D2509K	2
MXJ-3D2509K	3
MXJ-4D2509K	4



Unità esterne compatte e leggere

Le nuove unità esterne sono più leggere e compatte rispetto ai prodotti convenzionali.

Le esterne hanno 1 o 2 ventilatori in base alla potenza prodotta.

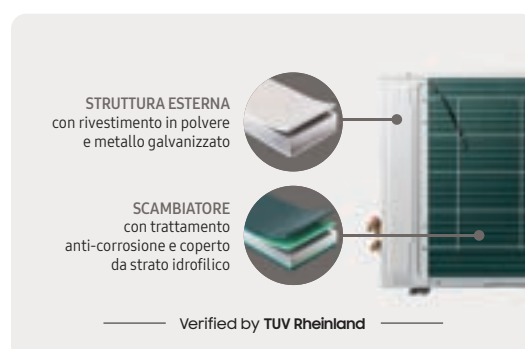
La tubazione può essere installata in 4 diverse direzioni rendendo l'installazione estremamente flessibile.



Resistenza alla corrosione (Gamma Alta Efficienza)

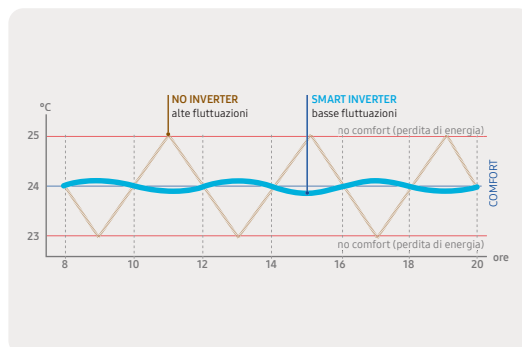
Il rivestimento dell'alettatura dello scambiatore permette una maggiore resistenza alla corrosione, un incremento del trasferimento di calore e una riduzione dei cicli di sbrinamento.

La struttura, in metallo galvanizzato, garantisce la durabilità nel tempo ed il mantenimento delle prestazioni, anche in condizioni climatiche avverse.



Temperatura di comfort

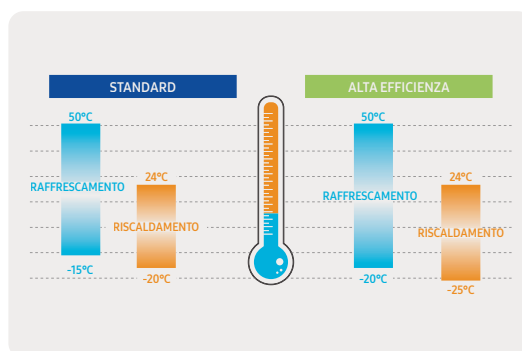
Il sistema Smart Inverter si adatta per mantenere costante la temperatura impostata, in modo che non subisca elevate fluttuazioni.



Estensioni limiti di funzionamento

Gli estesi limiti di temperatura permettono il funzionamento:

- delle unità della GAMMA ALTA EFFICIENZA da -20°C a 50°C esterni in raffrescamento e da -25°C a 24°C esterni in riscaldamento;
- delle unità della GAMMA STANDARD da -15°C a 50°C esterni in raffrescamento e da -20°C a 24°C esterni in riscaldamento.




Veloce messa a regime

Con il sistema Smart Inverter la temperatura ambiente viene messa a regime il 15% più rapidamente in freddo ed il 50% in caldo, rispetto ad un classico sistema on/off.




Accessori e controlli


Per le unità interne a cassetta della gamma alta efficienza sono disponibili i nuovi accessori Kit Wi-Fi MIM-H14EN per il controllo puntuale a singola unità. I comandi della gamma controlli di Samsung sono compatibili con tutte le gamme e consentono una gestione smart e intuitiva.




Comando a filo advance
MWR-WG00KN



Comando a filo touch
MWR-SH11N



Kit Wi-Fi
MIM-H04EN
MIM-H14EN Novità



Kit multizona

Pannelli Pure Air

Scopri
di più >



Samsung ha introdotto tecnologie di filtrazione innovative, come i pannelli per Cassetta 4 Vie 90x90cm, Cassetta 1 Via e Cassetta360 con Filtro PM1.0, in grado di catturare particelle fine e ultrafine, come polvere, acari, pollini e muffe. Il filtro PM1.0 cattura le polveri ultrafini di dimensioni fino a 0,3 μm e sterilizza fino al 99% dei batteri intrappolati nel filtro. Risultato assicurato e ottenuto grazie alla potente carica elettrostatica generata dalla spazzola e dagli speciali elettrodi. A seconda del modello è possibile anche aggiungere il dispositivo SPI Air Purifier per migliorare ulteriormente la qualità dell'aria.



Pannelli a discesa automatica

L'attuale ricerca della massima igiene negli spazi interni ha evidenziato la necessità di mantenere sempre pulito il filtro del condizionatore d'aria. Sebbene le parti possano essere facilmente staccate e pulite, sono necessarie speciali precauzioni di sicurezza quando si utilizza una scala per accedervi, poiché la posizione di installazione è alta.

Per ridurre al minimo qualsiasi pericolo o inconveniente, il pannello della griglia ad elevazione automatica abbassa automaticamente la parte della griglia. Poiché i filtri sono fissati alla griglia, è possibile raggiungerli facilmente e in sicurezza senza utilizzare una scala.





Gamma Alta Efficienza



Cassetta360

GAS
R32

- Mandata dell'aria a 360° senza alette distributrici (effetto "coanda"); nessuna perdita di carico
- Ventilatore con motore Inverter; predisposizione ingresso aria esterna
- Pompa di drenaggio condensa incorporata (750 mmH₂O); filtro incluso
- Comunicazione con protocollo "Nasa"; Kit Wi-Fi (opzionale)
- Alimentazione: Monofase 220 V - 50 Hz o Trifase 400 V - 50 Hz
- Compressore unità esterna Inverter Twin Rotary
- Possibilità di collegare più unità interne, per ulteriori informazioni fare riferimento alle tabella di pag. 48

Le unità sono dotate di garanzia standard pari a 2 anni estendibile fino ad un massimo di 5 anni



Codici		Caratteristiche								Listino			
Unità	Codice prodotto	Alim.	Capacità (kw)		SEER	SCOP	Portata Max.	Refrig.	Incentivi/Conto Termico ²	Pannello	Comando	Set*	
		Unità esterna	Frigorifera nom.	Termica nom.	Raffr.	Risc.	(m ³ /h)	Tipo ⁽¹⁾	Singola unità	PC4NUNMAN	MWR-WG00KN	Set Completo	
Interna	AC052BN6PKG/EU	monofase	5,0	6,0	8,3	4,6	930	R32	✓	€ 1.504,00	€ 285,00	€ 237,00	€ 4.560,00
Esterna	AC052BXAPKG/EU	(1ph)	(1,2-7,5)"	(1,0-9,3)"	(A++)"	(A++)"				€ 2.534,00			
Interna	AC071BN6PKG/EU	monofase	7,1	8,0	7,8	4,6	1266	R32	✓	€ 1.570,00	€ 285,00	€ 237,00	€ 5.084,00
Esterna	AC071BXAPKG/EU	(1ph)	(2,1-9,8)"	(2,0-12,7)"	(A++)"	(A++)"				€ 2.992,00			
Interna	AC100BN6PKG/EU	monofase	10,0	11,2	7,6	4,6	1206	R32	✓	€ 1.663,00	€ 285,00	€ 237,00	€ 6.465,00
Esterna	AC100BXAPKG/EU	(1ph)	(3,8-12,5)"	(3,2-18,8)"	(A++)"	(A++)"				€ 4.280,00			
Interna	AC100BN6PKG/EU	trifase	10,0	11,2	7,6	4,6	1206	R32	✓	€ 1.663,00	€ 285,00	€ 237,00	€ 6.624,00
Esterna	AC100BXAPNG/EU	(3ph)	(3,8-12,5)"	(3,2-18,8)"	(A++)"	(A++)"				€ 4.439,00			
Interna	AC120BN6PKG/EU	trifase	12,1	13,2	7,3	4,4	1266	R32	✓	€ 1.854,00	€ 285,00	€ 237,00	€ 7.109,00
Esterna	AC120BXAPNG/EU	(3ph)	(4,1-14,5)"	(3,2-14,5)"	(A++)"	(A+)"				€ 4.733,00			

* Il prezzo del Set comprende: Unità interna + Unità esterna + Pannello circolare bianco (PC4NUNMAN € 285,00) + Comando a filo advance (MWR-WG00KN € 237,00)

Estensione garanzia

È possibile estendere la garanzia standard fino ad un massimo di 5 anni; i codici riportati nella tabella fanno riferimento ad un'estensione rispettivamente fino ad un massimo di 5 anni e sono associati alle esterne CAC indipendentemente dall'interna o interne collegate (per combinazioni TWIN-TRIPLE-QUADRI).

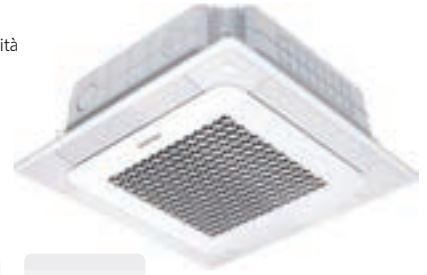
Codice	Tipologia estensione	Prezzo
P-SAC-3N5XS01S	da associare ad unità interne serie CAC per estensione della garanzia standard fino a 5 anni	€ 60,00
P-SAC-3N5XS02S	da associare ad unità esterna serie CAC per estensione della garanzia standard fino a 5 anni	€ 100,00

Accessori opzionali

Codice prodotto	Descrizione	Prezzo
P-SAC-3N5XS01S	da associare ad interna serie CAC per estensione della garanzia standard fino a 5 anni	€ 60,00
P-SAC-3N5XS02S	da associare ad esterna serie CAC per estensione della garanzia standard fino a 5 anni	€ 100,00
PC6EUXMAN	Pannello Auto-motion con sollevamento automatico circolare bianco	€ 745,00
PC4NUDMAN	Pannello quadrato bianco	€ 285,00
PC4NBDMAN	Pannello quadrato nero	€ 285,00
PC4NBNMAN	Pannello circolare nero	€ 285,00
AR-KH03E	Comando wireless Cassetta360	€ 93,00
MWR-SH11N	Comando a filo touch	€ 200,00
MRW-TA	Sensore esterno di temperatura	€ 55,00
MCR-SME	Sensore di movimento (compatibile con il pannello quadrato PC4NUDMAN)	€ 270,00
MIM-H04EN	Kit Wi-Fi	€ 404,00
MIM-H14EN	Kit Wi-Fi singola unità	€ 100,00
MSD-CAN1	Dispositivo SPI Air Purifier	€ 172,00

I prezzi si intendono IVA e trasporto esclusi. 1) GWP = 675 (Potenziale di riscaldamento globale del refrigerante utilizzato). I climatizzatori Samsung contengono Gas Fluorurati ad effetto serra R32. (2) Per le combinazioni che beneficiano delle detrazioni fiscali o incentivi conto termico consultare il catalogo GSE o l'autocertificazione Samsung.

Cassetta 4 Vie WindFree™



- Modalità WindFree™ per evitare getti d'aria diretti grazie a 15.700 microfori; Comfort garantito grazie al sensore di umidità
- Nuove alette con una profondità di 81 mm, lancio d'aria incrementato; Ventilatore con motore Inverter
- Mandata dell'aria con aletta direttrici regolabili singolarmente tra 34° e 68°; Disponibile modalità Turbo Mode
- Pretranciato per ingresso aria esterna e per alimentare condotti secondari
- Pompa di drenaggio condensa incorporata (750 mmH₂O); filtro incluso
- Comunicazione con protocollo "Nasa"; gestibile mediante app tramite Smartphone e Tablet
- Alimentazione: Monofase 220 V - 50 Hz o Trifase 400 V - 50 Hz; Compressore unità esterna Inverter Twin Rotary
- Possibilità di collegare più unità interne, per ulteriori informazioni fare riferimento alle tabella di pag. 48

Le unità sono dotate di garanzia standard pari a 2 anni estendibile fino ad un massimo di 5 anni



Codici		Caratteristiche								Listino			
Unità	Codice Prodotto	Alim.	Capacità (Kw)		SEER	SCOP	Portata Max.	Refrig.	Incentivi/Conto Termico ²	Pannello	Comando	Set*	
		Unità esterna	Frigorifera nom.	Termica nom.	Raffr.	Risc.	(m³/h)	Tipo ⁽¹⁾	Singola unità	PC4NUFMAN	MWR-WG00KN	Set Completo	
Interna	AC052BN4PKG/EU	monofase (1ph)	5.0 (1.1~8.0)	6.0 (1.1~9.5)	8.5 (A+++)	4.9 (A++)	810	R32	✓	€ 1.082,00	€ 285,00	€ 237,00	€ 4.138,00
Esterna	AC052BXAPKG/EU								✓	€ 2.534,00			
Interna	AC071BN4PKG/EU	monofase (1ph)	7.1 (2.4~10.0)	8.0 (2.2~13.0)	8.5 (A+++)	4.8 (A++)	1488	R32	✓	€ 1.128,00	€ 285,00	€ 237,00	€ 4.642,00
Esterna	AC071BXAPKG/EU								✓	€ 2.992,00			
Interna	AC100BN4PKG/EU	monofase (1ph)	10.0 (3.8~13.3)	11.2 (2.8~20.0)	8.0 (A++)	4.8 (A++)	2040	R32	✓	€ 1.174,00	€ 285,00	€ 237,00	€ 5.976,00
Esterna	AC100BXAPKG/EU								✓	€ 4.280,00			
Interna	AC100BN4PKG/EU	trifase (3ph)	10.0 (3.8~13.3)	11.2 (2.8~20.0)	8.0 (A++)	4.8 (A++)	2040	R32	✓	€ 1.174,00	€ 285,00	€ 237,00	€ 6.135,00
Esterna	AC100BXAPNG/EU								✓	€ 4.439,00			
Interna	AC120BN4PKG/EU	trifase (3ph)	12.1 (3.8~14.5)	13.2 (2.8~22.5)	8.0 (A++)	4.7 (A++)	2112	R32	✓	€ 1.406,00	€ 285,00	€ 237,00	€ 6.661,00
Esterna	AC120BXAPNG/EU								✓	€ 4.733,00			
Interna	AC140BN4PKG/EU	trifase (3ph)	13.4 (4.1~17.1)	15.5 (2.8~22.8)	8.0 (A++)	4.7 (A++)	2112	R32	✓	€ 1.422,00	€ 285,00	€ 237,00	€ 6.950,00
Esterna	AC140BXAPNG/EU								✓	€ 5.006,00			

* Il prezzo del Set comprende: Unità interna + Unità esterna + Pannello (PC4NUFMAN € 285,00) + Comando a filo advance (MWR-WG00KN € 237,00)

Estensione garanzia

È possibile estendere la garanzia standard fino ad un massimo di 5 anni; i codici riportati nella tabella fanno riferimento ad un'estensione rispettivamente fino ad un massimo di 5 anni e sono associati alle esterne CAC indipendentemente dall'interna o interne collegate (per combinazioni TWIN-TRIPLE-QUADRI).

Codice	Tipologia estensione	Prezzo
P-SAC-3N5XS01S	da associare ad unità interne serie CAC per estensione della garanzia standard fino a 5 anni	€ 60,00
P-SAC-3N5XS02S	da associare ad unità esterna serie CAC per estensione della garanzia standard fino a 5 anni	€ 100,00

Accessori opzionali

Codice Prodotto	Descrizione	Prezzo
PC4NUCEAN	Pannello Pure Air con Filtro PM1.0	€ 895,00
PC4NUXMAN	Pannello Auto-motion con sollevamento automatico	€ 626,00
MWR-SH11N	Comando a filo touch	€ 200,00
MRW-TA	Sensore esterno di temperatura	€ 55,00
MCR-SMC	Sensore di movimento	€ 270,00
MIM-H04EN	Kit Wi-Fi	€ 404,00
MIM-H14EN	Kit Wi-Fi singola unità	€ 100,00
MSD-CAN1	Dispositivo SPI Air Purifier	€ 172,00

I prezzi si intendono IVA e trasporto esclusi. 1) GWP = 675 (Potenziale di riscaldamento globale del refrigerante utilizzato). I climatizzatori Samsung contengono Gas Fluorurati ad effetto serra R32. 2) Per le combinazioni che beneficiano delle detrazioni fiscali o incentivi conto termico consultare il catalogo GSE o l'autocertificazione Samsung.

Cassetta 4 Vie Mini **WindFree™**

- Modalità WindFree™ per evitare getti d'aria diretti grazie a 9.000 microfori; Comfort garantito grazie al sensore di umidità
- Nuove alette con una profondità di 66 mm, lancio d'aria incrementato; Ventilatore con motore Inverter
- Mandata dell'aria con alette direttrici regolabili singolarmente tra 32° e 75°; Disponibile modalità Turbo Mode
- Pretranciato per ingresso aria esterna; Pannello con dimensioni ridotte 620x620mm;
- Pompa di drenaggio condensa incorporata (750 mmH₂O); filtro incluso
- Comunicazione con protocollo "Nasa"; gestibile mediante app tramite Smartphone e Tablet
- Alimentazione: Monofase 220 V - 50 Hz; Compressore unità esterna Inverter Twin Rotary (tranne modelli 2,6/3,5kW Single Rotary)
- Possibilità di collegare più unità interne, per ulteriori informazioni fare riferimento alle tabella di pag. 48



Le unità sono dotate di garanzia standard pari a 2 anni estendibile fino ad un massimo di 5 anni

 COMFORT WINDFREE™	 SPI AIR PURIFIER (OPZIONALE)	 FILTRO INCLUSO	 COMPRESSORE DIGITAL INVERTER	 POMPA SCARICO CONDENSA INTEGRATA	 AMPIA DISTRIBUZIONE ARIA	 INGRESSO ARIA ESTERNA
---	--	--	--	--	--	---

Codici		Caratteristiche								Listino			
Unità	Codice prodotto	Alim.	Capacità (kw)		SEER	SCOP	Portata Max.	Refrig.	Incentivi/Conto Termico ²	Pannello	Comando	Set*	
		Unità esterna	Frigorifera nom.	Termica nom.	Raffr.	Risc.	(m ³ /h)	Tipo ¹⁾	✓	Singola unità	PC4SUFMAN	MWR-WG00KN	Set Completo
Interna	AC026BNNPKG/EU	monofase	2.6	3.4	7.1	4.3	480	R32	✓	€ 664,00	€ 285,00	€ 237,00	€ 3.014,00
Esterna	AC026BXAPKG/EU	(1ph)	(1.1-4.4)	(0.9-4.9)	(A++)	(A+)				€ 1.828,00			
Interna	AC035BNNPKG/EU	monofase	3.5	4.0	7.2	4.3	552	R32	✓	€ 783,00	€ 285,00	€ 237,00	€ 3.360,00
Esterna	AC035BXAPKG/EU	(1ph)	(1.1-5.3)	(0.9-5.7)	(A++)	(A+)				€ 2.055,00			

* Il prezzo del Set comprende: Unità interna + Unità esterna + Pannello (PC4SUFMAN € 285,00) + Comando a filo advance (MWR-WG00KN € 237,00)

Estensione garanzia

È possibile estendere la garanzia standard fino ad un massimo di 5 anni; i codici riportati nella tabella fanno riferimento ad un'estensione rispettivamente fino ad un massimo di 5 anni e sono associati alle esterne CAC indipendentemente dall'interna o interne collegate (per combinazioni TWIN-TRIPLE-QUADRI).

Codice	Tipologia estensione	Prezzo
P-SAC-3N5XS01S	da associare ad interna serie CAC per estensione della garanzia standard fino a 5 anni	€ 60,00
P-SAC-3N5XS02S	da associare ad unità sterna serie CAC per estensione della garanzia standard fino a 5 anni	€ 100,00

Accessori opzionali

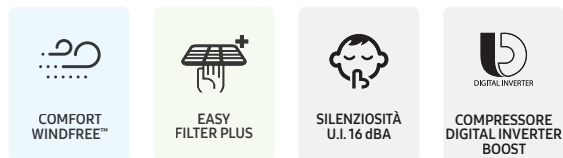
Codice Prodotto	Descrizione	Prezzo
MWR-SH11N	Comando a filo touch	€ 200,00
MRW-TA	Sensore esterno di temperatura	€ 55,00
MCR-SMD	Sensore di movimento	€ 270,00
MIM-H04EN	Kit Wi-Fi	€ 404,00
MIM-H14EN	Kit Wi-Fi singola unità	€ 100,00
MSD-CAN1	Dispositivo SPI Air Purifier	€ 172,00

I prezzi si intendono IVA e trasporto esclusi. 1) GWP = 675 (Potenziale di riscaldamento globale del refrigerante utilizzato). I climatizzatori Samsung contengono Gas Fluorurati ad effetto serra R32. (2) Per le combinazioni che beneficiano delle detrazioni fiscali o incentivi conto termico consultare il catalogo GSE o l'autocertificazione Samsung.

- Modalità WindFree™ per evitare getti d'aria diretti (escluso modello da 9,5kW); Montaggio e smontaggio semplificati
- Funzione Auto Clean; Ventilatore con motore Inverter; Easy Filter Plus
- Nuovo Design; funzione "Good Sleep"; Telecomando wireless incluso
- Comunicazione con protocollo "Nasa"; Kit Wi-Fi (opzionale)
- Alimentazione: Monofase 220 V - 50 Hz
- Compressore unità esterna Inverter Twin Rotary (tranne modelli 2,6/3,5kW Single Rotary)
- Possibilità di collegare più unità interne, per ulteriori informazioni fare riferimento alla tabella di pag. 48



Le unità sono dotate di garanzia standard pari a 2 anni estendibile fino ad un massimo di 5 anni



Codici		Caratteristiche							Listino		
Unità	Codice prodotto	Alim.	Capacità (Kw)		SEER	SCOP	Portata Max.	Refrig.	Incentivi/Conto Termico ²	Comando	Set*
		Unità esterna	Frigorifera nom.	Termica nom.	Raffr.	Risc.	(m³/h)	Tipo ⁽¹⁾	Singola unità	AR-EH03E	Set Completo
Interna	AC026BNAPKG/EU	monofase	2.6	3.3	7.2	4.2	636	R32	€ 731,00	€ 93,00	€ 2.652,00
Esterna	AC026BXAPKG/EU	(1ph)	(0.98~4.2)	(0.9~4.5)	(A++)	(A+)		✓	€ 1.828,00		
Interna	AC035BNAPKG/EU	monofase	3.5	4.0	7.7	4.1	636	R32	€ 778,00	€ 93,00	€ 2.926,00
Esterna	AC035BXAPKG/EU	(1ph)	(1.0~5.1)	(0.9~4.5)	(A++)	(A+)		✓	€ 2.055,00		
Interna	AC052BNAPKG/EU	monofase	5.0	6.0	8.3	4.6	660	R32	€ 963,00	€ 93,00	€ 3.590,00
Esterna	AC052BXAPKG/EU	(1ph)	(1.2~7.3)	(1.0~9.3)	(A++)	(A++)		✓	€ 2.534,00		

* Il prezzo del Set comprende: Unità interna + Unità esterna + Comando wireless (AR-EH03E € 93,00)

Estensione garanzia

È possibile estendere la garanzia standard fino ad un massimo di 5 anni; i codici riportati nella tabella fanno riferimento ad un'estensione rispettivamente fino ad un massimo di 5 anni e sono associati alle esterne CAC indipendentemente dall'interna o interne collegate (per combinazioni TWIN-TRIPLE-QUADRI).

Codice	Tipologia estensione	Prezzo
P-SAC-3N5XS01S	da associare ad unità interne serie CAC per estensione della garanzia standard fino a 5 anni	€ 60,00
P-SAC-3N5XS02S	da associare ad unità esterna serie CAC per estensione della garanzia standard fino a 5 anni	€ 100,00

Accessori opzionali

Codice Prodotto	Descrizione	Prezzo
MWR-SH11N	Comando a filo touch	€ 200,00
MRW-TA	Sensore esterno di temperatura	€ 55,00
MIM-H04EN	Kit Wi-Fi	€ 404,00

Canalizzabile Media Prevalenza

- Ventilatore con motore Inverter; prevalenza regolabile fino a 150Pa
- Pompa di drenaggio condensa 750 mmH₂O (opzionale); filtro incluso
- Comunicazione con protocollo "Nasa"
- Kit Wi-Fi (opzionale)
- Alimentazione: Monofase 220 V - 50 Hz o Trifase 400 V - 50 Hz
- Compressore unità esterna Inverter Twin Rotary (tranne modello 3,5kW Single Rotary)
- Possibilità di collegare più unità interne, per ulteriori informazioni fare riferimento alle tabella di pag. 48



Le unità sono dotate di garanzia standard pari a 2 anni estendibile fino ad un massimo di 5 anni



Codici		Caratteristiche								Listino		
Unità	Codice prodotto	Alim.	Capacità (Kw)		SEER	SCOP	Portata Max.	Refrig.	Incentivi/Conto Termico ²	Comando	Set*	
		Unità esterna	Frigorifera nom.	Termica nom.	Raffr.	Risc.	(m ³ /h)	Tipo ¹⁾	Singola unità	MWR-WG00KN	Set Completo	
Interna	AC052BNMPKG/EU	monofase	5.0	6.0	7.0	4.6	930	R32	✓	€ 948,00	€ 237,00	€ 3.719,00
Esterna	AC052BXAPKG/EU	(1ph)	(1.2~17.5)	(1.1~9.5)	(A++)	(A+)				€ 2.534,00		
Interna	AC071BNMPKG/EU	monofase	6.8	8.0	7.3	4.3	1200	R32	✓	€ 1.045,00	€ 237,00	€ 4.274,00
Esterna	AC071BXAPKG/EU	(1ph)	(2.2~9.5)	(1.9~10.5)	(A++)	(A+)				€ 2.992,00		
Interna	AC100BNMPKG/EU	monofase	10.0	11.2	7.6	4.4	1572	R32	✓	€ 1.231,00	€ 237,00	€ 5.748,00
Esterna	AC100BXAPKG/EU	(1ph)	(4.0~12.8)	(3.1~17.3)	(A++)	(A+)				€ 4.280,00		
Interna	AC100BNMPKG/EU	trifase	10.0	11.2	7.6	4.4	1572	R32	✓	€ 1.231,00	€ 237,00	€ 5.907,00
Esterna	AC100BXAPNG/EU	(3ph)	(4.0~12.8)	(3.1~17.3)	(A++)	(A+)				€ 4.439,00		
Interna	AC120BNMPKG/EU	trifase	12.1	13.2	7.4	4.4	1632	R32	✓	€ 1.308,00	€ 237,00	€ 6.278,00
Esterna	AC120BXAPNG/EU	(3ph)	(4.1~14.0)	(3.1~22.0)	(A++)	(A+)				€ 4.733,00		

* Il prezzo del Set comprende: Unità interna + Unità esterna + Comando a filo advance (MWR-WG00KN € 237,00)

Commerciale

Estensione garanzia

È possibile estendere la garanzia standard fino ad un massimo di 5 anni; i codici riportati nella tabella fanno riferimento ad un'estensione rispettivamente fino ad un massimo di 5 anni e sono associati alle esterne CAC indipendentemente dall'interna o interne collegate (per combinazioni TWIN-TRIPLE-QUADRI).

Codice	Tipologia estensione	Prezzo
P-SAC-3N5XS01S	da associare ad unità interne serie CAC per estensione della garanzia standard fino a 5 anni	€ 60,00
P-SAC-3N5XS02S	da associare ad unità esterna serie CAC per estensione della garanzia standard fino a 5 anni	€ 100,00

Accessori opzionali

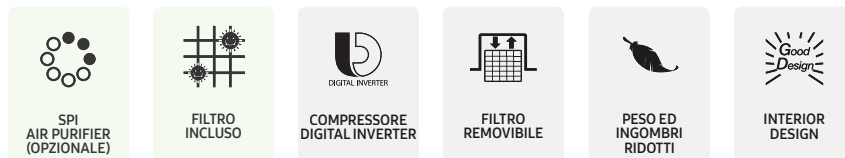
Codice Prodotto	Descrizione	Prezzo
MRK-A10N	Ricevitore completo di connettore (da abbinare a MR-EH01)	€ 98,00
MWR-SH11N	Comando a filo touch	€ 200,00
MDP-G075SP	Pompa di scarico condensa esterna	€ 152,00
MDP-G075SQ	Pompa di scarico condensa interna	€ 152,00
MRW-TA	Sensore esterno di temperatura	€ 55,00
MIM-H04EN	Kit Wi-Fi	€ 404,00
MSD-EAN1	Dispositivo SPI Air Purifier	€ 168,00

I prezzi si intendono IVA e trasporto esclusi. 1) GWP = 675 (Potenziale di riscaldamento globale del refrigerante utilizzato). I climatizzatori Samsung contengono Gas Fluorurati ad effetto serra R32. (2) Per le combinazioni che beneficiano delle detrazioni fiscali o incentivi conto termico consultare il catalogo GSE o l'autocertificazione Samsung.

- Possibilità di installazione solo orizzontale
- Ventilatore con motore Inverter; filtro incluso
- Comunicazione con protocollo "Nasa"
- Kit Wi-Fi (opzionale)
- Alimentazione: Monofase 220 V - 50 Hz o Trifase 400 V - 50 Hz
- Compressore unità esterna Inverter Twin Rotary
- Possibilità di collegare più unità interne, per ulteriori informazioni fare riferimento alle tabella di pag. 48



Le unità sono dotate di garanzia standard pari a 2 anni estendibile fino ad un massimo di 5 anni



Codici		Caratteristiche							Listino			
Unità	Codice prodotto	Alim.	Capacità (kw)		SEER	SCOP	Portata Max.	Refrig.	Incentivi/Conto Termico ²	Comando	Set*	
		Unità esterna	Frigorifera nom.	Termica nom.	Rafr.	Risc.	(m ³ /h)	Tipo ⁽¹⁾	Singola unità	MWR-WG00KN	Set Completo	
Interna	AC052BNCPKG/EU	monofase	5.0	6.0	8.0	4.8	1140	R32	✓	€ 845,00	€ 237,00	€ 3.616,00
Esterna	AC052BXAPKG/EU	(1ph)	(1.3-8.0)	(1.3-10.0)	(A++)	(A++)				€ 2.534,00		
Interna	AC071BNCPKG/EU	monofase	7.1	8.0	7.1	4.8	1230	R32	✓	€ 886,00	€ 237,00	€ 4.115,00
Esterna	AC071BXAPKG/EU	(1ph)	(2.3-9.5)	(1.8-10.5)	(A++)	(A+)				€ 2.992,00		

* Il prezzo del Set comprende: Unità interna + Unità esterna + Comando a filo advance (MWR-WG00KN € 237,00)

Estensione garanzia

È possibile estendere la garanzia standard fino ad un massimo di 5 anni; i codici riportati nella tabella fanno riferimento ad un'estensione rispettivamente fino ad un massimo di 5 anni e sono associati alle esterne CAC indipendentemente dall'interna o interne collegate (per combinazioni TWIN-TRIPLE-QUADRI).

Codice	Tipologia estensione	Prezzo
P-SAC-3N5XS01S	da associare ad unità interne a serie CAC per estensione della garanzia standard fino a 5 anni	€ 60,00
P-SAC-3N5XS02S	da associare ad unità esterna serie CAC per estensione della garanzia standard fino a 5 anni	€ 100,00

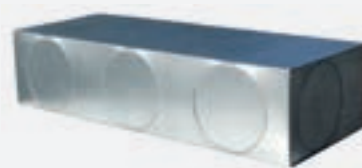
Accessori opzionali

Codice Prodotto	Descrizione	Prezzo
MWR-SH11N	Comando a filo touch	€ 200,00
MRW-TA	Sensore esterno di temperatura	€ 55,00
MIM-H04EN	Kit Wi-Fi	€ 404,00
MSD-CAN1	Dispositivo SPI Air Purifier	€ 168,00

I prezzi si intendono IVA e trasporto esclusi. 1) GWP = 675 (Potenziale di riscaldamento globale del refrigerante utilizzato). I climatizzatori Samsung contengono Gas Fluorurati ad effetto serra R32. (2) Per le combinazioni che beneficiano delle detrazioni fiscali o incentivi conto termico consultare il catalogo GSE o l'autocertificazione Samsung.

Plenum

- Lamiera elettrozincata in fogli di alluminio isolati con schiuma di polisocianurato espanso
- Prefori di diametro da 150/200 mm
- Collarini inclusi
- Isolante interno alluminato da 10 mm
- Termoisolante, ignifugo, impermeabile



Codici				Listino
Codice plenum	Codice interne compatibili	Prefori frontali	Prefori laterali	Prezzo
ACL-A508PST	AC052BNMPKG/EU	3	2	€ 393,00
ACL-A512PST	AC071BNMPKG/EU	5	2	€ 494,00
ACL-A514PST	AC100BNMPKG/EU AC120BNMPKG/EU	5	2	€ 600,00

Kit multizona

- Plenum in lamiera elettrozincata in fogli di alluminio isolati con schiuma di polisocianurato espanso
- Collarini con diametro di 150 mm
- Bocchette di mandata in alluminio bianco 332 x 182 mm: foro inst. 300 x 150 mm
- Isolante interno alluminato da 10 mm
- Termoisolante, ignifugo, impermeabile
- Tubo flessibile in alluminio doppia parete da 10 m
- Griglia di ripresa in alluminio 600x400 mm; filtro incluso
- Fascette stringitubo incluse



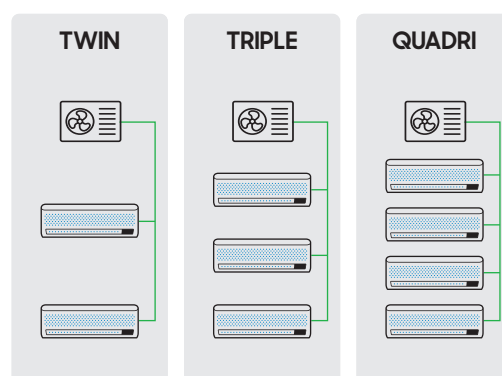
Codici			Listino
Codice multizona	Codice interne compatibili	Numero uscite	Prezzo
ACL-A952PQ2	AC052BNMPKG/EU	2	€ 1.365,00
ACL-A953PQ3		3	€ 1.645,00
ACL-A954PQ4		4	€ 1.963,00
ACL-A973PQ3	AC071BNMPKG/EU	3	€ 1.700,00
ACL-A974PQ4		4	€ 2.010,00
ACL-A975PQ5		5	€ 2.715,00
ACL-A984PQ4	AC100BNMPKG/EU AC120BNMPKG/EU	4	€ 2.121,00
ACL-A985PQ5		5	€ 2.572,00

> Combinazioni

Collegamento Twin-Triple-Quadri


È possibile collegare fino ad un massimo di 4 unità interne* ad una singola moto-condensante. In questa configurazione le unità interne operano tutte secondo la stessa modalità: si tratta quindi della soluzione ideale per una distribuzione ottimale nel retail ed in generale per ambienti open space.

Codici modello giunto	Numero unità interne da collegare	Listino
MXJ-2D2509K	2	€ 222,00
MXJ-3D2509K	3	€ 248,00
MXJ-4D2509K	4	€ 329,00



GAS
R32

Combinazioni

Unità Interne	kW	Unità Esterne			
		AC071BXAPKG/EU 7	AC100BXAPKG/EU AC100BXAPNG/EU 10	AC120BXAPNG/EU 12	AC140BXAPNG/EU 14
Cassetta360 	5		2	2	
	7				
	10				
	12				
Cassetta 4 Vie WindFree™ 	5		2	3	3
	7				2
	10				
	12				
Cassetta 4 Vie Mini WindFree™ 	2.6				
	3.5	2	3	4	4
WindFree™ DELUXE 	2.6				
	3.5	2	3		
	5		2	3	3
Canalizzabile Media Prevalenza 	5		2	3	3
	7				2
	10				
	12				
Soffitto 	5		2	3	3
	7				2

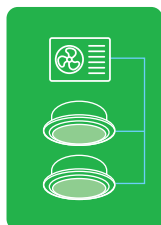
> Listino prezzi delle combinazioni

Cassetta360

L'unità interna innovativa ed elegante, pensata per migliorare prestazioni e comfort nella climatizzazione.

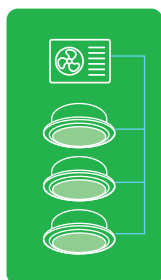


Combinazioni Twin



Combinazione	Ref.	Codice esterna	Codice interna	Giunto	Pannello*	Comando a filo	Totale
TWIN (2x5.0kW)	R32	N°1 AC100BXAPKG/EU € 4.280,00	N°2 AC052BN6PKG/EU € 3.008,00	N°1 MXJ-2D2509K € 222,00	N°2 PC4NUNMAN € 570,00	N°1 MWR-WG00KN € 237,00	€ 8.317,00
TWIN (2x5.0kW) Trifase	R32	N°1 AC100BXAPNG/EU € 4.439,00	N°2 AC052BN6PKG/EU € 3.008,00	N°1 MXJ-2D2509K € 222,00	N°2 PC4NUNMAN € 570,00	N°1 MWR-WG00KN € 237,00	€ 8.476,00

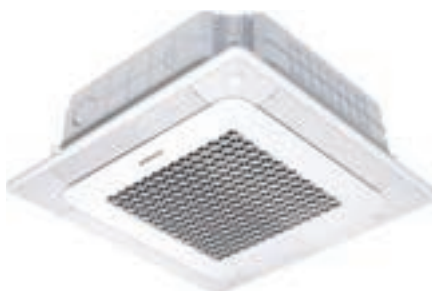
Combinazioni Triple



Combinazione	Ref.	Codice esterna	Codice interna	Giunto	Pannello*	Comando a filo	Totale
TRIPLE (3x5.0kW) Trifase	R32	N°1 AC120BXAPNG/EU € 4.733,00	N°3 AC052BN6PKG/EU € 4.512,00	N°1 MXJ-3D2509K € 248,00	N°3 PC4NUNMAN € 855,00	N°1 MWR-WG00KN € 237,00	€ 10.585,00

Cassetta 4 Vie WindFree™

Adatta a ogni tipo di ambiente grazie alle dimensioni ridotte, la Cassetta 4 Vie WindFree™⁽¹⁾ distribuisce l'aria climatizzata a 360°. Con il massimo del comfort grazie alle migliaia di microfori presenti sulla superficie.

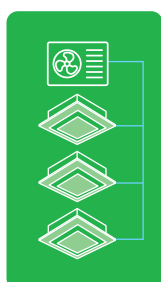


Combinazioni Twin



Combinazione	Ref.	Codice esterna	Codice interna	Giunto	Pannello*	Comando a filo	Totale
TWIN (2x5.0kW)	R32	N°1 AC100BXAPKG/EU € 4.280,00	N°2 AC052BN4PKG/EU € 2.164,00	N°1 MXJ-2D2509K € 222,00	N°2 PC4NUFMAN € 570,00	N°1 MWR-WG00KN € 237,00	€ 7.473,00
TWIN (2x5.0kW) Trifase	R32	N°1 AC100BXAPNG/EU € 4.439,00	N°2 AC052BN4PKG/EU € 2.164,00	N°1 MXJ-2D2509K € 222,00	N°2 PC4NUFMAN € 570,00	N°1 MWR-WG00KN € 237,00	€ 7.632,00
TWIN (2x7.0kW) Trifase	R32	N°1 AC140BXAPNG/EU € 5.006,00	N°2 AC071BN4PKG/EU € 2.256,00	N°1 MXJ-2D2509K € 222,00	N°2 PC4NUFMAN € 570,00	N°1 MWR-WG00KN € 237,00	€ 8.291,00

Combinazioni Triple



Combinazione	Ref.	Codice esterna	Codice interna	Giunto	Pannello*	Comando a filo	Totale
TRIPLE (3x5.0kW) Trifase	R32	N°1 AC120BXAPNG/EU € 4.733,00	N°3 AC052BN4PKG/EU € 3.246,00	N°1 MXJ-3D2509K € 248,00	N°3 PC4NUFMAN € 855,00	N°1 MWR-WG00KN € 237,00	€ 9.319,00
TRIPLE (3x5.0kW) Trifase	R32	N°1 AC140BXAPNG/EU € 5.006,00	N°3 AC052BN4PKG/EU € 3.246,00	N°1 MXJ-3D2509K € 248,00	N°3 PC4NUFMAN € 855,00	N°1 MWR-WG00KN € 237,00	€ 9.592,00

I prezzi si intendono IVA e trasporto esclusi.

1) Nelle combinazioni twin, triple e quadri, è disponibile la funzione WindFree solo per le unità con il gas R32.

* Obbligatorio

> Listino prezzi delle combinazioni

Cassetta 4 Vie Mini WindFree™

Adatta a ogni tipo di ambiente grazie alle dimensioni ridotte, la Cassetta 4 Vie Mini WindFree™⁽¹⁾ distribuisce l'aria climatizzata a 360° con il massimo del comfort grazie alle migliaia di microfoni presenti sulla superficie.

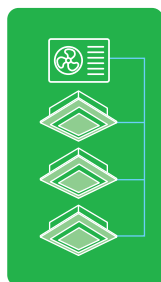


Combinazioni Twin



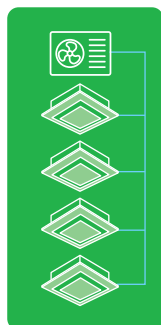
Combinazione	Ref.	Codice esterna	Codice interna	Giunto	Pannello*	Comando a filo	Totale
TWIN (2x3.5kW)	R32	N°1 AC071BXAPKG/EU € 2.992,00	N°2 AC035BNNPKG/EU € 1.566,00	N°1 MXJ-2D2509K € 222,00	N°2 PC4SUFMAN € 570,00	N°1 MWR-WG00KN € 237,00	€ 5.587,00

Combinazioni Triple



Combinazione	Ref.	Codice esterna	Codice interna	Giunto	Pannello*	Comando a filo	Totale
TRIPLE (3x3.5kW)	R32	N°1 AC100BXAPKG/EU € 4.280,00	N°3 AC035BNNPKG/EU € 2.349,00	N°1 MXJ-3D2509K € 248,00	N°3 PC4SUFMAN € 855,00	N°1 MWR-WG00KN € 237,00	€ 7.969,00
TRIPLE (3x3.5kW) Trifase	R32	N°1 AC100BXAPNG/EU € 4.439,00	N°3 AC035BNNPKG/EU € 2.349,00	N°1 MXJ-3D2509K € 248,00	N°3 PC4SUFMAN € 855,00	N°1 MWR-WG00KN € 237,00	€ 8.128,00

Combinazioni Quadri



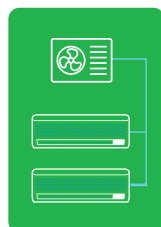
Combinazione	Ref.	Codice esterna	Codice interna	Giunto	Pannello*	Comando a filo	Totale
QUADRI (4x3.5kW) Trifase	R32	N°1 AC120BXAPNG/EU € 4.733,00	N°4 AC035BNNPKG/EU € 3.132,00	N°1 MXJ-4D2509K € 329,00	N°4 PC4SUFMAN € 1.140,00	N°1 MWR-WG00KN € 237,00	€ 9.571,00
QUADRI (4x3.5kW) Trifase	R32	N°1 AC140BXAPNG/EU € 5.006,00	N°4 AC035BNNPKG/EU € 3.132,00	N°1 MXJ-4D2509K € 329,00	N°4 PC4SUFMAN € 1.140,00	N°1 MWR-WG00KN € 237,00	€ 9.844,00

WindFree™ DELUXE

Le unità a parete diffondono l'aria in modo più rapido, intenso e uniforme per un comfort assoluto.

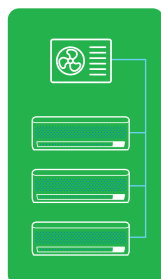


Combinazioni Twin



Combinazione	Ref.	Codice esterna	Codice interna	Giunto	Comando a filo	Totale
TWIN (2x3.5kW)	R32	N°1 AC071BXAPKG/EU € 2.992,00	N°2 AC035BNAPKG/EU € 1.556,00	N°1 MXJ-2D2509K € 222,00	N°1 MWR-WG00KN € 237,00	€ 5.007,00
TWIN (2x5.0kW)	R32	N°1 AC100BXAPKG/EU € 4.280,00	N°2 AC052BNAPKG/EU € 1.926,00	N°1 MXJ-2D2509K € 222,00	N°1 MWR-WG00KN € 237,00	€ 6.665,00
TWIN (2x5.0kW) Trifase	R32	N°1 AC100BXAPNG/EU € 4.439,00	N°2 AC052BNAPKG/EU € 1.926,00	N°1 MXJ-2D2509K € 222,00	N°1 MWR-WG00KN € 237,00	€ 6.824,00

Combinazioni Triple



Combinazione	Ref.	Codice esterna	Codice interna	Giunto	Comando a filo	Totale
TRIPLE (3x3.5kW) Trifase	R32	N°1 AC100BXAPKG/EU € 4.280,00	N°3 AC035BNAPKG/EU € 2.334,00	N°1 MXJ-3D2509K € 248,00	N°1 MWR-WG00KN € 237,00	€ 7.099,00
TRIPLE (3x3.5kW) Trifase	R32	N°1 AC100BXAPNG/EU € 4.439,00	N°3 AC035BNAPKG/EU € 2.334,00	N°1 MXJ-3D2509K € 248,00	N°1 MWR-WG00KN € 237,00	€ 7.258,00
TRIPLE (3x5.0kW) Trifase	R32	N°1 AC120BXAPNG/EU € 4.733,00	N°3 AC052BNAPKG/EU € 2.889,00	N°1 MXJ-3D2509K € 248,00	N°1 MWR-WG00KN € 237,00	€ 8.107,00
TRIPLE (3x5.0kW) Trifase	R32	N°1 AC140BXAPNG/EU € 5.006,00	N°3 AC052BNAPKG/EU € 2.889,00	N°1 MXJ-3D2509K € 248,00	N°1 MWR-WG00KN € 237,00	€ 8.380,00

I prezzi si intendono IVA e trasporto esclusi.

1) Nelle combinazioni twin, triple e quadri, è disponibile la funzione WindFree solo per le unità con il gas R32.

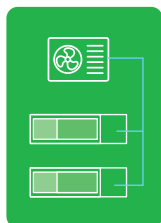
* Obbligatorio

Canalizzabile Media Prevalenza

Prestazioni eccellenti con il minimo dei consumi energetici, grazie all'impiego di tecnologie innovative.

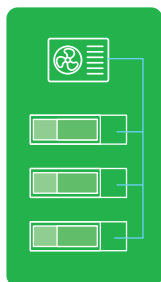


Combinazioni Twin



Combinazione	Ref.	Codice esterna	Codice interna	Giunto	Comando a filo	Totale
TWIN (2x5.0kW)	R32	N°1 AC100BXAPKG/EU € 4.280,00	N°2 AC052BNMPKG/EU € 1.896,00	N°1 MXJ-2D2509K € 222,00	N°1 MWR-WG00KN € 237,00	€ 6.635,00
TWIN (2x5.0kW) Trifase	R32	N°1 AC100BXAPNG/EU € 4.439,00	N°2 AC052BNMPKG/EU € 1.896,00	N°1 MXJ-2D2509K € 222,00	N°1 MWR-WG00KN € 237,00	€ 6.794,00
TWIN (2x7.0kW) Trifase	R32	N°1 AC140BXAPNG/EU € 5.006,00	N°2 AC071BNMPKG/EU € 2.090,00	N°1 MXJ-2D2509K € 222,00	N°1 MWR-WG00KN € 237,00	€ 7.555,00

Combinazioni Triple



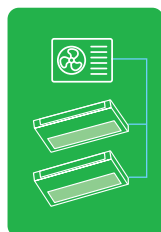
Combinazione	Ref.	Codice esterna	Codice interna	Giunto	Comando a filo	Totale
TRIPLE (3x5.0kW) Trifase	R32	N°1 AC120BXAPNG/EU € 4.733,00	N°3 AC052BNMPKG/EU € 2.844,00	N°1 MXJ-3D2509K € 248,00	N°1 MWR-WG00KN € 237,00	8.062,00
TRIPLE (3x5.0kW) Trifase	R32	N°1 AC140BXAPNG/EU € 5.006,00	N°3 AC052BNMPKG/EUU € 2.844,00	N°1 MXJ-3D2509K € 248,00	N°1 MWR-WG00KN € 237,00	€ 8.335,00

Soffitto

Massima flessibilità per un utilizzo più efficiente dello spazio disponibile.

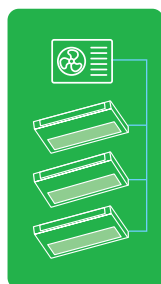


Combinazioni Twin



Combinazione	Ref.	Codice esterna	Codice interna	Giunto	Comando a filo	Totale
TWIN (2x5.0kW)	R32	N°1 AC100BXAPKG/EU € 4.280,00	N°2 AC052BNCPKG/EU € 1.690,00	N°1 MXJ-2D2509K € 222,00	N°1 MWR-WG00KN € 237,00	€ 6.429,00
TWIN (2x5.0kW) Trifase	R32	N°1 AC100BXAPNG/EU € 4.439,00	N°2 AC052BNCPKG/EU € 1.690,00	N°1 MXJ-2D2509K € 222,00	N°1 MWR-WG00KN € 237,00	€ 6.588,00
TWIN (2x7.0kW) Trifase	R32	N°1 AC140BXAPNG/EU € 5.006,00	N°2 AC071BNCPKG/EU € 1.772,00	N°1 MXJ-2D2509K € 222,00	N°1 MWR-WG00KN € 237,00	€ 7.237,00

Combinazioni Triple



Combinazione	Ref.	Codice esterna	Codice interna	Giunto	Comando a filo	Totale
TRIPLE (3x5.0kW) Trifase	R32	N°1 AC120BXAPNG/EU € 4.733,00	N°3 AC052BNCPKG/EU € 2.535,00	N°1 MXJ-3D2509K € 248,00	N°1 MWR-WG00KN € 237,00	€ 7.753,00
TRIPLE (3x5.0kW) Trifase	R32	N°1 AC140BXAPNG/EU € 5.006,00	N°3 AC052BNCPKG/EU € 2.535,00	N°1 MXJ-3D2509K € 248,00	N°1 MWR-WG00KN € 237,00	€ 8.026,00

Gamma Standard



- Mandata dell'aria a 360° senza alette distributrici (effetto "coanda"); nessuna perdita di carico
- Ventilatore con motore Inverter; predisposizione ingresso aria esterna
- Pompa di drenaggio condensa incorporata (750 mmH₂O); filtro incluso
- Comunicazione con protocollo "Nasa"; Kit Wi-Fi (opzionale)
- Alimentazione: Monofase 220 V - 50 Hz o Trifase 400 V - 50 Hz
- Compressore unità esterna Inverter Twin Rotary
- Possibilità di collegare più unità interne, per ulteriori informazioni fare riferimento alle tabella di pag. 65

Le unità sono dotate di garanzia standard pari a 2 anni estendibile fino ad un massimo di 5 anni



Pannello disponibile anche nella versione circolare

Pannello disponibile anche nella versione quadrata

Codici		Caratteristiche							Listino			
Unità	Codice prodotto	Alim.	Capacità (kw)		SEER	SCOP	Portata Max.	Refrig.	Pannello	Comando	Set*	
		Unità esterna	Frigorifera nom.	Termica nom.	Raffr.	Risc.	(m ³ /h)	Tipo ¹⁾	Singola unità	PC4NUNMAN	MWR-WG00KN	Set Completo
Interna	AC071RN4PKG/EU	monofase	7.1	8.0	6.7	4.2	1050	R32	€ 1.571,00	€ 285,00	€ 237,00	€ 4.308,00
Esterna	AC071RXADKG/EU	(1ph)	(1.5~8.7)	(1.9~9.0)	(A++)	(A+)						
Interna	AC100RN4PKG/EU	monofase	10.0	11.2	6.8	4.3	1872	R32	€ 1.663,00	€ 285,00	€ 237,00	€ 5.399,00
Esterna	AC100RXADKG/EU	(1ph)	(3.0~12.0)	(2.2~15.5)	(A++)	(A+)						
Interna	AC120RN4PKG/EU	monofase	12.0	13.2	6.0	4.0	1950	R32	€ 1.854,00	€ 285,00	€ 237,00	€ 5.780,00
Esterna	AC120RXADKG/EU	(1ph)	(3.5~13.5)	(3.5~15.5)	(A+)	(A+)						
Interna	AC140RN4PKG/EU	monofase	13.4	15.5	6.4	4.3	1944	R32	€ 1.957,00	€ 285,00	€ 237,00	€ 6.007,00
Esterna	AC140RXADKG/EU	(1ph)	(3.5~15.5)	(3.5~18.0)								
Interna	AC100RN4PKG/EU	trifase	10.0	11.2	6.8	4.3	1872	R32	€ 1.663,00	€ 285,00	€ 237,00	€ 5.533,00
Esterna	AC100RXADNG/EU	(3ph)	(3.0~12.0)	(2.2~15.5)	(A++)	(A+)						
Interna	AC120RN4PKG/EU	trifase	12.0	13.2	6.0	4.0	1950	R32	€ 1.854,00	€ 285,00	€ 237,00	€ 5.940,00
Esterna	AC120RXADNG/EU	(3ph)	(3.5~13.5)	(3.5~15.5)	(A+)	(A+)						
Interna	AC140RN4PKG/EU	trifase	13.4	15.5	6.4	4.1	1944	R32	€ 1.957,00	€ 285,00	€ 237,00	€ 6.259,00
Esterna	AC140RXADNG/EU	(3ph)	(3.5~15.5)	(3.5~18.0)								

* Il prezzo del Set comprende: Unità interna + Unità esterna + Pannello circolare bianco (PC4NUNMAN € 285,00) + Comando a filo advance (MWR-WG00KN € 237,00)

Estensione garanzia

È possibile estendere la garanzia standard fino ad un massimo di 5 anni; i codici riportati nella tabella fanno riferimento ad un'estensione rispettivamente fino ad un massimo di 5 anni e sono associati alle esterne CAC indipendentemente dall'interna o interne collegate (per combinazioni TWIN-TRIPLE-QUADRI).

Codice	Tipologia estensione	Prezzo
P-SAC-3N5XS01S	da associare ad unità interne serie CAC per estensione della garanzia standard fino a 5 anni	€ 60,00
P-SAC-3N5XS02S	da associare ad unità esterna serie CAC per estensione della garanzia standard fino a 5 anni	€ 100,00

Accessori opzionali

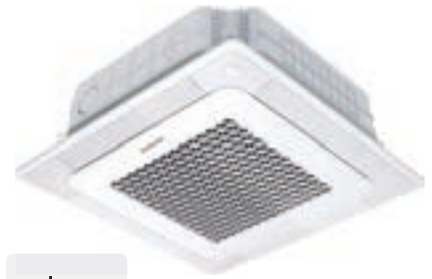
Codice Prodotto	Descrizione	Prezzo
PC6EUCMAN	Pannello Pure Air con Filtro PM1.0 circolare bianco	€ 800,00
PC6EUXMAN	Pannello Auto-motion con sollevamento automatico circolare bianco	€ 745,00
PC4NUDMAN	Pannello quadrato bianco	€ 285,00
PC4NBDMAN	Pannello quadrato nero	€ 285,00
PC4NBNMAN	Pannello circolare nero	€ 285,00
AR-KH03E	Comando wireless Cassetta360	€ 93,00
MWR-SH11N	Comando a filo touch	€ 200,00
MRW-TA	Sensore esterno di temperatura	€ 55,00
MCR-SME	Sensore di movimento (compatibile con il pannello quadrato PC4NUDMAN)	€ 270,00
MIM-H04EN	Kit Wi-Fi	€ 404,00
MSD-CAN1	Dispositivo SPI Air Purifier	€ 172,00

I prezzi si intendono IVA e trasporto esclusi.

1) GWP = 675 (Potenziale di riscaldamento globale del refrigerante utilizzato). I climatizzatori Samsung contengono Gas Fluorurati ad effetto serra R32.

Cassetta 4 Vie WindFree™

- Modalità WindFree™ per evitare getti d'aria diretti grazie a 15.700 microfori; Comfort garantito grazie al sensore di umidità
- Nuove alette con una profondità di 81 mm, lancio d'aria incrementato; Ventilatore con motore Inverter
- Mandata dell'aria con aletta direttrici regolabili singolarmente tra 34° e 68°; Disponibile modalità Turbo Mode
- Pretranciato per ingresso aria esterna e per alimentare condotti secondari
- Pompa di drenaggio condensa incorporata (750 mmH₂O); filtro incluso
- Comunicazione con protocollo "Nasa"; gestibile mediante app tramite Smartphone e Tablet
- Alimentazione: Monofase 220 V - 50 Hz o Trifase 400 V - 50 Hz; Compressore unità esterna Inverter Twin Rotary
- Possibilità di collegare più unità interne, per ulteriori informazioni fare riferimento alla tabella di pag. 65



Le unità sono dotate di garanzia standard pari a 2 anni estendibile fino ad un massimo di 5 anni



Codici		Caratteristiche							Listino			
Unità	Codice prodotto	Alim.	Capacità (kw)		SEER	SCOP	Portata Max.	Refrig.	Pannello	Comando	Set*	
		Unità esterna	Frigorifera nom.	Termica nom.	Raffr.	Risc.	(m³/h)	Tipo ¹⁾	Singola unità	PC4NUFMAN	MWR-WG00KN	Set Completo
Interna	AC052RN4DKG/EU	monofase (1ph)	5.0 (1.0~6.5)	6.0 (1.0~7.0)	7.6 (A++)	4.3 (A+)	900	R32	€ 1.082,00	€ 285,00	€ 237,00	€ 3.473,00
Esterna	AC052RXADKG/EU								€ 1.869,00			
Interna	AC071RN4DKG/EU	monofase (1ph)	7.1 (1.5~8.7)	8.0 (1.9~9.0)	6.7 (A++)	4.2 (A+)	1170	R32	€ 1.128,00	€ 285,00	€ 237,00	€ 3.865,00
Esterna	AC071RXADKG/EU								€ 2.215,00			
Interna	AC100RN4DKG/EU	monofase (1ph)	10.0 (3.0~12.0)	11.2 (2.2~15.5)	7.0 (A++)	4.3 (A+)	1860	R32	€ 1.174,00	€ 285,00	€ 237,00	€ 4.910,00
Esterna	AC100RXADKG/EU								€ 3.214,00			
Interna	AC120RN4DKG/EU	monofase (1ph)	12.0 (3.5~13.5)	13.2 (3.5~15.5)	6.0 (A+)	4.0 (A+)	1920	R32	€ 1.406,00	€ 285,00	€ 237,00	€ 5.332,00
Esterna	AC120RXADKG/EU								€ 3.404,00			
Interna	AC140RN4DKG/EU	monofase (1ph)	13.4 (3.5~15.5)	15.5 (3.5~18.0)	6.6	4.3	1920	R32	€ 1.421,00	€ 285,00	€ 237,00	€ 5.471,00
Esterna	AC140RXADKG/EU								€ 3.528,00			
Interna	AC100RN4DKG/EU	trifase (3ph)	10.0 (3.0~12.0)	11.2 (2.2~15.5)	7.0 (A++)	4.3 (A+)	1860	R32	€ 1.174,00	€ 285,00	€ 237,00	€ 5.044,00
Esterna	AC100RXADNG/EU								€ 3.348,00			
Interna	AC120RN4DKG/EU	trifase (3ph)	12.0 (3.5~13.5)	13.2 (3.5~15.5)	6.0 (A+)	4.0 (A+)	1920	R32	€ 1.406,00	€ 285,00	€ 237,00	€ 5.492,00
Esterna	AC120RXADNG/EU								€ 3.564,00			
Interna	AC140RN4DKG/EU	trifase (3ph)	13.4 (3.5~15.5)	15.5 (3.5~18.0)	6.6	4.3	1920	R32	€ 1.421,00	€ 285,00	€ 237,00	€ 5.723,00
Esterna	AC140RXADNG/EU								€ 3.780,00			

* Il prezzo del Set comprende: Unità interna + Unità esterna + Pannello (PC4NUFMAN € 285,00) + Comando a filo advance (MWR-WG00KN € 237,00)

Estensione garanzia

È possibile estendere la garanzia standard fino ad un massimo di 5 anni; i codici riportati nella tabella fanno riferimento ad un'estensione rispettivamente fino ad un massimo di 5 anni e sono associati alle esterne CAC indipendentemente dall'interna o interne collegate (per combinazioni TWIN-TRIPLE-QUADRI).

Codice	Tipologia estensione	Prezzo
P-SAC-3N5XS01S	da associare ad unità interne serie CAC per estensione della garanzia standard fino a 5 anni	€ 60,00
P-SAC-3N5XS02S	da associare ad unità esterna serie CAC per estensione della garanzia standard fino a 5 anni	€ 100,00

Accessori opzionali

Codice Prodotto	Descrizione	Prezzo
PC4NUCEAN	Pannello Pure Air con Filtro PM1.0	€ 895,00
PC4NUXMAN	Pannello Auto-motion con sollevamento automatico	€ 626,00
AR-EH03E	Comando wireless	€ 93,00
MWR-SH11N	Comando a filo touch	€ 200,00
MRW-TA	Sensore esterno di temperatura	€ 55,00
MCR-SMC	Sensore di movimento	€ 270,00
MIM-H04EN	Kit Wi-Fi	€ 404,00
MSD-CAN1	Dispositivo SPI Air Purifier	€ 172,00

I prezzi si intendono IVA e trasporto esclusi.

1) GWP = 675 (Potenziale di riscaldamento globale del refrigerante utilizzato). I climatizzatori Samsung contengono Gas Fluorurati ad effetto serra R32.

Cassetta 4 Vie Mini **WindFree™**



- Modalità WindFree™ per evitare getti d'aria diretti grazie a 9.000 microfori; Comfort garantito grazie al sensore di umidità
- Nuove alette con una profondità di 66 mm, lancio d'aria incrementato; Ventilatore con motore Inverter
- Mandata dell'aria con aletta direttrice regolabili singolarmente tra 32° e 75°; Disponibile modalità Turbo Mode
- Pretranciato per ingresso aria esterna; Pannello con dimensioni ridotte 620x620mm;
- Pompa di drenaggio condensa incorporata (750 mmH₂O); filtro incluso
- Comunicazione con protocollo "Nasa"; gestibile mediante app tramite Smartphone e Tablet
- Alimentazione: Monofase 220 V - 50 Hz; Compressore unità esterna Inverter Twin Rotary (tranne modelli 2,6/3,5kW Single Rotary)
- Possibilità di collegare più unità interne, per ulteriori informazioni fare riferimento alle tabella di pag. 65

Le unità sono dotate di garanzia standard pari a 2 anni estendibile fino ad un massimo di 5 anni



Codici		Caratteristiche							Listino			
Unità	Codice prodotto	Alim.	Capacità (kw)		SEER	SCOP	Portata Max.	Refrig.	Pannello	Comando	Set*	
		Unità esterna	Frigorifera nom.	Termica nom.	Raffr.	Risc.	(m ³ /h)	Tipo ¹⁾	Singola unità	PC4SUFMAN	MWR-WG00KN	Set Completo
Interna	AC026RNNDKG/EU	monofase	2,6	3,4	7,1	4,3	480	R32	€ 665,00	€ 285,00	€ 237,00	€ 2.516,00
Esterna	AC026RXADKG/EU	(1ph)	(0,87~4,1)	(0,98~4,1)	(A++)	(A+)			€ 1.329,00			
Interna	AC035RNNDKG/EU	monofase	3,5	4,0	7,0	4,3	552	R32	€ 783,00	€ 285,00	€ 237,00	€ 2.809,00
Esterna	AC035RXADKG/EU	(1ph)	(0,88~4,5)	(1,0~4,8)	(A++)	(A+)			€ 1.504,00			
Interna	AC052RNNDKG/EU	monofase	5,0	5,5	6,5	4,1	630	R32	€ 896,00	€ 285,00	€ 237,00	€ 3.287,00
Esterna	AC052RXADKG/EU	(1ph)	(1,3~5,9)	(1,3~7,5)	(A++)	(A+)			€ 1.869,00			
Interna	AC071RNNDKG/EU	monofase	6,8	7,5	6,0	3,8	690	R32	€ 1.040,00	€ 285,00	€ 237,00	€ 3.777,00
Esterna	AC071RXADKG/EU	(1ph)	(2,2~8,0)	(1,9~9,0)	(A+)	(A)			€ 2.215,00			

* Il prezzo del Set comprende: Unità interna + Unità esterna + Pannello (PC4SUFMAN € 285,00) + Comando a filo advance (MWR-WG00KN € 237,00)

Estensione garanzia

È possibile estendere la garanzia standard fino ad un massimo di 5 anni; i codici riportati nella tabella fanno riferimento ad un'estensione rispettivamente fino ad un massimo di 5 anni e sono associati alle esterne CAC indipendentemente dall'interna o interne collegate (per combinazioni TWIN-TRIPLE-QUADRI).

Codice	Tipologia estensione	Prezzo
P-SAC-3N5XS015	da associare ad unità interne serie CAC per estensione della garanzia standard fino a 5 anni	€ 60,00
P-SAC-3N5XS025	da associare ad unità esterna serie CAC per estensione della garanzia standard fino a 5 anni	€ 100,00

Accessori opzionali

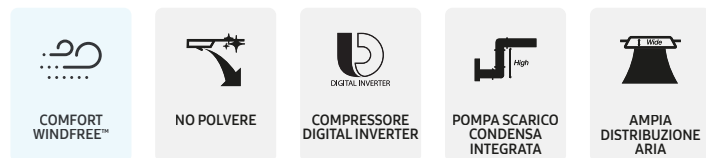
Codice Prodotto	Descrizione	Prezzo
AR-EH03E	Comando wireless	€ 93,00
MWR-SH11N	Comando a filo touch	€ 200,00
MRW-TA	Sensore esterno di temperatura	€ 55,00
MCR-SMD	Sensore di movimento	€ 270,00
MIM-H04EN	Kit Wi-Fi	€ 404,00
MSD-CAN1	Dispositivo SPI Air Purifier	€ 172,00

Cassetta 1 Via WindFree™

- Modalità WindFree™ per evitare getti d'aria diretti
- Mandata dell'aria ad una via con aletta direttrice regolabile
- Ventilatore tangenziale con motore monofase; altezza di soli 135 mm
- Pompa di drenaggio condensa incorporata (750 mmH₂O); filtro incluso
- Comunicazione con protocollo "Nasa"; Kit Wi-Fi (opzionale)
- Alimentazione: Monofase 220 V - 50 Hz; Compressore unità esterna Inverter Single Rotary
- Possibilità di collegare più unità interne, per ulteriori informazioni fare riferimento alla tabella di pag. 65



Le unità sono dotate di garanzia standard pari a 2 anni estendibile fino ad un massimo di 5 anni



Codici		Caratteristiche						Listino				
Unità	Codice prodotto	Alim.	Capacità (kw)		SEER	SCOP	Portata Max.	Refrig.	Pannello	Comando	Set*	
		Unità esterna	Frigorifera nom.	Termica nom.	Raffr.	Risc.	(m ³ /h)	Tipo ¹⁾	Singola unità	PC1NWFMAN	MWR-WG00KN	Set Completo
Interna	AC026RN1DKG/EU	monofase	2,6	3,3	6,4	4,0	438	R32	€ 865,00	€ 285,00	€ 237,00	€ 2.716,00
Esterna	AC026RXADKG/EU	(1ph)	(0.82~3.8)	(0.98~4.4)	(A++)	(A+)			€ 1.329,00			
Interna	AC035RN1DKG/EU	monofase	3,5	4,0	6,2	4,0	540	R32	€ 896,00	€ 285,00	€ 237,00	€ 2.922,00
Esterna	AC035RXADKG/EU	(1ph)	(0.85~4.2)	(1.0~5.0)	(A++)	(A+)			€ 1.504,00			

* Il prezzo del Set comprende: Unità interna + Unità esterna + Pannello (PC1NWFMAN € 285,00) + Comando a filo advance (MWR-WG00KN € 237,00)

Estensione garanzia

È possibile estendere la garanzia standard fino ad un massimo di 5 anni; i codici riportati nella tabella fanno riferimento ad un'estensione rispettivamente fino ad un massimo di 5 anni e sono associati alle esterne CAC indipendentemente dall'interna o interne collegate (per combinazioni TWIN-TRIPLE-QUADRI).

Codice	Tipologia estensione	Prezzo
P-SAC-3N5XS01S	da associare ad unità interne serie CAC per estensione della garanzia standard fino a 5 anni	€ 60,00
P-SAC-3N5XS02S	da associare ad unità esterna serie CAC per estensione della garanzia standard fino a 5 anni	€ 100,00

Accessori opzionali

Codice Prodotto	Descrizione	Prezzo
PC1NWC MAN	Pannello Pure Air con Filtro PM1.0	€ 745,00
AR-EH03E	Comando wireless	€ 93,00
MWR-SH11N	Comando a filo touch	€ 200,00
MRW-TA	Sensore esterno di temperatura	€ 55,00
MIM-H04EN	Kit Wi-Fi	€ 404,00

I prezzi si intendono IVA e trasporto esclusi.


1) GWP = 675 (Potenziale di riscaldamento globale del refrigerante utilizzato). I climatizzatori Samsung contengono Gas Fluorurati ad effetto serra R32.

- Modalità WindFree™ per evitare getti d'aria diretti (escluso modello da 9,5kW); Montaggio e smontaggio semplificati
- Funzione Auto Clean; Ventilatore con motore Inverter; Easy Filter Plus
- Nuovo Design; funzione "Good Sleep"; Telecomando wireless incluso
- Comunicazione con protocollo "Nasa"; Kit Wi-Fi (opzionale)
- Alimentazione: Monofase 220 V - 50 Hz
- Compressore unità esterna Inverter Twin Rotary (tranne modelli 2,6/3,5kW Single Rotary)
- Possibilità di collegare più unità interne, per ulteriori informazioni fare riferimento alle tabella di pag. 65




Estetica unità interna AC100RNTDKG


Le unità sono dotate di garanzia standard pari a 2 anni estendibile fino ad un massimo di 5 anni




COMFORT
WINDFREE™



EASY
FILTER PLUS



SILENZIOSITÀ
U.I. 16 dBA



COMPRESSORE
DIGITAL INVERTER
BOOST

Codici		Caratteristiche						Listino			
Unità	Codice prodotto	Alim.	Capacità (kw)		SEER	SCOP	Portata Max.	Refrig.	Comando	Set*	
		Unità esterna	Frigorifera nom.	Termica nom.	Raffr.	Risc.	(m³/h)	Tipo ¹⁾	Singola unità	Set Completo	
Interna	AC026TNXDKG/EU	monofase	2,6	3,3	7,0	4,1	620	R32	€ 731,00	€ 93,00	€ 2.153,00
Esterna	AC026RXADKG/EU	(1ph)	(1,0-4,0)	(0,8-4,0)	(A++)	(A+)			€ 1.329,00		
Interna	AC035TNXDKG/EU	monofase	3,5	4,0	6,9	4,1	720	R32	€ 778,00	€ 93,00	€ 2.375,00
Esterna	AC035RXADKG/EU	(1ph)	(1,0-4,5)	(0,8-4,8)	(A++)	(A+)			€ 1.504,00		
Interna	AC052TNXDKG/EU	monofase	5,0	6,0	6,9	3,9	1020	R32	€ 963,00	€ 93,00	€ 2.925,00
Esterna	AC052RXADKG/EU	(1ph)	(1,5-6,8)	(1,0-6,5)	(A++)	(A)			€ 1.869,00		
Interna	AC071TNXDKG/EU	monofase	7,1	8,0	6,8	4,0	1080	R32	€ 1.118,00	€ 93,00	€ 3.426,00
Esterna	AC071RXADKG/EU	(1ph)	(2,0-8,7)	(1,6-9,0)	(A++)	(A+)			€ 2.215,00		
Codici		Caratteristiche						Listino			
Interna	AC100RNTDKG/EU	monofase	9,5	10,8	5,9	4,0	1440	R32	€ 1.648,00	-	€ 4.862,00
Esterna	AC100RXADKG/EU	(1ph)	(3,0-11,0)	(2,2-15,5)	(A++)	(A+)			€ 3.214,00		
Interna	AC100RNTDKG/EU	trifase	9,5	10,8	5,9	4,0	1440	R32	€ 1.648,00	-	€ 4.996,00
Esterna	AC100RXADNG/EU	(3ph)	(3,0-11,0)	(2,2-15,5)	(A++)	(A+)			€ 3.348,00		

* Il prezzo del Set comprende: Unità interna + Unità esterna + Comando wireless (AR-EH03E € 93,00)

Estensione garanzia

È possibile estendere la garanzia standard fino ad un massimo di 5 anni; i codici riportati nella tabella fanno riferimento ad un'estensione rispettivamente fino ad un massimo di 5 anni e sono associati alle esterne CAC indipendentemente dall'interna o interne collegate (per combinazioni TWIN-TRIPLE-QUADRI).

Codice	Tipologia estensione	Prezzo
P-SAC-3N5XS01S	da associare ad unità nterne serie CAC per estensione della garanzia standard fino a 5 anni	€ 60,00
P-SAC-3N5XS02S	da associare ad unità esterna serie CAC per estensione della garanzia standard fino a 5 anni	€ 100,00

Accessori opzionali

Codice Prodotto	Descrizione	Prezzo
MWR-SH11N	Comando a filo touch	€ 200,00
MRW-TA	Sensore esterno di temperatura	€ 55,00
MIM-H04EN	Kit Wi-Fi	€ 404,00

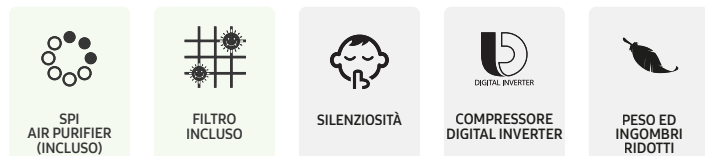
I prezzi si intendono IVA e trasporto esclusi.

1) GWP = 675 (Potenziale di riscaldamento globale del refrigerante utilizzato). I climatizzatori Samsung contengono Gas Fluorurati ad effetto serra R32.

- Possibilità di installazione solo verticale
- Ventilatore con motore Inverter; filtro incluso
- Possibilità di impostare la doppia mandata dell'aria dalla griglia superiore e inferiore in riscaldamento
- Telecomando wireless incluso; Comunicazione con protocollo "Nasa"; Kit Wi-Fi (opzionale)
- Max silenziosità 23 dBA; Profondità di soli 199 mm; • Alimentazione: Monofase 220 V - 50 Hz
- Compressore unità esterna Inverter Twin Rotary (tranne modelli 2,6/3,5kW Single Rotary)
- Possibilità di collegare più unità interne, per ulteriori informazioni fare riferimento alla tabella di pag. 65



Estetica unità interna AC052MNJDKH



Codici		Caratteristiche						Listino	
Unità	Codice prodotto	Alim.	Capacità (kw)		SEER	SCOP	Portata Max. (m³/h)	Refrig.	Set*
			Unità esterna	Frigorifera nom.	Termica nom.	Raffr.			
Interna	AC026RNJDKG/EU	monofase	2.6	3.5	6.4	4.2	450	R32	€ 737,00
Esterna	AC026RXADKG/EU	(1ph)	(1.0~3.4)	(1.0~4.2)	(A++)	(A++)			€ 1.329,00
Interna	AC035RNJDKG/EU	monofase	3,5	4,0	6,1	4,1	510	R32	€ 901,00
Esterna	AC035RXADKG/EU	(1ph)	(1,2~3,9)	(1,05~4,6)	(A++)	(A+)			€ 1.504,00
Interna	AC052RNJDKG/EU	monofase	5,0	5,6	5,9	4,0	540	R32	€ 1.066,00
Esterna	AC052RXADKG/EU	(1ph)	(1,9~5,5)	(1,5~6,5)	(A+)	(A)			€ 1.869,00

* Il prezzo del Set comprende: Unità interna + Unità esterna + Comando wireless incluso

Estensione garanzia

È possibile estendere la garanzia standard fino ad un massimo di 5 anni; i codici riportati nella tabella fanno riferimento ad un'estensione rispettivamente fino ad un massimo di 5 anni e sono associati alle esterne CAC indipendentemente dall'interna o interne collegate (per combinazioni TWIN-TRIPLE-QUADRI).

Codice	Tipologia estensione	Prezzo
P-SAC-3N5XS01S	da associare ad unità interne serie CAC per estensione della garanzia standard fino a 5 anni	€ 60,00
P-SAC-3N5XS02S	da associare ad unità esterna serie CAC per estensione della garanzia standard fino a 5 anni	€ 100,00

Accessori opzionali

Codice Prodotto	Descrizione	Prezzo
MWR-SH11N	Comando a filo touch	€ 200,00
MRW-TA	Sensore esterno di temperatura	€ 55,00
MIM-H04EN	Kit Wi-Fi	€ 404,00

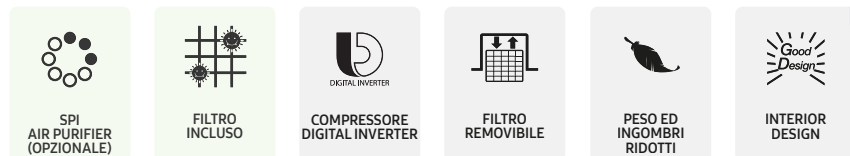
I prezzi si intendono IVA e trasporto esclusi.

1) GWP = 675 (Potenziale di riscaldamento globale del refrigerante utilizzato). I climatizzatori Samsung contengono Gas Fluorurati ad effetto serra R32.

- Possibilità di installazione solo orizzontale
- Ventilatore con motore Inverter; filtro incluso
- Comunicazione con protocollo "Nasa"
- Kit Wi-Fi (opzionale)
- Alimentazione: Monofase 220 V - 50 Hz o Trifase 400 V - 50 Hz
- Compressore unità esterna Inverter Twin Rotary
- Possibilità di collegare più unità interne, per ulteriori informazioni fare riferimento alle tabella di pag. 65



Le unità sono dotate di garanzia standard pari a 2 anni estendibile fino ad un massimo di 5 anni



Codici		Caratteristiche							Listino		
Unità	Codice prodotto	Alim.	Capacità (kw)		SEER	SCOP	Portata Max.	Refrig.	Comando	Set*	
		Unità esterna	Frigorifera nom.	Termica nom.	Raffr.	Risc.	(m³/h)	Tipo ⁽¹⁾	Singola unità	MWR-WG00KN	Set Completo
Interna	AC052RNC DKG/EU	monofase	5,0	6,0	6,4	3,9	756	R32	€ 845,00	-	€ 2.714,00
Esterna	AC052RXADKG/EU	(1ph)	(1,2-6,5)	(1,7-7,7)	(A++)	(A)			€ 1.869,00		
Interna	AC071RNC DKG/EU	monofase	7,1	8,0	5,6	3,9	912	R32	€ 886,00	-	€ 3.101,00
Esterna	AC071RXADKG/EU	(1ph)	(1,5-8,7)	(1,9-9,0)	(A+)	(A)			€ 2.215,00		
Interna	AC100RNC DKG/EU	monofase	10,0	11,2	6,1	4,0	1560	R32	€ 2.245,00	€ 237,00	€ 5.696,00
Esterna	AC100RXADKG/EU	(1ph)	(3,0-12,0)	(2,2-15,5)	(A++)	(A+)			€ 3.214,00		
Interna	AC120RNC DKG/EU	monofase	12,0	13,2	5,9	4,0	1800	R32	€ 2.482,00	€ 237,00	€ 6.123,00
Esterna	AC120RXADKG/EU	(1ph)	(3,0-13,5)	(3,8-16,5)	(A+)	(A+)			€ 3.404,00		
Interna	AC140RNC DKG/EU	monofase	13,4	15,5	6,1	4,0	2040	R32	€ 2.730,00	€ 237,00	€ 6.495,00
Esterna	AC140RXADKG/EU	(1ph)	(3,5-15,5)	(3,5-18,0)					€ 3.528,00		
Interna	AC100RNC DKG/EU	trifase	10,0	11,2	6,1	4,0	1560	R32	€ 2.245,00	€ 237,00	€ 5.830,00
Esterna	AC100RXADNG/EU	(3ph)	(3,0-12,0)	(2,2-15,5)	(A++)	(A+)			€ 3.348,00		
Interna	AC120RNC DKG/EU	trifase	12,0	13,2	5,9	4,0	1800	R32	€ 2.482,00	€ 237,00	€ 6.283,00
Esterna	AC120RXADNG/EU	(3ph)	(3,0-13,5)	(3,8-16,5)	(A+)	(A+)			€ 3.564,00		
Interna	AC140RNC DKG/EU	trifase	13,4	15,5	6,1	4,0	2040	R32	€ 2.730,00	€ 237,00	€ 6.747,00
Esterna	AC140RXADNG/EU	(3ph)	(3,5-15,5)	(3,5-18,0)					€ 3.780,00		

* Il prezzo del Set comprende: Unità interna + Unità esterna + Comando a filo advance (MWR-WG00KN € 237,00)

Estensione garanzia

È possibile estendere la garanzia standard fino ad un massimo di 5 anni; i codici riportati nella tabella fanno riferimento ad un'estensione rispettivamente fino ad un massimo di 5 anni e sono associati alle esterne CAC indipendentemente dall'interna o interne collegate (per combinazioni TWIN-TRIPLE-QUADRI).

Codice	Tipologia estensione	Prezzo
P-SAC-3N5XS015	da associare ad unità interne serie CAC per estensione della garanzia standard fino a 5 anni	€ 60,00
P-SAC-3N5XS025	da associare ad unità esterna serie CAC per estensione della garanzia standard fino a 5 anni	€ 100,00

Accessori opzionali

Codice Prodotto	Descrizione	Prezzo
AR-EH03E	Comando wireless (incluso per le taglie 5 e 7,1 kW)	€ 93,00
MWR-SH11N	Comando a filo touch	€ 200,00
MRW-TA	Sensore esterno di temperatura	€ 55,00
MIM-H04EN	Kit Wi-Fi	€ 404,00
MSD-CAN1	Dispositivo SPI Air Purifier	€ 172,00

¹⁾ I prezzi si intendono IVA e trasporto esclusi.

¹⁾ GWP = 675 (Potenziale di riscaldamento globale del refrigerante utilizzato). I climatizzatori Samsung contengono Gas Fluorurati ad effetto serra R32.

- Ventilatore con motore Inverter; filtro antipolvere incluso
- Display Touch di nuova generazione con comandi integrati
- Comunicazione con protocollo "Nasa"
- Kit Wi-Fi (opzionale)
- Telecomando wireless incluso
- Alimentazione: Monofase 220 V - 50 Hz o Trifase 400 V - 50 Hz
- Compressore unità esterna Inverter Twin Rotary (tranne modello 10,0kW Single Rotary)

Le unità sono dotate di garanzia standard pari a 2 anni estendibile fino ad un massimo di 5 anni



Codici		Caratteristiche						Listino		
Unità	Codice prodotto	Alim.	Capacità (kw)		SEER	SCOP	Portata Max. (m³/h)	Refrig.	Set*	
			Unità esterna	Frigorifera nom.	Termica nom.	Raffr.			Risc.	Singola unità
Interna	AC100BNPDKH/EU	monofase (1ph)	10.0 (3.5~12.3)	11.2 (4.2~14.0)	6.1 (A+)	4.2 (A+)	1740	R410A	€ 1.360,00	€ 4.450,00
Esterna	AC100BXPDKH/EU								€ 3.090,00	
Interna	AC140BNPDKH/EU	trifase (3ph)	13.4 (4.2~16.7)	15.5 (4.0~20.0)	-	-	2130	R410A	€ 1.545,00	€ 5.140,00
Esterna	AC140BXPDNH/EU								€ 3.595,00	

* Il prezzo del Set comprende: Unità interna + Unità esterna + Comando wireless incluso

Estensione garanzia

È possibile estendere la garanzia standard fino ad un massimo di 5 anni; i codici riportati nella tabella fanno riferimento ad un'estensione rispettivamente fino ad un massimo di 5 anni e sono associati alle esterne CAC indipendentemente dall'interna o interne collegate (per combinazioni TWIN-TRIPLE-QUADRI).

Codice	Tipologia estensione	Prezzo
P-SAC-3N5XS01S	da associare ad unità interne serie CAC per estensione della garanzia standard fino a 5 anni	€ 60,00
P-SAC-3N5XS02S	da associare ad unità esterna serie CAC per estensione della garanzia standard fino a 5 anni	€ 100,00

Accessori opzionali

Codice Prodotto	Descrizione	Prezzo
MIM-H04EN	Kit Wi-Fi	€ 404,00

Canalizzabile Bassa Prevalenza

- Ventilatore con motore Inverter; prevalenza regolabile fino a 40Pa; spessore di soli 200mm
- Pompa di drenaggio condensa 750 mmH₂O (opzionale); filtro incluso
- Comunicazione con protocollo "Nasa"
- Kit Wi-Fi (opzionale)
- Alimentazione: Monofase 220 V - 50 Hz
- Compressore unità esterna Inverter Twin Rotary (tranne modelli 2,6/3,5kW Single Rotary)
- Possibilità di collegare più unità interne, per ulteriori informazioni fare riferimento alle tabella di pag. 65



Le unità sono dotate di garanzia standard pari a 2 anni estendibile fino ad un massimo di 5 anni



Codici		Caratteristiche								Listino	
Unità	Codice prodotto	Alim.	Capacità (kw)		SEER	SCOP	Portata Max.	PREVALENZA	Refrig.	Comando	Set*
		Unità esterna	Frigorifera nom.	Termica nom.	Raffr.	Risc.	(m ³ /h)	(Pa)	Tipo ¹⁾	Singola unità	Set Completo
Interna	AC026BNLDKG/EU	monofase	2.6	3.3	6.2	4.0	540	39.0	R32	€ 870,00	€ 2.436,00
Esterna	AC026RXADKG/EU	(1ph)	(0.8~3.8)	(0.98~4.3)	(A++)	(A+)				€ 1.329,00	
Interna	AC035BNLDKG/EU	monofase	3.5	4.0	6.1	4.0	570	39.0	R32	€ 896,00	€ 2.637,00
Esterna	AC035RXADKG/EU	(1ph)	(0.85~4.3)	(1.0~5.0)	(A+)	(A+)				€ 1.504,00	
Interna	AC052BNLDKG/EU	monofase	5.0	6.0	6.1	3.9	810	39.0	R32	€ 963,00	€ 3.069,00
Esterna	AC052RXADKG/EU	(1ph)	(1.2~6.5)	(1.1~7.2)	(A++)	(A)				€ 1.869,00	
Interna	AC071BNLDKG/EU	monofase	7.1	8.0	6.0	3.9	1140	39.0	R32	€ 1.004,00	€ 3.456,00
Esterna	AC071RXADKG/EU	(1ph)	(1.5~8.7)	(1.9~9.0)	(A+)	(A)				€ 2.215,00	

* Il prezzo del Set comprende: Unità interna + Unità esterna + Comando a filo advance (MWR-WG00KN € 237,00)

Estensione garanzia

È possibile estendere la garanzia standard fino ad un massimo di 5 anni; i codici riportati nella tabella fanno riferimento ad un'estensione rispettivamente fino ad un massimo di 5 anni e sono associati alle esterne CAC indipendentemente dall'interna o interne collegate (per combinazioni TWIN-TRIPLE-QUADRI).

Codice	Tipologia estensione	Prezzo
P-SAC-3N5XS01S	da associare ad unità interne serie CAC per estensione della garanzia standard fino a 5 anni	€ 60,00
P-SAC-3N5XS02S	da associare ad unità esterna serie CAC per estensione della garanzia standard fino a 5 anni	€ 100,00

Accessori opzionali

Codice Prodotto	Descrizione	Prezzo
AR-EH03E	Comando wireless (da abbinare a MRK-A10N)	€ 93,00
MRK-A10N	Ricevitore completo di connettore (da abbinare a AR-EH03E)	€ 98,00
MWR-SH11N	Comando a filo touch	€ 200,00
MDP-Z075SED	Pompa di scarico condensa interna	€ 147,00
MRW-TA	Sensore esterno di temperatura	€ 55,00
MIM-H04EN	Kit Wi-Fi	€ 404,00
MSD-EAN1	Dispositivo SPI Air Purifier	€ 168,00

I prezzi si intendono IVA e trasporto esclusi.

1) GWP = 675 (Potenziale di riscaldamento globale del refrigerante utilizzato). I climatizzatori Samsung contengono Gas Fluorurati ad effetto serra R32.

Canalizzabile Media Prevalenza

- Ventilatore con motore Inverter; prevalenza regolabile fino a 150Pa
- Pompa di drenaggio condensa 750 mmH₂O (opzionale); filtro incluso
- Comunicazione con protocollo "Nasa"
- Kit Wi-Fi (opzionale)
- Alimentazione: Monofase 220 V - 50 Hz o Trifase 400 V - 50 Hz
- Compressore unità esterna Inverter Twin Rotary (tranne modello 3,5kW Single Rotary)
- Possibilità di collegare più unità interne, per ulteriori informazioni fare riferimento alla tabella di pag. 65



Le unità sono dotate di garanzia standard pari a 2 anni estendibile fino ad un massimo di 5 anni



Codici		Caratteristiche								Listino	
Unità	Codice prodotto	Alim.	Capacità (kw)		SEER	SCOP	Portata Max.	Prevalenza	Refrig.	Comando	Set*
		Unità esterna	Frigorifera nom.	Termica nom.	Raffr.	Risc.	(m ³ /h)	(Pa)	Tipo ¹⁾	Singola unità	Set Completo
Interna	AC035RNMDKG/EU	monofase	3.5	4.0	6.4	4.1	630	147.0	R32	€ 896,00	€ 2.637,00
Esterna	AC035RXADKG/EU	(1ph)	(0.8~4.4)	(1.1~4.7)	(A++)	(A+)				€ 1.504,00	
Interna	AC052RNMDKG/EU	monofase	5.0	6.0	6.3	4.1	870	147.0	R32	€ 948,00	€ 3.054,00
Esterna	AC052RXADKG/EU	(1ph)	(1.2~6.5)	(1.1~7.2)	(A++)	(A+)				€ 1.869,00	
Interna	AC071RNMDKG/EU	monofase	6.8	8.0	6.1	4.0	1020	147.0	R32	€ 1.045,00	€ 3.497,00
Esterna	AC071RXADKG/EU	(1ph)	(1.5~8.7)	(1.9~9.0)	(A++)	(A+)				€ 2.215,00	
Interna	AC100RNMDKG/EU	monofase	10.0	11.2	5.9	4.0	1680	147.0	R32	€ 1.231,00	€ 4.682,00
Esterna	AC100RXADKG/EU	(1ph)	(3.0~12.0)	(2.2~15.5)	(A+)	(A+)				€ 3.214,00	
Interna	AC120RNMDKG/EU	monofase	12.0	13.2	5.8	4.0	1980	147.0	R32	€ 1.308,00	€ 4.949,00
Esterna	AC120RXADKG/EU	(1ph)	(3.0~13.5)	(2.5~17.0)	(A+)	(A+)				€ 3.404,00	
Interna	AC140RNMDKG/EU	monofase	13.4	15.5	6.0	4.0	1980	147.0	R32	€ 1.375,00	€ 5.140,00
Esterna	AC140RXADKG/EU	(1ph)	(3.5~15.5)	(3.5~18.0)						€ 3.528,00	
Interna	AC100RNMDKG/EU	trifase	10.0	11.2	5.9	4.0	1680	147.0	R32	€ 1.231,00	€ 4.816,00
Esterna	AC100RXADNG/EU	(3ph)	(3.0~12.0)	(2.2~15.5)	(A+)	(A+)				€ 3.348,00	
Interna	AC120RNMDKG/EU	trifase	12.0	13.0	5.6	4.0	1980	147.0	R32	€ 1.308,00	€ 5.109,00
Esterna	AC120RXADNG/EU	(3ph)	(3.0~13.5)	(2.5~17.0)	(A+)	(A+)				€ 3.564,00	
Interna	AC140RNMDKG/EU	trifase	13.4	15.5	6.0	4.0	1980	147.0	R32	€ 1.375,00	€ 5.392,00
Esterna	AC140RXADNG/EU	(3ph)	(3.5~15.5)	(3.5~18.0)						€ 3.780,00	

* Il prezzo del Set comprende: Unità interna + Unità esterna + Comando a filo advance (MWR-WG00KN € 237,00)

Estensione garanzia

È possibile estendere la garanzia standard fino ad un massimo di 5 anni; i codici riportati nella tabella fanno riferimento ad un'estensione rispettivamente fino ad un massimo di 5 anni e sono associati alle esterne CAC indipendentemente dall'interna o interne collegate (per combinazioni TWIN-TRIPLE-QUADRI).

Codice	Tipologia estensione	Prezzo
P-SAC-3N5XS01S	da associare ad unità interne serie CAC per estensione della garanzia standard fino a 5 anni	€ 60,00
P-SAC-3N5XS02S	da associare ad unità esterna serie CAC per estensione della garanzia standard fino a 5 anni	€ 100,00

Accessori opzionali

Codice Prodotto	Descrizione	Prezzo
AR-EH03E	Comando wireless (da abbinare a MRK-A10N)	€ 93,00
MRK-A10N	Ricevitore completo di connettore (da abbinare a AR-EH03E)	€ 98,00
MWR-SH11N	Comando a filo touch	€ 200,00
MDP-G075SP	Pompa di scarico condensa esterna	€ 152,00
MDP-G075SQ	Pompa di scarico condensa interna	€ 152,00
MRW-TA	Sensore esterno di temperatura	€ 55,00
MIM-H04EN	Kit Wi-Fi	€ 404,00
MSD-EAN1	Dispositivo SPI Air Purifier	€ 168,00

I prezzi si intendono IVA e trasporto esclusi.

1) GWP = 675 (Potenziale di riscaldamento globale del refrigerante utilizzato). I climatizzatori Samsung contengono Gas Fluorurati ad effetto serra R32.

Canalizzabile Alta Prevalenza

- Ventilatore con motore Inverter; prevalenza regolabile fino a 200Pa
- Possibilità splittaggio delle unità (scambiatore e ventilatore)
- Pompa di drenaggio condensa 750 mmH₂O (opzionale); filtro non incluso
- Comunicazione con protocollo "Nasa"
- Kit Wi-Fi (opzionale)
- Alimentazione: Trifase 400 V - 50 Hz
- Compressore unità esterna Inverter Scroll (tranne modello 18kW Twin Rotary)



Le unità sono dotate di garanzia standard pari a 2 anni estendibile fino ad un massimo di 5 anni



Codici		Caratteristiche								Listino	
Unità	Codice prodotto	Alim.	Capacità (kw)		EER	COP	Portata Max.	Prevalenza	Refrig.	Comando	Set*
		Unità esterna	Frigorifera nom.	Termica nom.	Raffr.	Risc.	(m ³ /h)	(Pa)	Tipo ¹⁾	Singola unità	Set Completo
Interna	AC200KNHPKH/EU	trifase (3ph)	20,0 (7,5-23,0)	23,0 (8,5-25,0)	3,10	3,45	4320	196,0	R410A	€ 3.641,00	€ 10.743,00
Esterna	AC200KXAPNH/EU									€ 6.865,00	€ 237,00
Interna	AC250KNHPKH/EU	trifase (3ph)	25,0 (9,0-28,5)	27,0 (10,0-32,0)	2,61	3,24	4800	196,0	R410A	€ 4.120,00	€ 12.200,00
Esterna	AC250KXAPNH/EU									€ 7.843,00	€ 237,00

* Il prezzo del Set comprende: Unità interna + Unità esterna + Comando a filo advance (MWR-WG00KN € 237,00)

Estensione garanzia

È possibile estendere la garanzia standard fino ad un massimo di 5 anni; i codici riportati nella tabella fanno riferimento ad un'estensione rispettivamente fino ad un massimo di 5 anni e sono associati alle esterne CAC indipendentemente dall'interna o interne collegate (per combinazioni TWIN-TRIPLE-QUADRI).

Codice	Tipologia estensione	Prezzo
P-SAC-3N5XS01S	da associare ad unità interne serie CAC per estensione della garanzia standard fino a 5 anni	€ 60,00
P-SAC-3N5XS02S	da associare ad unità esterna serie CAC per estensione della garanzia standard fino a 5 anni	€ 100,00

Accessori opzionali

Codice Prodotto	Descrizione	Prezzo
AR-EH03E	Comando wireless (da abbinare a MRK-A10N)	€ 93,00
MRK-A10N	Ricevitore completo di connettore (da abbinare a AR-EH03E)	€ 98,00
MWR-SH11N	Comando a filo touch	€ 200,00
MDP-G075SP	Pompa di scarico condensa esterna	€ 152,00
MRW-TA	Sensore esterno di temperatura	€ 55,00
MIM-H04EN	Kit Wi-Fi	€ 404,00
MSD-EAN1	Dispositivo SPI Air Purifier	€ 168,00

I prezzi si intendono IVA e trasporto esclusi.

1) GWP = 2088 (Potenziale di riscaldamento globale del refrigerante utilizzato). I climatizzatori Samsung contengono Gas Fluorurati ad effetto serra R410A.

Plenum

- Lamiera elettrozincata in fogli di alluminio isolati con schiuma di polisocianurato espanso
- Prefori di diametro da 150/200 mm
- Collarini inclusi
- Isolante interno alluminato da 10 mm
- Termoisolante, ignifugo, impermeabile



Codici				Listino
Codice plenum	Codice interne compatibili	Prefori frontali	Prefori laterali	Prezzo
ACL-A202PST	AC026RNLDKG/EU AC035RNLDKG/EU	3	2	€ 317,00
ACL-A508PST	AC035RNMDKG/EU AC052RNMDKG/EU AC071RNMDKG/EU	3	2	€ 393,00
ACL-A510PST	AC052RNLDKG/EU AC071RNLDKG/EU	5	2	€ 473,00
ACL-A512PST	AC100RNMDKG/EU	5	2	€ 494,00
ACL-A514PST	AC120RNMDKG/EU AC140RNMDKG/EU	5	2	€ 600,00

Kit multizona

- Plenum in lamiera elettrozincata in fogli di alluminio isolati con schiuma di polisocianurato espanso
- Collarini con diametro di 150 mm
- Bocchette di mandata in alluminio bianco 332 x 182 mm: foro inst. 300 x 150 mm
- Isolante interno alluminato da 10 mm
- Termoisolante, ignifugo, impermeabile
- Tubo flessibile in alluminio doppia parete da 10 m
- Griglia di ripresa in alluminio 600x400 mm; filtro incluso
- Fascette stringitubo incluse

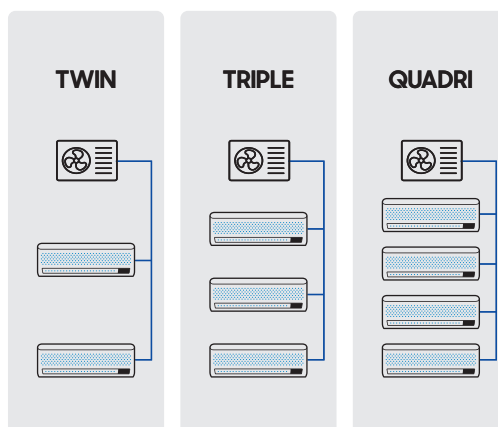


Codici			Listino
Codice multizona	Codice interne compatibili	Numero uscite	Prezzo
ACL-A032PQ2	AC026RNLDKG/EU AC035RNLDKG/EU	2	€ 1.290,00
ACL-A033PQ3		3	€ 1.565,00
ACL-A952PQ2	AC035RNMDKG/EU AC052RNMDKG/EU AC071RNMDKG/EU	2	€ 1.365,00
ACL-A953PQ3		3	€ 1.645,00
ACL-A954PQ4		4	€ 1.963,00
ACL-A962PQ2	AC052RNLDKG/EU AC071RNLDKG/EU	2	€ 1.396,00
ACL-A963PQ3		3	€ 1.675,00
ACL-A973PQ3	AC100RNMDKG/EU	3	€ 1.700,00
ACL-A974PQ4		4	€ 2.010,00
ACL-A975PQ5		5	€ 2.715,00
ACL-A984PQ4	AC120RNMDKG/EU AC140RNMDKG/EU	4	€ 2.121,00
ACL-A985PQ5		5	€ 2.572,00

> Combinazioni

Collegamento Twin-Triple-Quadri

È possibile collegare fino ad un massimo di 4 unità interne* ad una singola moto-condensante. In questa configurazione le unità interne operano tutte secondo la stessa modalità: si tratta quindi della soluzione ideale per una distribuzione ottimale nel retail ed in generale per ambienti open space. Per combinazioni dai 20 kW è possibile collegare le interne serie AC***R con le esterne AC***K con funzionamento in gas R410A.



Codici modello giunto	Numero unità interne da collegare	Listino
MXJ-2D2509K	2	€ 222,00
MXJ-3D2509K	3	€ 248,00
MXJ-4D2509K	4	€ 329,00

Combinazioni



Unità Interne	kW	Unità Esterne					
		AC071RXADKG/EU	AC100RXADKG/EU AC100RXADNG/EU	AC120RXADKG/EU AC120RXADNG/EU	AC140RXADKG/EU AC140RXADNG/EU	AC200KXAPHN/EU	AC250KXAPHN/EU
		7	10	12	14	20	25
Cassetta360	7				2		
	10					2	
	12						2
Cassette 4 Vie WindFree™	5		2	3	3		
	7				2		
	10					2	
Cassette 4 Vie Mini WindFree™	3.5	2	3	4	4		
	5		2	3	3	4	
	7				2	3	4
Cassette 1 Via WindFree™	3.5	2	3	4	4		
	5		2	3	3	4	
	7			2	2	3	4
WindFree™ DELUXE	3.5	2	3	4	4		
	5		2	3	3	4	
	7			2	2	3	4
Console	3.5					4	
	5						
Soffitto	5		2	3	3	4	
	7				2	3	4
	10					2	
	12						2
Canalizzabile Bassa Prevalenza	3.5	2	3	4	4		
	5		2	3	3	4	
	7				2	3	4
Canalizzabile Media Prevalenza	3.5	2	3	4	4		
	5		2	3	3	4	
	7				2	3	4
	10					2	
	12						2

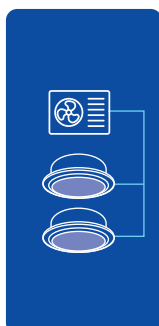
> Listino prezzi delle combinazioni

Cassetta360

L'unità interna innovativa ed elegante, pensata per migliorare prestazioni e comfort nella climatizzazione.

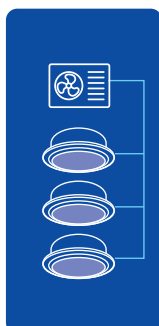


Combinazioni Twin



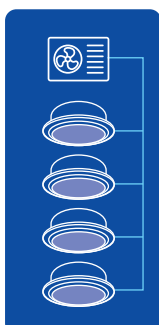
COMBINAZIONE	Ref.	Codice esterna	Codice interna	Giunto	Pannello*	Comando a filo	Totale
TWIN (2x7.0kW)	R32	N°1 AC140RXADKG/EU € 3.528,00	N°2 AC071RN4PKG/EU € 3.142,00	N°1 MXJ-2D2509K € 222,00	N°2 PC4NUNMAN € 570,00	N°1 MWR-WG00KN € 237,00	€ 7.699,00
TWIN (2x7.0kW) Trifase	R32	N°1 AC140RXADNG/EU € 3.780,00	N°2 AC071RN4PKG/EU € 3.142,00	N°1 MXJ-2D2509K € 222,00	N°2 PC4NUNMAN € 570,00	N°1 MWR-WG00KN € 237,00	€ 7.951,00
TWIN (2x10.0kW) Trifase	R410A	N°1 AC200KXAPNH/EU € 6.865,00	N°2 AC100RN4PKH/EU € 3.326,00	N°1 MXJ-2D2509K € 222,00	N°2 PC4NUNMAN € 570,00	N°1 MWR-WG00KN € 237,00	€ 11.220,00
TWIN (2x12.0kW) Trifase	R410A	N°1 AC250KXAPNH/EU € 7.843,00	N°2 AC120RN4PKH/EU € 3.708,00	N°1 MXJ-2D2509K € 222,00	N°2 PC4NUNMAN € 570,00	N°1 MWR-WG00KN € 237,00	€ 12.580,00

Combinazioni Triple



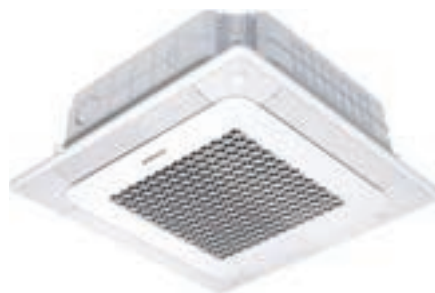
COMBINAZIONE	Ref.	Codice esterna	Codice interna	Giunto	Pannello*	Comando a filo	Totale
TRIPLE (3x7.0kW) Trifase	R410A	N°1 AC200KXAPNH/EU € 6.865,00	N°3 AC071RN4PKH/EU € 4.713,00	N°1 MXJ-3D2509K € 248,00	N°3 PC4NUNMAN € 855,00	N°1 MWR-WG00KN € 237,00	€ 12.918,00

Combinazioni Quadri



COMBINAZIONE	Ref.	Codice esterna	Codice interna	Giunto	Pannello*	Comando a filo	Totale
QUADRI (4x7.0kW) Trifase	R410A	N°1 AC250KXAPNH/EU € 7.843,00	N°4 AC071RN4PKH/EU € 6.284,00	N°1 MXJ-4D2509K € 329,00	N°4 PC4NUNMAN € 1.140,00	N°1 MWR-WG00KN € 237,00	€ 15.833,00

Cassetta 4 Vie WindFree™



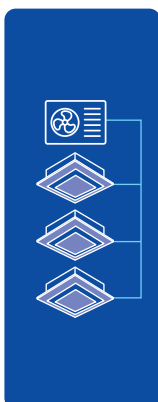
Adatta a ogni tipo di ambiente grazie alle dimensioni ridotte, la Cassetta 4 Vie WindFree™⁽¹⁾ distribuisce l'aria climatizzata a 360°. Con il massimo del comfort grazie alle migliaia di microfori presenti sulla superficie.

Combinazioni Twin



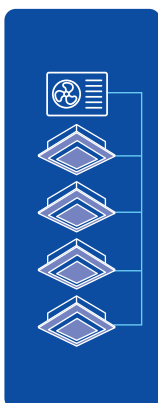
COMBINAZIONE	Ref.	Codice esterna	Codice interna	Giunto	Pannello*	Comando a filo	Totale
TWIN (2x5.0kW)	R32	N°1 AC100RXADKG/EU € 3.214,00	N°2 AC052RN4DKG/EU € 2.164,00	N°1 MXJ-2D2509K € 222,00	N°2 PC4NUFMAN € 570,00	N°1 MWR-WG00KN € 237,00	€ 6.407,00
TWIN (2x5.0kW) Trifase	R32	N°1 AC100RXADNG/EU € 3.348,00	N°2 AC052RN4DKG/EU € 2.164,00	N°1 MXJ-2D2509K € 222,00	N°2 PC4NUFMAN € 570,00	N°1 MWR-WG00KN € 237,00	€ 6.541,00
TWIN (2x7.0kW)	R32	N°1 AC140RXADKG/EU € 3.528,00	N°2 AC071RN4DKG/EU € 2.256,00	N°1 MXJ-2D2509K € 222,00	N°2 PC4NUFMAN € 570,00	N°1 MWR-WG00KN € 237,00	€ 6.813,00
TWIN (2x7.0kW) Trifase	R32	N°1 AC140RXADNG/EU € 3.780,00	N°2 AC071RN4DKG/EU € 2.256,00	N°1 MXJ-2D2509K € 222,00	N°2 PC4NUFMAN € 570,00	N°1 MWR-WG00KN € 237,00	€ 7.065,00
TWIN (2x10.0kW) Trifase	R410A	N°1 AC200KXAPNH/EU € 6.865,00	N°2 AC100RN4DKG/EU € 2.348,00	N°1 MXJ-2D2509K € 222,00	N°2 PC4NUFMAN € 570,00	N°1 MWR-WG00KN € 237,00	€ 10.242,00
TWIN (2x12.0kW) Trifase	R410A	N°1 AC250KXAPNH/EU € 7.843,00	N°2 AC120RN4DKG/EU € 2.812,00	N°1 MXJ-2D2509K € 222,00	N°2 PC4NUFMAN € 570,00	N°1 MWR-WG00KN € 237,00	€ 11.684,00

Combinazioni Triple



COMBINAZIONE	Ref.	Codice esterna	Codice interna	Giunto	Pannello*	Comando a filo	Totale
TRIPLE (3x5.0kW)	R32	N°1 AC120RXADKG/EU € 3.404,00	N°3 AC052RN4DKG/EU € 3.246,00	N°1 MXJ-3D2509K € 248,00	N°3 PC4NUFMAN € 855,00	N°1 MWR-WG00KN € 237,00	€ 7.990,00
TRIPLE (3x5.0kW) Trifase	R32	N°1 AC120RXADNG/EU € 3.564,00	N°3 AC052RN4DKG/EU € 3.246,00	N°1 MXJ-3D2509K € 248,00	N°3 PC4NUFMAN € 855,00	N°1 MWR-WG00KN € 237,00	€ 8.150,00
TRIPLE (3x7.0kW)	R32	N°1 AC140RXADKG/EU € 3.528,00	N°3 AC052RN4DKG/EU € 3.246,00	N°1 MXJ-3D2509K € 248,00	N°3 PC4NUFMAN € 855,00	N°1 MWR-WG00KN € 237,00	€ 8.114,00
TRIPLE (3x7.0kW) Trifase	R32	N°1 AC140RXADNG/EU € 3.780,00	N°3 AC052RN4DKG/EU € 3.246,00	N°1 MXJ-3D2509K € 248,00	N°3 PC4NUFMAN € 855,00	N°1 MWR-WG00KN € 237,00	€ 8.366,00
TRIPLE (3x7.0kW) Trifase	R410A	N°1 AC200KXAPNH/EU € 6.865,00	N°3 AC071RN4DKG/EU € 3.384,00	N°1 MXJ-3D2509K € 248,00	N°3 PC4NUFMAN € 855,00	N°1 MWR-WG00KN € 237,00	€ 11.589,00

Combinazioni Quadri



COMBINAZIONE	Ref.	Codice esterna	Codice interna	Giunto	Pannello*	Comando a filo	Totale
QUADRI (4x5.0kW) Trifase	R410A	N°1 AC200KXAPNH/EU € 6.865,00	N°4 AC052RN4DKG/EU € 4.328,00	N°1 MXJ-4D2509K € 329,00	N°4 PC4NUFMAN € 1.140,00	N°1 MWR-WG00KN € 237,00	€ 12.899,00
QUADRI (4x7.0kW) Trifase	R410A	N°1 AC250KXAPNH/EU € 7.843,00	N°4 AC071RN4DKG/EU € 4.512,00	N°1 MXJ-4D2509K € 329,00	N°4 PC4NUFMAN € 1.140,00	N°1 MWR-WG00KN € 237,00	€ 14.061,00

I prezzi si intendono IVA e trasporto esclusi.

1) Nelle combinazioni twin, triple e quadri, è disponibile la funzione WindFree solo per le unità con il gas R32.

* Obbligatorio

> Listino prezzi delle combinazioni

Cassetta 4 Vie Mini WindFree™

Adatta a ogni tipo di ambiente grazie alle dimensioni ridotte, la Cassetta 4 Vie Mini WindFree™ (1) distribuisce l'aria climatizzata a 360° con il massimo del comfort grazie alle migliaia di microfoni presenti sulla superficie.

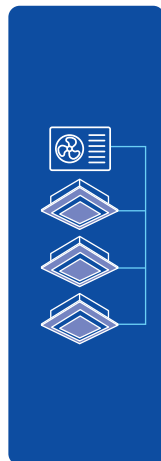


Combinazioni Twin



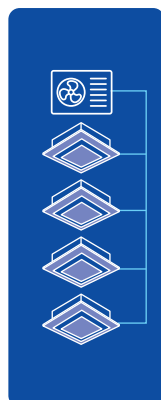
COMBINAZIONE	Ref.	Codice esterna	Codice interna	Giunto	Pannello*	Comando a filo	Totale
TWIN (2x3.5kW)	R32	N°1 AC071RXADKG/EU € 2.215,00	N°2 AC035RNNDKG/EU € 1.566,00	N°1 MXJ-2D2509K € 222,00	N°2 PC4SUFMAN € 570,00	N°1 MWR-WG00KN € 237,00	€ 4.810,00
TWIN (2x5.0kW)	R32	N°1 AC100RXADKG/EU € 3.214,00	N°2 AC052RNNDKG/EU € 1.792,00	N°1 MXJ-2D2509K € 222,00	N°2 PC4SUFMAN € 570,00	N°1 MWR-WG00KN € 237,00	€ 6.035,00
TWIN (2x5.0kW) Trifase	R32	N°1 AC100RXADNG/EU € 3.348,00	N°2 AC052RNNDKG/EU € 1.792,00	N°1 MXJ-2D2509K € 222,00	N°2 PC4SUFMAN € 570,00	N°1 MWR-WG00KN € 237,00	€ 6.169,00
TWIN (2x7.0kW)	R32	N°1 AC140RXADKG/EU € 3.528,00	N°2 AC071RNNDKG/EU € 2.080,00	N°1 MXJ-2D2509K € 222,00	N°2 PC4SUFMAN € 570,00	N°1 MWR-WG00KN € 237,00	€ 6.637,00
TWIN (2x7.0kW) Trifase	R32	N°1 AC140RXADNG/EU € 3.780,00	N°2 AC071RNNDKG/EU € 2.080,00	N°1 MXJ-2D2509K € 222,00	N°2 PC4SUFMAN € 570,00	N°1 MWR-WG00KN € 237,00	€ 6.889,00

Combinazioni Triple



COMBINAZIONE	Ref.	Codice esterna	Codice interna	Giunto	Pannello*	Comando a filo	Totale
TRIPLE (3x3.5kW)	R32	N°1 AC100RXADKG/EU € 3.214,00	N°3 AC035RNNDKG/EU € 2.349,00	N°1 MXJ-3D2509K € 248,00	N°3 PC4SUFMAN € 855,00	N°1 MWR-WG00KN € 237,00	€ 6.903,00
TRIPLE (3x5.0kW) Trifase	R32	N°1 AC100RXADNG/EU € 3.348,00	N°3 AC035RNNDKG/EU € 2.349,00	N°1 MXJ-3D2509K € 248,00	N°3 PC4SUFMAN € 855,00	N°1 MWR-WG00KN € 237,00	€ 7.037,00
TRIPLE (3x5.0kW)	R32	N°1 AC120RXADKG/EU € 3.404,00	N°3 AC052RNNDKG/EU € 2.688,00	N°1 MXJ-3D2509K € 248,00	N°3 PC4SUFMAN € 855,00	N°1 MWR-WG00KN € 237,00	€ 7.432,00
TRIPLE (3x5.0kW) Trifase	R32	N°1 AC120RXADNG/EU € 3.564,00	N°3 AC052RNNDKG/EU € 2.688,00	N°1 MXJ-3D2509K € 248,00	N°3 PC4SUFMAN € 855,00	N°1 MWR-WG00KN € 237,00	€ 7.592,00
TRIPLE (3x5.0kW)	R32	N°1 AC140RXADKG/EU € 3.528,00	N°3 AC052RNNDKG/EU € 2.688,00	N°1 MXJ-3D2509K € 248,00	N°3 PC4SUFMAN € 855,00	N°1 MWR-WG00KN € 237,00	€ 7.556,00
TRIPLE (3x5.0kW) Trifase	R32	N°1 AC140RXADNG/EU € 3.780,00	N°3 AC052RNNDKG/EU € 2.688,00	N°1 MXJ-3D2509K € 248,00	N°3 PC4SUFMAN € 855,00	N°1 MWR-WG00KN € 237,00	€ 7.808,00
TRIPLE (3x7.0kW) Trifase	R410A	N°1 AC200KXAPNH/EU € 6.865,00	N°3 AC071RNNDKG/EU € 3.120,00	N°1 MXJ-3D2509K € 248,00	N°3 PC4SUFMAN € 855,00	N°1 MWR-WG00KN € 237,00	€ 11.325,00

Combinazioni Quadri



COMBINAZIONE	Ref.	Codice esterna	Codice interna	Giunto	Pannello*	Comando a filo	Totale
QUADRI (4x3.5kW)	R32	N°1 AC120RXADKG/EU € 3.404,00	N°4 AC035RNNDKG/EU € 3.132,00	N°1 MXJ-4D2509K € 329,00	N°4 PC4SUFMAN € 1.140,00	N°1 MWR-WG00KN € 237,00	€ 8.242,00
QUADRI (4x3.5kW) Trifase	R32	N°1 AC120RXADNG/EU € 3.564,00	N°4 AC035RNNDKG/EU € 3.132,00	N°1 MXJ-4D2509K € 329,00	N°4 PC4SUFMAN € 1.140,00	N°1 MWR-WG00KN € 237,00	€ 8.402,00
QUADRI (4x3.5kW)	R32	N°1 AC140RXADKG/EU € 3.528,00	N°4 AC035RNNDKG/EU € 3.132,00	N°1 MXJ-4D2509K € 329,00	N°4 PC4SUFMAN € 1.140,00	N°1 MWR-WG00KN € 237,00	€ 8.366,00
QUADRI (4x3.5kW) Trifase	R32	N°1 AC140RXADNG/EU € 3.780,00	N°4 AC035RNNDKG/EU € 3.132,00	N°1 MXJ-4D2509K € 329,00	N°4 PC4SUFMAN € 1.140,00	N°1 MWR-WG00KN € 237,00	€ 8.618,00
QUADRI (4x5.0kW) Trifase	R410A	N°1 AC200KXAPNH/EU € 6.865,00	N°4 AC052RNNDKG/EU € 3.584,00	N°1 MXJ-4D2509K € 329,00	N°4 PC4SUFMAN € 1.140,00	N°1 MWR-WG00KN € 237,00	€ 12.155,00
QUADRI (4x7.0kW) Trifase	R410A	N°1 AC250KXAPNH/EU € 7.843,00	N°4 AC071RNNDKG/EU € 4.160,00	N°1 MXJ-4D2509K € 329,00	N°4 PC4SUFMAN € 1.140,00	N°1 MWR-WG00KN € 237,00	€ 13.709,00

I prezzi si intendono IVA e trasporto esclusi.

1) Nelle combinazioni twin, triple e quadri, è disponibile la funzione WindFree solo per le unità con il gas R32.

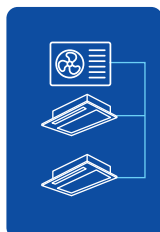
* Obbligatorio

Cassetta 1 Via WindFree™

Leggera, silenziosa e sottile la Cassetta 1 Via WindFree™⁽¹⁾ è la soluzione ideale anche per i controsoffitti più bassi.

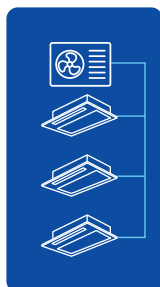


Combinazioni Twin



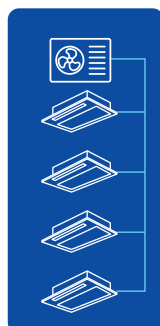
COMBINAZIONE	Ref.	Codice esterna	Codice interna	Giunto	Pannello*	Comando a filo	Totale
TWIN (2x3.5kW)	R32	N°1 AC071RXADKG/EU € 2.215,00	N°2 AC035RN1DKG/EU € 1.792,00	N°1 MXJ-2D2509K € 222,00	N°2 PC1NWFMAN € 570,00	N°1 MWR-WG00KN € 237,00	€ 5.036,00

Combinazioni Triple



COMBINAZIONE	Ref.	Codice esterna	Codice interna	Giunto	Pannello*	Comando a filo	Totale
TRIPLE (3x3.5kW)	R32	N°1 AC100RXADKG/EU € 3.214,00	N°3 AC035RN1DKG/EU € 2.688,00	N°1 MXJ-3D2509K € 248,00	N°3 PC1NWFMAN € 855,00	N°1 MWR-WG00KN € 237,00	€ 7.242,00
TRIPLE (3x3.5kW) Trifase	R32	N°1 AC100RXADNG/EU € 3.348,00	N°3 AC035RN1DKG/EU € 2.688,00	N°1 MXJ-3D2509K € 248,00	N°3 PC1NWFMAN € 855,00	N°1 MWR-WG00KN € 237,00	€ 7.376,00

Combinazioni Quadri



COMBINAZIONE	Ref.	Codice esterna	Codice interna	Giunto	Pannello*	Comando a filo	Totale
QUADRI (4x3.5kW)	R32	N°1 AC120RXADKG/EU € 3.404,00	N°4 AC035RN1DKG/EU € 3.584,00	N°1 MXJ-4D2509K € 329,00	N°4 PC1NWFMAN € 1.140,00	N°1 MWR-WG00KN € 237,00	€ 8.694,00
QUADRI (4x3.5kW) Trifase	R32	N°1 AC120RXADNG/EU € 3.564,00	N°4 AC035RN1DKG/EU € 3.584,00	N°1 MXJ-4D2509K € 329,00	N°4 PC1NWFMAN € 1.140,00	N°1 MWR-WG00KN € 237,00	€ 8.854,00
QUADRI (4x3.5kW)	R32	N°1 AC140RXADKG/EU € 3.528,00	N°4 AC035RN1DKG/EU € 3.584,00	N°1 MXJ-4D2509K € 329,00	N°4 PC1NWFMAN € 1.140,00	N°1 MWR-WG00KN € 237,00	€ 8.818,00
QUADRI (4x3.5kW) Trifase	R32	N°1 AC140RXADNG/EU € 3.780,00	N°4 AC035RN1DKG/EU € 3.584,00	N°1 MXJ-4D2509K € 329,00	N°4 PC1NWFMAN € 1.140,00	N°1 MWR-WG00KN € 237,00	€ 9.070,00

I prezzi si intendono IVA e trasporto esclusi.

¹⁾ Nelle combinazioni twin, triple e quadri, è disponibile la funzione WindFree solo per le unità con il gas R32.

* Obbligatorio

> Listino prezzi delle combinazioni

WindFree™ DELUXE

Le unità a parete diffondono l'aria in modo più rapido, intenso e uniforme per un comfort assoluto.



Combinazioni Twin



Combinazione	Ref.	Codice esterna	Codice interna	Giunto	Comando a filo	Totale
TWIN (2x3.5kW)	R32	N°1 AC071RXADKG/EU € 2.215,00	N°2 AC035TNXDKG/EU € 1.556,00	N°1 MXJ-2D2509K € 222,00	N°1 MWR-WG00KN € 237,00	€ 4.230,00
TWIN (2x5.0kW)	R32	N°1 AC100RXADKG/EU € 3.214,00	N°2 AC052TNXDKG/EU € 1.926,00	N°1 MXJ-2D2509K € 222,00	N°1 MWR-WG00KN € 237,00	€ 5.599,00
TWIN (2x5.0kW) Trifase	R32	N°1 AC100RXADNG/EU € 3.348,00	N°2 AC052TNXDKG/EU € 1.926,00	N°1 MXJ-2D2509K € 222,00	N°1 MWR-WG00KN € 237,00	€ 5.733,00
TWIN (2x7.0kW)	R32	N°1 AC140RXADKG/EU € 3.528,00	N°2 AC071TNXDKG/EU € 2.236,00	N°1 MXJ-2D2509K € 222,00	N°1 MWR-WG00KN € 237,00	€ 6.223,00
TWIN (2x7.0kW) Trifase	R32	N°1 AC140RXADNG/EU € 3.780,00	N°2 AC071TNXDKG/EU € 2.236,00	N°1 MXJ-2D2509K € 222,00	N°1 MWR-WG00KN € 237,00	€ 6.475,00

Combinazioni Triple



Combinazione	Ref.	Codice esterna	Codice interna	Giunto	Comando a filo	Totale
TRIPLE (3x3.5kW)	R32	N°1 AC100RXADKG/EU € 3.214,00	N°3 AC035TNXDKG/EU € 2.334,00	N°1 MXJ-3D2509K € 248,00	N°1 MWR-WG00KN € 237,00	€ 6.033,00
TRIPLE (3x3.5kW) Trifase	R32	N°1 AC100RXADNG/EU € 3.348,00	N°3 AC035TNXDKG/EU € 2.334,00	N°1 MXJ-3D2509K € 248,00	N°1 MWR-WG00KN € 237,00	€ 6.167,00
TRIPLE (3x5.0kW)	R32	N°1 AC120RXADKG/EU € 3.404,00	N°3 AC052TNXDKG/EU € 2.889,00	N°1 MXJ-3D2509K € 248,00	N°1 MWR-WG00KN € 237,00	€ 6.778,00
TRIPLE (3x5.0kW) Trifase	R32	N°1 AC120RXADNG/EU € 3.564,00	N°3 AC052TNXDKG/EU € 2.889,00	N°1 MXJ-3D2509K € 248,00	N°1 MWR-WG00KN € 237,00	€ 6.938,00
TRIPLE (3x5.0kW)	R32	N°1 AC140RXADKG/EU € 3.528,00	N°3 AC052TNXDKG/EU € 2.889,00	N°1 MXJ-3D2509K € 248,00	N°1 MWR-WG00KN € 237,00	€ 6.902,00
TRIPLE (3x5.0kW) Trifase	R32	N°1 AC140RXADNG/EU € 3.780,00	N°3 AC052TNXDKG/EU € 2.889,00	N°1 MXJ-3D2509K € 248,00	N°1 MWR-WG00KN € 237,00	€ 7.154,00
TRIPLE (3x7.0kW) Trifase	R410A	N°1 AC200KXAPHN/EU € 6.865,00	N°3 AC071MNDKH/EU € 3.354,00	N°1 MXJ-3D2509K € 248,00	N°1 MWR-WG00KN € 237,00	€ 10.704,00

Combinazioni Quadri



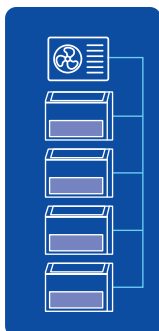
Combinazione	Ref.	Codice esterna	Codice interna	Giunto	Comando a filo	Totale
QUADRI (4x3.5kW)	R32	N°1 AC120RXADKG/EU € 3.404,00	N°4 AC035TNXDKG/EU € 3.112,00	N°1MXJ-4D2509K € 329,00	N°1 MWR-WG00KN € 237,00	€ 7.082,00
QUADRI (4x3.5kW) Trifase	R32	N°1 AC120RXADNG/EU € 3.564,00	N°4 AC035TNXDKG/EU € 3.112,00	N°1MXJ-4D2509K € 329,00	N°1 MWR-WG00KN € 237,00	€ 7.242,00
QUADRI (4x3.5kW)	R32	N°1 AC140RXADKG/EU € 3.528,00	N°4 AC035TNXDKG/EU € 3.112,00	N°1MXJ-4D2509K € 329,00	N°1 MWR-WG00KN € 237,00	€ 7.206,00
QUADRI (4x3.5kW) Trifase	R32	N°1 AC140RXADNG/EU € 3.780,00	N°4 AC035TNXDKG/EU € 3.112,00	N°1MXJ-4D2509K € 329,00	N°1 MWR-WG00KN € 237,00	€ 7.458,00
QUADRI (4x5.0kW) Trifase	R410A	N°1 AC200KXAPHN/EU € 6.865,00	N°4 AC052TNXDKG/EU € 3.852,00	N°1MXJ-4D2509K € 329,00	N°1 MWR-WG00KN € 237,00	€ 11.283,00
QUADRI (4x7.0kW) Trifase	R410A	N°1 AC250KXAPHN/EU € 7.843,00	N°4 AC071TNXDKG/EU € 4.472,00	N°1MXJ-4D2509K € 329,00	N°1 MWR-WG00KN € 237,00	€ 12.881,00

Console

Adattabile a diversi contesti, il modello Console evita la stratificazione dell'aria e garantisce un comfort ottimale anche in fase di riscaldamento.



Combinazioni Quadri



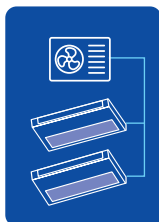
Combinazione	Ref.	Codice esterna	Codice interna	Giunto	Comando a filo	Totale
QUADRI (4x5.0kW) Trifase	R410A	N°1 AC200KXAPNH/EU € 6.865,00	N°4 AC052RNCDBG/EU € 4.264,00	N°1 MXJ-4D2509K € 329,00	N°1 MWR-WG00KN € 237,00	€ 11.695,00

Soffitto

Massima flessibilità per un utilizzo più efficiente dello spazio disponibile.

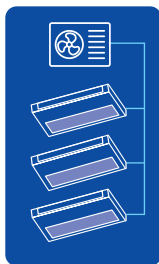


Combinazioni Twin



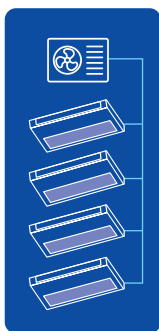
Combinazione	Ref.	Codice esterna	Codice interna	Giunto	Comando a filo	Totale
TWIN (2x5.0kW)	R32	N°1 AC100RXADKG/EU € 3.214,00	N°2 AC052RNCDBG/EU € 1.690,00	N°1 MXJ-2D2509K € 222,00	N°1 MWR-WG00KN € 237,00	€ 5.363,00
TWIN (2x5.0kW) Trifase	R32	N°1 AC100RXADNG/EU € 3.348,00	N°2 AC052RNCDBG/EU € 1.690,00	N°1 MXJ-2D2509K € 222,00	N°1 MWR-WG00KN € 237,00	€ 5.497,00
TWIN (2x7.0kW)	R32	N°1 AC140RXADKG/EU € 3.528,00	N°2 AC071RNCDBG/EU € 1.772,00	N°1 MXJ-2D2509K € 222,00	N°1 MWR-WG00KN € 237,00	€ 5.759,00
TWIN (2x7.0kW) Trifase	R32	N°1 AC140RXADNG/EU € 3.780,00	N°2 AC071RNCDBG/EU € 1.772,00	N°1 MXJ-2D2509K € 222,00	N°1 MWR-WG00KN € 237,00	€ 6.011,00
TWIN (2x10.0kW) Trifase	R410A	N°1 AC200KXAPNH/EU € 6.865,00	N°2 AC100RNCDBG/EU € 4.490,00	N°1 MXJ-2D2509K € 222,00	N°1 MWR-WG00KN € 237,00	€ 11.814,00
TWIN (2x12.0kW) Trifase	R410A	N°1 AC250KXAPNH/EU € 7.843,00	N°2 AC120RNCDBG/EU € 4.490,00	N°1 MXJ-2D2509K € 222,00	N°1 MWR-WG00KN € 237,00	€ 12.792,00

Combinazioni Triple



Combinazione	Ref.	Codice esterna	Codice interna	Giunto	Comando a filo	Totale
TRIPLE (3x5.0kW)	R32	AC120RXADKG/EU € 3.404,00	N°3 AC052RNCDBG/EU € 2.535,00	N°1 MXJ-3D2509K € 248,00	N°1 MWR-WG00KN € 237,00	€ 6.424,00
TRIPLE (3x5.0kW) Trifase	R32	N°1 AC120RXADNG/EU € 3.564,00	N°3 AC052RNCDBG/EU € 2.535,00	N°1 MXJ-3D2509K € 248,00	N°1 MWR-WG00KN € 237,00	€ 6.584,00
TRIPLE (3x5.0kW)	R32	AC140RXADKG/EU € 3.528,00	N°3 AC052RNCDBG/EU € 2.535,00	N°1 MXJ-3D2509K € 248,00	N°1 MWR-WG00KN € 237,00	€ 6.548,00
TRIPLE (3x5.0kW) Trifase	R32	N°1 AC140RXADNG/EU € 3.780,00	N°3 AC052RNCDBG/EU € 2.535,00	N°1 MXJ-3D2509K € 248,00	N°1 MWR-WG00KN € 237,00	€ 6.800,00
TRIPLE (3x7.0kW) Trifase	R410A	N°1 AC200KXAPNH/EU € 6.865,00	N°3 AC071RNCDBG/EU € 2.658,00	N°1 MXJ-3D2509K € 248,00	N°1 MWR-WG00KN € 237,00	€ 10.008,00

Combinazioni Quadri



Combinazione	Ref.	Codice esterna	Codice interna	Giunto	Comando a filo	Totale
QUADRI (4x5.0kW) Trifase	R410A	N°1 AC200KXAPNH/EU € 6.865,00	N°4 AC052RNCDBG/EU € 3.380,00	N°1 MXJ-4D2509K € 329,00	N°1 MWR-WG00KN € 237,00	€ 10.811,00
QUADRI (4x7.0kW) Trifase	R410A	N°1 AC250KXAPNH/EU € 7.843,00	N°4 AC071RNCDBG/EU € 3.544,00	N°1 MXJ-4D2509K € 329,00	N°1 MWR-WG00KN € 237,00	€ 11.953,00

I prezzi si intendono IVA e trasporto esclusi.

> Listino prezzi delle combinazioni

Canalizzabile Bassa Prevalenza

Flexibilità di installazione e facilità di pulizia e manutenzione.

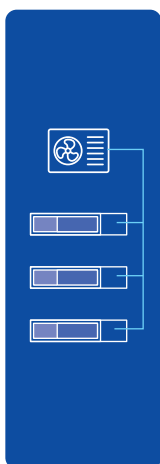


Combinazioni Twin



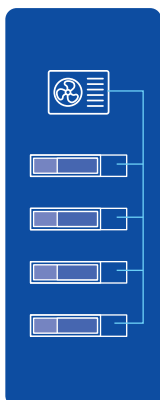
Combinazione	Ref.	Codice esterna	Codice interna	Giunto	Comando a filo	Totale
TWIN (2x3.5kW)	R32	N°1 AC071RXADKG/EU € 2.215,00	N°2 AC035BNLDKG/EU € 1.792,00	N°1 MXJ-2D2509K € 222,00	N°1 MWR-WG00KN € 237,00	€ 4.466,00
TWIN (2x5.0kW)	R32	N°1 AC100RXADKG/EU € 3.214,00	N°2 AC052BNLDKG/EU € 1.926,00	N°1 MXJ-2D2509K € 222,00	N°1 MWR-WG00KN € 237,00	€ 5.599,00
TWIN (2x5.0kW) Trifase	R32	N°1 AC100RXADNG/EU € 3.348,00	N°2 AC052BNLDKG/EU € 1.926,00	N°1 MXJ-2D2509K € 222,00	N°1 MWR-WG00KN € 237,00	€ 5.733,00
TWIN (2x7.0kW)	R32	N°1 AC140RXADKG/EU € 3.528,00	N°2 AC071BNLDKG/EU € 2.008,00	N°1 MXJ-2D2509K € 222,00	N°1 MWR-WG00KN € 237,00	€ 5.995,00
TWIN (2x7.0kW) Trifase	R32	N°1 AC140RXADNG/EU € 3.780,00	N°2 AC071BNLDKG/EU € 2.008,00	N°1 MXJ-2D2509K € 222,00	N°1 MWR-WG00KN € 237,00	€ 6.247,00

Combinazioni Triple



Combinazione	Ref.	Codice esterna	Codice interna	Giunto	Comando a filo	Totale
TRIPLE (3x3.5kW)	R32	N°1 AC100RXADKG/EU € 3.214,00	N°3 AC035BNLDKG/EU € 2.688,00	N°1 MXJ-3D2509K € 248,00	N°1 MWR-WG00KN € 237,00	€ 6.387,00
TRIPLE (3x3.5kW) Trifase	R32	N°1 AC100RXADNG/EU € 3.348,00	N°3 AC035BNLDKG/EU € 2.688,00	N°1 MXJ-3D2509K € 248,00	N°1 MWR-WG00KN € 237,00	€ 6.521,00
TRIPLE (3x5.0kW)	R32	N°1 AC120RXADKG/EU € 3.404,00	N°3 AC052BNLDKG/EU € 2.889,00	N°1 MXJ-3D2509K € 248,00	N°1 MWR-WG00KN € 237,00	€ 6.778,00
TRIPLE (3x5.0kW) Trifase	R32	N°1 AC120RXADNG/EU € 3.564,00	N°3 AC052BNLDKG/EU € 2.889,00	N°1 MXJ-3D2509K € 248,00	N°1 MWR-WG00KN € 237,00	€ 6.938,00
TRIPLE (3x5.0kW)	R32	N°1 AC140RXADKG/EU € 3.528,00	N°3 AC052BNLDKG/EU € 2.889,00	N°1 MXJ-3D2509K € 248,00	N°1 MWR-WG00KN € 237,00	€ 6.902,00
TRIPLE (3x5.0kW) Trifase	R32	N°1 AC140RXADNG/EU € 3.780,00	N°3 AC052BNLDKG/EU € 2.889,00	N°1 MXJ-3D2509K € 248,00	N°1 MWR-WG00KN € 237,00	€ 7.154,00
TRIPLE (3x7.0kW) Trifase	R410A	N°1 AC200KXAPHN/EU € 6.865,00	N°3 AC071BNLDKG/EU € 3.012,00	N°1 MXJ-3D2509K € 248,00	N°1 MWR-WG00KN € 237,00	€ 10.362,00

Combinazioni Quadri



Combinazione	Ref.	Codice esterna	Codice interna	Giunto	Comando a filo	Totale
QUADRI (4x3.5kW)	R32	N°1 AC120RXADKG/EU € 3.404,00	N°4 AC035BNLDKG/EU € 3.584,00	N°1MXJ-4D2509K € 329,00	N°1 MWR-WG00KN € 237,00	€ 7.554,00
QUADRI (4x3.5kW) Trifase	R32	N°1 AC120RXADNG/EU € 3.564,00	N°4 AC035BNLDKG/EU € 3.584,00	N°1MXJ-4D2509K € 329,00	N°1 MWR-WG00KN € 237,00	€ 7.714,00
QUADRI (4x3.5kW)	R32	N°1 AC140RXADKG/EU € 3.528,00	N°4 AC035BNLDKG/EU € 3.584,00	N°1MXJ-4D2509K € 329,00	N°1 MWR-WG00KN € 237,00	€ 7.678,00
QUADRI (4x3.5kW) Trifase	R32	N°1 AC140RXADNG/EU € 3.780,00	N°4 AC035BNLDKG/EU € 3.584,00	N°1MXJ-4D2509K € 329,00	N°1 MWR-WG00KN € 237,00	€ 7.930,00
QUADRI (4x5.0kW) Trifase	R410A	N°1 AC200KXAPHN/EU € 6.865,00	N°4 AC052BNLDKG/EU € 3.852,00	N°1MXJ-4D2509K € 329,00	N°1 MWR-WG00KN € 237,00	€ 11.283,00
QUADRI (4x7.0kW) Trifase	R410A	N°1 AC250KXAPHN/EU € 7.843,00	N°4 AC071BNLDKG/EU € 4.016,00	N°1MXJ-4D2509K € 329,00	N°1 MWR-WG00KN € 237,00	€ 12.425,00

Canalizzabile Media Prevalenza

Prestazioni eccellenti con il minimo dei consumi energetici, grazie all'impiego di tecnologie innovative.

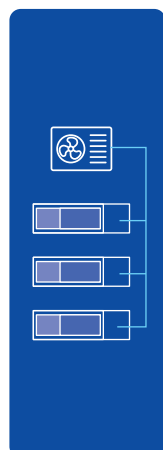


Combinazioni Twin



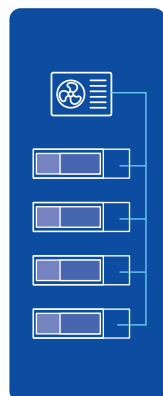
Combinazione	Ref.	Codice esterna	Codice interna	Giunto	Comando a filo	Totale
TWIN (2x3.5kW)	R32	N°1 AC071RXADKG/EU € 2.215,00	N°2 AC035RNMDKG/EU € 1.792,00	N°1 MXJ-2D2509K € 222,00	N°1 MWR-WG00KN € 237,00	€ 4.466,00
TWIN (2x5.0kW)	R32	N°1 AC100RXADKG/EU € 3.214,00	N°2 AC052RNMDKG/EU € 1.896,00	N°1 MXJ-2D2509K € 222,00	N°1 MWR-WG00KN € 237,00	€ 5.569,00
TWIN (2x5.0kW) Trifase	R32	N°1 AC100RXADNG/EU € 3.348,00	N°2 AC052RNMDKG/EU € 1.896,00	N°1 MXJ-2D2509K € 222,00	N°1 MWR-WG00KN € 237,00	€ 5.703,00
TWIN (2x7.0kW)	R32	N°1 AC140RXADKG/EU € 3.528,00	N°2 AC071RNMDKG/EU € 2.090,00	N°1 MXJ-2D2509K € 222,00	N°1 MWR-WG00KN € 237,00	€ 6.077,00
TWIN (2x7.0kW) Trifase	R32	N°1 AC140RXADNG/EU € 3.780,00	N°2 AC071RNMDKG/EU € 2.090,00	N°1 MXJ-2D2509K € 222,00	N°1 MWR-WG00KN € 237,00	€ 6.329,00
TWIN (2x10.0kW) Trifase	R410A	N°1 AC200KXAPNH/EU € 6.865,00	N°2 AC100RNMDKG/EU € 2.462,00	N°1 MXJ-2D2509K € 222,00	N°1 MWR-WG00KN € 237,00	€ 9.786,00
TWIN (2x12.0kW) Trifase	R410A	N°1 AC250KXAPNH/EU € 7.843,00	N°2 AC120RNMDKG/EU € 2.616,00	N°1 MXJ-2D2509K € 222,00	N°1 MWR-WG00KN € 237,00	€ 10.918,00

Combinazioni Triple



Combinazione	Ref.	Codice esterna	Codice interna	Giunto	Comando a filo	Totale
TRIPLE (3x3.5kW)	R32	N°1 AC100RXADKG/EU € 3.214,00	N°3 AC035RNMDKG/EU € 2.688,00	N°1 MXJ-3D2509K € 248,00	N°1 MWR-WG00KN € 237,00	€ 6.387,00
TRIPLE (3x3.5kW) Trifase	R32	N°1 AC100RXADNG/EU € 3.348,00	N°3 AC035RNMDKG/EU € 2.688,00	N°1 MXJ-3D2509K € 248,00	N°1 MWR-WG00KN € 237,00	€ 6.521,00
TRIPLE (3x5.0kW)	R32	N°1 AC120RXADKG/EU € 3.404,00	N°3 AC052RNMDKG/EU € 2.844,00	N°1 MXJ-3D2509K € 248,00	N°1 MWR-WG00KN € 237,00	€ 6.733,00
TRIPLE (3x5.0kW) Trifase	R32	N°1 AC120RXADNG/EU € 3.564,00	N°3 AC052RNMDKG/EU € 2.844,00	N°1 MXJ-3D2509K € 248,00	N°1 MWR-WG00KN € 237,00	€ 6.893,00
TRIPLE (3x5.0kW)	R32	N°1 AC140RXADKG/EU € 3.528,00	N°3 AC052RNMDKG/EU € 2.844,00	N°1 MXJ-3D2509K € 248,00	N°1 MWR-WG00KN € 237,00	€ 6.857,00
TRIPLE (3x5.0kW) Trifase	R32	N°1 AC140RXADNG/EU € 3.780,00	N°3 AC052RNMDKG/EU € 2.844,00	N°1 MXJ-3D2509K € 248,00	N°1 MWR-WG00KN € 237,00	€ 7.109,00
TRIPLE (3x7.0kW) Trifase	R410A	N°1 AC200KXAPNH/EU € 6.865,00	N°3 AC071RNMDKG/EU € 3.135,00	N°1 MXJ-3D2509K € 248,00	N°1 MWR-WG00KN € 237,00	€ 10.485,00

Combinazioni Quadri



Combinazione	Ref.	Codice esterna	Codice interna	Giunto	Comando a filo	Totale
QUADRI (4x3.5kW)	R32	N°1 AC120RXADKG/EU € 3.404,00	N°4 AC035RNMDKG/EU € 3.584,00	N°1 MXJ-4D2509K € 329,00	N°1 MWR-WG00KN € 237,00	€ 7.554,00
QUADRI (4x3.5kW) Trifase	R32	N°1 AC120RXADNG/EU € 3.564,00	N°4 AC035RNMDKG/EU € 3.584,00	N°1 MXJ-4D2509K € 329,00	N°1 MWR-WG00KN € 237,00	€ 7.714,00
QUADRI (4x3.5kW)	R32	N°1 AC140RXADKG/EU € 3.528,00	N°4 AC035RNMDKG/EU € 3.584,00	N°1 MXJ-4D2509K € 329,00	N°1 MWR-WG00KN € 237,00	€ 7.678,00
QUADRI (4x3.5kW) Trifase	R32	N°1 AC140RXADNG/EU € 3.780,00	N°4 AC035RNMDKG/EU € 3.584,00	N°1 MXJ-4D2509K € 329,00	N°1 MWR-WG00KN € 237,00	€ 7.930,00
QUADRI (4x5.0kW) Trifase	R410A	N°1 AC200KXAPNH/EU € 6.865,00	N°4 AC052RNMDKG/EU € 3.792,00	N°1 MXJ-4D2509K € 329,00	N°1 MWR-WG00KN € 237,00	€ 11.223,00
QUADRI (4x7.0kW) Trifase	R410A	N°1 AC250KXAPNH/EU € 7.843,00	N°4 AC071RNMDKG/EU € 4.180,00	N°1 MXJ-4D2509K € 329,00	N°1 MWR-WG00KN € 237,00	€ 12.589,00

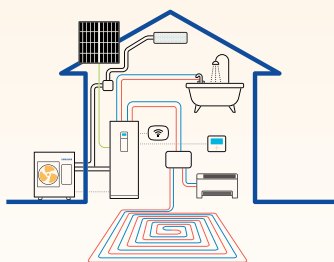
Pompe di Calore EHS (Eco Heating System)



> Sistemi ad energia rinnovabile per ambito residenziale

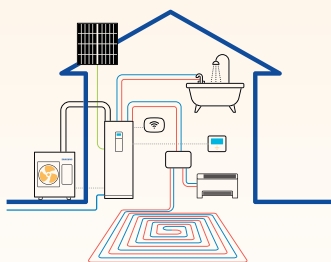
Sistema di riscaldamento e raffrescamento ecosostenibile per edifici residenziali, completa di soluzioni da incasso e componenti idraulici.

Sistema EHS TDM Plus



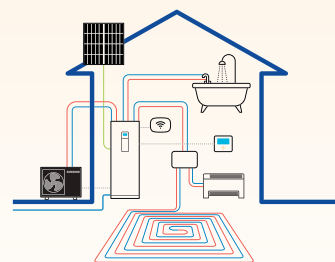
La soluzione "All-in-One" dotata di terminali ad espansione diretta e modulo idronico per il riscaldamento, il raffrescamento e la produzione di ACS: consente il passaggio tra le varie modalità con facilità.

Sistema EHS Split



È la soluzione aria-acqua splittata costituita da una motocondensante esterna (aria-aria) associata ad un modulo idronico (scambio aria-acqua), per la produzione di ACS e riscaldamento.

Sistema EHS Mono



La soluzione monoblocco per produzione ACS e riscaldamento, formata da un'unica motocondensante (aria-acqua) compatta.

Tipologia

Capacità (kW)		4.0	5.0	6.0	8.0	9.0	12.0	14.0	16.0	GAS*
<p>Sistema EHS TDM Plus</p> 		•		•		●/T	●/T		●/T	R410A
<p>Sistema EHS Split</p> 		•		•		●/T	●/T		●/T	R32 R410A
<p>Sistema EHS Mono</p> <p>HT Quiet</p> 					●/T		●/T	●/T		R32
<p>Standard</p> 			•		●/T		●/T		●/T	R32

T) Disponibile anche nella versione Trifase

* GWP = 675 (Potenziale di riscaldamento globale del refrigerante utilizzato). I climatizzatori Samsung contengono Gas Fluorurati ad effetto serra R32.

GWP = 2088 (Potenziale di riscaldamento globale del refrigerante utilizzato). I climatizzatori Samsung contengono Gas Fluorurati ad effetto serra R410A.

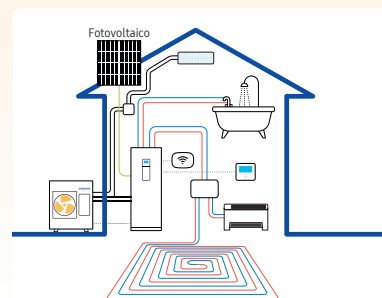
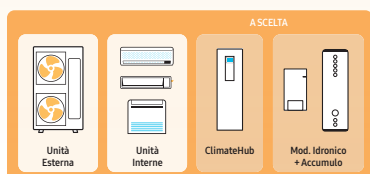
> Scopri i nostri sistemi in pompa di calore EHS

Configurazioni

Le pompe di calore EHS di Samsung si adattano ad ogni esigenza, offrendo diverse soluzioni per il riscaldamento, il raffrescamento e la produzione di acqua calda sanitaria ad alta efficienza.

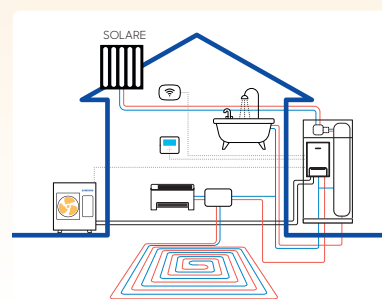
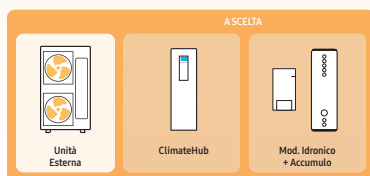
EHS TDM Plus

Configurazione unità esterna EHS TDM Plus collegata a unità interne ad espansione diretta con tecnologia WindFree™, in combinazione con accumulato integrato ClimateHub e connessione fotovoltaico.



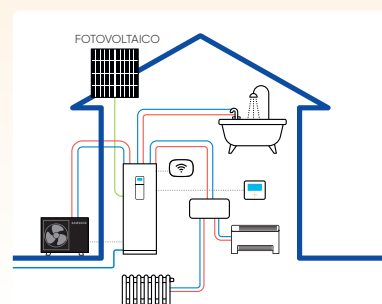
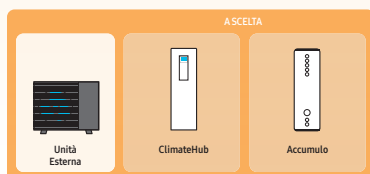
EHS Split

Configurazione unità esterna EHS Split collegata a modulo idronico integrato nella soluzione da incasso esterno Hydrowall che comprende accumulato collegato a pannello solare termico.



EHS Mono

Configurazione unità esterna EHS Mono HT Quiet ad alta temperatura, con connessione al fotovoltaico e unità interna ClimateHub per distribuzione a doppia zona con radiatori per il riscaldamento e fancoil per il raffrescamento estivo.

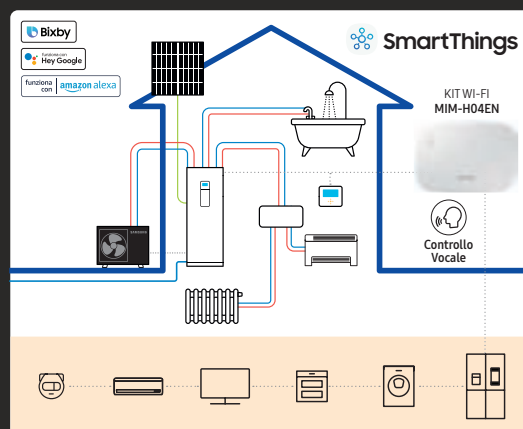


> Controllo mediante Kit Wi-Fi

Il kit Wi-Fi è stato pensato per monitorare e gestire la pompa di calore EHS, in tutte le principali funzioni, anche da remoto, ovunque ci si trovi, tramite smartphone.

L'ideale per chi è lontano da casa tutto il giorno e vuole controllare il proprio impianto con notevole risparmio di tempo ed energia.

Per controllare la pompa di calore EHS è necessario collegare il kit interfaccia Wi-Fi MIM-H04EN direttamente all'unità esterna. Inoltre tramite l'app SmartThings è possibile gestire tutta la famiglia di elettrodomestici Samsung, anche attraverso il Voice Control.

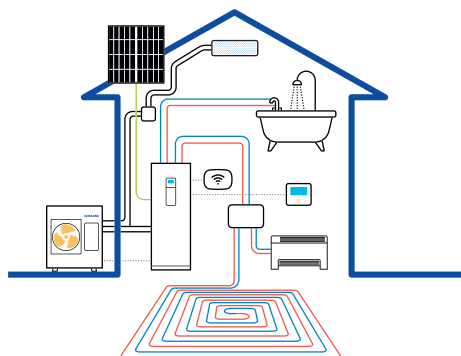


> Soluzioni integrate per i sistemi in pompa di calore

ClimateHub

Soluzione integrata da incasso per interni

Samsung EHS ClimateHub è la soluzione da interno in pompa di calore per il riscaldamento, raffrescamento e la produzione di acqua calda sanitaria. L'unità è compatibile con tutte le unità della serie EHS ed integra al suo interno tutti i principali componenti idraulici. Il design ricercato e le dimensioni compatte ne fanno la soluzione ideale per gli ambienti di servizio della casa.



Contatto fotovoltaico



Incentivi fiscali ed efficienza energetica



Funzione Silent
Solo per EHS Split da 6 e 9 kW

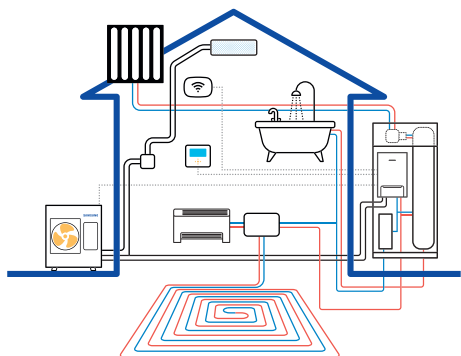
Caratteristiche innovative:

- Massima efficienza con la classe energetica A+++/A++;
- Installazione semplificata grazie agli attacchi posti in alto e una manutenzione facilitata attraverso il pannello anteriore;
- Monitoraggio dei consumi intuitivo grazie allo speciale flussimetro elettronico.
- Temperatura di mandata arriva fino a 70°C con funzionamento garantito fino a -30°C esterni (abbinato a soluzione EHS Mono HT Quiet).

HydroWall

Soluzione integrata da incasso per esterni

Ideato per essere incassato esternamente, il gruppo idronico completo di telaio può essere associato a pompe di calore EHS TDM Plus e EHS Split*. Mediante questo sistema è possibile raffreddare e riscaldare l'acqua tecnica dell'impianto. Il sistema è completato da un accumulo da 220 L e uno scambiatore istantaneo per la produzione di acqua calda sanitaria.



Telaio

- Il sistema agevola l'installazione con notevole riduzione dei tempi di posa.

Accumulo e Componenti Idraulici

- Serbatoio 220 litri con i principali componenti idraulici.

Kit Solare (Opzionale)

- Comprensivo di scambiatore, vaso d'espansione, pompe di circolazione e centralina con sonda ad immersione.

*Per la connessione del sistema alle pompe di calore EHS Split far riferimento all'ufficio tecnico Samsung.

> EHS TDM Plus

Panoramica del Sistema

Il sistema EHS TDM Plus è un sistema "All-in-one" con un'efficiente tecnologia in pompa di calore che consente il riscaldamento invernale, il raffrescamento estivo e garantisce la produzione di acqua calda sanitaria fino a 35°C esterni. La tecnologia in pompa di calore consente di eliminare il gas nell'abitazione con un notevole risparmio energetico ed una riduzione delle emissioni di CO₂ in ambiente.

ClimateHub
Produce acqua calda/ refrigerata ed acqua calda sanitaria.

Pannello Fotovoltaico
(non di fornitura Samsung)
ClimateHub è già predisposto con contatto fotovoltaico.

Erogazione Acqua Calda
L'acqua calda presente nell'accumulo può essere utilizzata in qualsiasi momento della giornata.

Unità interne
Unità a parete o Canalizzabili a Bassa/Media prevalenza per il raffrescamento o il riscaldamento dell'ambiente

Unità Esterna Aria-Aria
Garantisce prestazioni elevate in ogni condizione.

Riscaldamento/Raffrescamento a pavimento
L'acqua calda circola nei pannelli a pavimento riscaldando/raffrescando l'ambiente. (non di fornitura samsung)

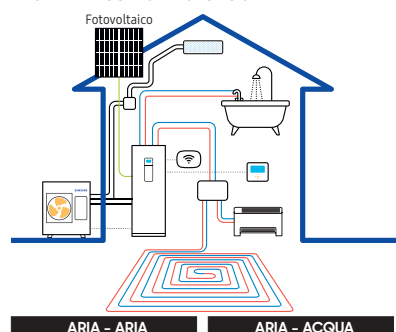
Kit EEV
Remotizzabile per ridurre la rumorosità (Solo per unità interne a parete).

Kit Wi-Fi
Consente monitoraggio e gestione del sistema mediante Smartphone anche da remoto utilizzando l'app SmartThings.

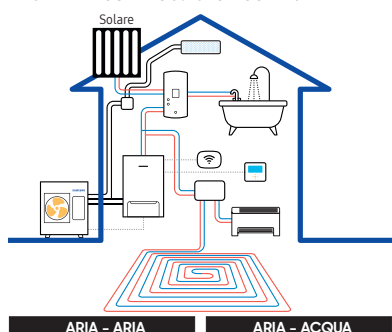
Pannello comandi MWR-WW10N
Gestione parte idronica.

Esempi di configurazioni

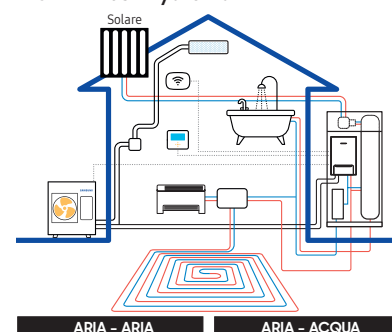
EHS TDM Plus + ClimateHub



EHS TDM Plus + Mod. Idronico + Tank



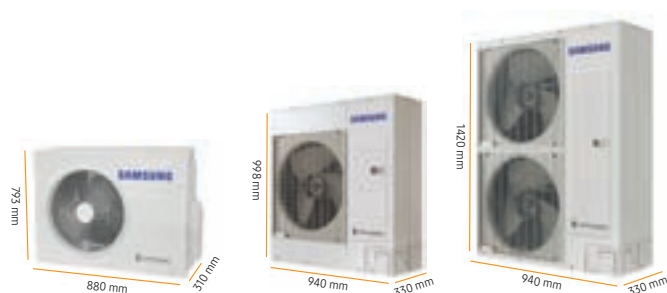
EHS TDM Plus + HydroWall



> EHS TDM Plus

GAS
R410A

Unità esterne con ClimateHub



UNITÀ ESTERNE

- Unica esterna pompa di calore aria-acqua (idronico)/aria-aria (espansione diretta)
- Lato aria-acqua per risc./raff. a pavimento oppure per radiatori a bassa temp.
- Lato aria-acqua per produzione di acqua calda sanitaria
- Lato aria-aria con collegamento di fino a 7 unità interne
- Raffrescamento a pavimento con unità aria-aria; Gestione doppia temperatura (sanitario/riscaldamento)
- Possibilità impostazione climatica esterna
- Erogazione di max 90% della potenzialità anche con temperatura esterna di -10°C
- Funzionamento fino ad una temperatura esterna di -25°C
- Compressore unità esterna Inverter Rotary
- Alimentazione: Monofase 220 V - 50 Hz o Trifase 400 V - 50 Hz

CLIMATEHUB

- Scambiatore ad alta efficienza a piastre saldobrasate
- Pompa di circolazione e vaso d'espansione integrati
- Resistenza di backup da 2 kW o da 6 kW⁽²⁾
- Pannellino removibile per la manutenzione e la gestione delle componenti interne.
- Predisposizione per comando MWR-WW10N (obbligatorio, non incluso)
- Temperatura di mandata acqua in riscaldamento 15- 55°C
- Temperatura di mandata acqua in raffreddamento 5-25°C
- Alimentazione: Monofase 220 V - 50 Hz

Le unità sono dotate di garanzia standard pari a 2 anni estendibile fino ad un massimo di 5 anni.

CODICI		CARATTERISTICHE												
Unità	Codice prodotto	Alim. Unità esterna	Hp	Kw f.	Kw t.	Riscaldamento (COP)		Raffreddamento (EER)		Incentivi / Conto Termico ⁽¹⁾	Gas Refrigerante ⁽³⁾	Prezzo Singola unità	Comando (Obbligatorio) MWR-WW10N	Set Set Completo
						Aria/Acqua*	Aria/Aria**	Aria/Acqua**	Aria/Aria**					
Esterna ClimateHub	AE044MXTPEH/EU AE200TNWTEH/EU	monofase (1ph)	1.5	5.1	4.4	4.73	4.11	4.95	3.41	✓	R410A	€ 2.565,00 € 7.040,00	€ 232,00	€ 9.837,00
Esterna ClimateHub	AE044MXTPEH/EU AE260TNWTEH/EU	monofase (1ph)	1.5	5.1	4.4	4.73	4.11	4.95	3.41	✓	R410A	€ 2.565,00 € 7.520,00	€ 232,00	€ 10.317,00
Esterna ClimateHub	AE066MXTPEH/EU AE200TNWTEH/EU	monofase (1ph)	2.2	6.7	6.6	4.49	4.08	4.53	3.40	✓	R410A	€ 2.760,00 € 7.040,00	€ 232,00	€ 10.032,00
Esterna ClimateHub	AE066MXTPEH/EU AE260TNWTEH/EU	monofase (1ph)	2.2	6.7	6.6	4.49	4.08	4.53	3.40	✓	R410A	€ 2.760,00 € 7.520,00	€ 232,00	€ 10.512,00
Esterna ClimateHub	AE090MXTPEH/EU AE200TNWTEH/EU	monofase (1ph)	3.0	8.0	9.0	4.25	3.96	4.32	3.35	✓	R410A	€ 4.180,00 € 7.040,00	€ 232,00	€ 11.452,00
Esterna ClimateHub	AE090MXTPEH/EU AE260TNWTEH/EU	monofase (1ph)	3.0	8.0	9.0	4.25	3.96	4.32	3.35	✓	R410A	€ 4.180,00 € 7.520,00	€ 232,00	€ 11.932,00
Esterna ClimateHub	AE120MXTPEH/EU AE260TNWTEH/EU	monofase (1ph)	4.3	12.0	12.0	4.41	3.85	4.14	3.30	✓	R410A	€ 5.735,00 € 7.520,00	€ 232,00	€ 13.487,00
Esterna ClimateHub	AE160MXTPEH/EU AE260TNWTEH/EU	monofase (1ph)	5.0	14.5	16.0	4.05	3.72	3.78	3.25	✓	R410A	€ 7.265,00 € 7.520,00	€ 232,00	€ 15.017,00
Esterna ClimateHub	AE090MXTPGH/EU AE200TNWTEH/EU	trifase (3ph)	3.0	8.0	9.0	4.25	3.77	4.30	3.27	✓	R410A	€ 4.255,00 € 7.040,00	€ 232,00	€ 11.527,00
Esterna ClimateHub	AE090MXTPGH/EU AE260TNWTEH/EU	trifase (3ph)	3.0	8.0	9.0	4.25	3.77	4.30	3.27	✓	R410A	€ 4.255,00 € 7.520,00	€ 232,00	€ 12.005,00
Esterna ClimateHub	AE120MXTPGH/EU AE260TNWTEH/EU	trifase (3ph)	4.3	12.0	12.0	4.41	3.85	4.14	3.30	✓	R410A	€ 5.970,00 € 7.520,00	€ 232,00	€ 13.722,00
Esterna ClimateHub	AE160MXTPGH/EU AE260TNWTEH/EU	trifase (3ph)	5.0	14.5	16.0	4.05	3.72	3.78	3.25	✓	R410A	€ 7.405,00 € 7.520,00	€ 232,00	€ 15.157,00

Estensione garanzia

È possibile estendere la garanzia standard fino ad un massimo di 5 anni; i codici riportati nella tabella fanno riferimento ad un'estensione rispettivamente fino ad un massimo di 5 anni e sono associati alle esterne EHS.

Codice	Tipologia estensione	Prezzo
P-SAC-3NXXS01S	da associare ad unità interne serie EHS per estensione della garanzia standard fino a 5 anni	€ 255,00
P-SAC-3NXXS18S	da associare ad unità esterna serie EHS per estensione della garanzia standard fino a 5 anni	€ 290,00

Accessori opzionali

Codice prodotto	Descrizione	Prezzo
MXJ-YA1509M	Coppia di giunti 2 tubi ≤ 15.0 kW - ≤ 6HP (valido per tutti i modelli)	€ 142,00

¹⁾ Per le combinazioni che beneficiano delle detrazioni fiscali o incentivi conto termico consultare il catalogo GSE o l'autocertificazione Samsung.

²⁾ Disponibile kit resistenze elettriche da 4 e 6 kW per modelli monofase.

³⁾ GWP = 2088 (Potenziale di riscaldamento globale del refrigerante utilizzato). I climatizzatori Samsung contengono Gas Fluorurati ad effetto serra R410A.

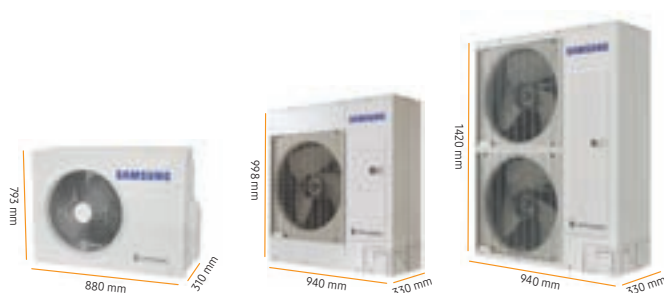
* Condizioni di riferimento: Riscaldamento: Acqua entrante/uscente a 30/35°C, aria esterna a 7/6 °C BS/BU; Raffreddamento: Acqua entrante/uscente a 23/18°C; Aria esterna a 35°C BS.

** Condizioni di riferimento: Raffreddamento: aria interna a 27/19°C BS/BU; aria esterna a 35°C BS; Riscaldamento: aria interna a 20/15°C BS/BU, aria esterna a 7/6 °C BS/BU.

> EHS TDM Plus

GAS
R410A

Unità esterne con Modulo Idronico



UNITÀ ESTERNE

- Unica esterna pompa di calore aria-acqua (idronico)/aria-aria (espansione diretta)
- Lato aria-acqua per risc./raff. a pavimento oppure per radiatori a bassa temp.
- Lato aria-acqua per produzione di acqua calda sanitaria
- Lato aria-aria con collegamento di fino a 7 unità interne
- Raffrescamento a pavimento con unità aria-aria; Gestione doppia temperatura (sanitario/riscaldamento)
- Possibilità impostazione climatica esterna
- Erogazione di max 90% della potenzialità anche con temperatura esterna di -10°C
- Funzionamento fino ad una temperatura esterna di -25°C
- Compressore unità esterna Inverter Rotary
- Alimentazione: Monofase 220 V - 50 Hz o Trifase 400 V - 50 Hz

MODULO IDRONICO

- Scambiatore a piastre e pompa di circolazione integrata
- N°2 resistenze elettriche integrate (disattivabili) per funzione "Turbo" di riscaldamento acqua
- Comando a filo incluso remotizzabile per gestione completa lato idronica
- Temperatura di mandata acqua in riscaldamento 15~ 55°C
- Temperatura di mandata acqua in raffreddamento 5~-25°C
- Alimentazione: Monofase 220 V - 50 Hz

Le unità sono dotate di garanzia standard pari a 2 anni estendibile fino ad un massimo di 5 anni.

CODICI		CARATTERISTICHE								LISTINO			
UNITÀ	CODICE PRODOTTO	ALIM. Unità esterna	HP	kW F.	kW T.	RISCALDAMENTO (COP)		RAFFREDDAMENTO (EER)		Incentivi / Conto Termico ⁽¹⁾	Gas Refrigerante ⁽³⁾	PREZZO	SET
						Aria/Acqua*	Aria/Aria**	Aria/Acqua*	Aria/Aria**			Singola unità	Set Completo
Esterna M. Idronico	AE044MXTPEH/EU	monofase (1ph)	1.5	5.1	4.4	4.73	4.41	4.95	3.41	✓	R410A	€ 2.565,00	€ 7.595,00
	AE090BNYDEH/EU											€ 5.030,00	
Esterna M. Idronico	AE066MXTPEH/EU	monofase (1ph)	2.2	6.7	6.6	4.49	4.08	4.53	3.40	✓	R410A	€ 2.760,00	€ 7.790,00
	AE090BNYDEH/EU											€ 5.030,00	
Esterna M. Idronico	AE090MXTPEH/EU	monofase (1ph)	3.0	8.0	9.0	4.25	3.96	4.32	3.35	✓	R410A	€ 4.180,00	€ 9.210,00
	AE090BNYDEH/EU											€ 5.030,00	
Esterna M. Idronico	AE120MXTPEH/EU	monofase (1ph)	4.3	12.0	12.0	4.41	3.85	4.14	3.30	✓	R410A	€ 5.735,00	€ 12.480,00
	AE160BNYDEH/EU											€ 6.745,00	
Esterna M. Idronico	AE160MXTPEH/EU	monofase (1ph)	5.0	14.5	16.0	4.05	3.72	3.78	3.25	✓	R410A	€ 7.265,00	€ 14.010,00
	AE160BNYDEH/EU											€ 6.745,00	
Esterna M. Idronico	AE090MXTPGH/EU	trifase (3ph)	3.0	8.0	9.0	4.25	3.77	4.30	3.27	✓	R410A	€ 4.255,00	€ 9.390,00
	AE090BNYDGH/EU											€ 5.135,00	
Esterna M. Idronico	AE120MXTPGH/EU	trifase (3ph)	4.3	12.0	12.0	4.41	3.85	4.14	3.30	✓	R410A	€ 5.970,00	€ 12.785,00
	AE160BNYDGH/EU											€ 6.815,00	
Esterna M. Idronico	AE160MXTPGH/EU	trifase (3ph)	5.0	14.5	16.0	4.05	3.72	3.78	3.25	✓	R410A	€ 7.405,00	€ 14.220,00
	AE160BNYDGH/EU											€ 6.815,00	

Estensione garanzia

È possibile estendere la garanzia standard fino ad un massimo di 5 anni; i codici riportati nella tabella fanno riferimento ad un'estensione rispettivamente fino ad un massimo di 5 anni e sono associati alle esterne EHS.

CODICE	TIPOLOGIA ESTENSIONE	PREZZO
P-SAC-3NXXS01S	da associare ad unità interne serie EHS per estensione della garanzia standard fino a 5 anni	€ 255,00
P-SAC-3NXXS18S	da associare ad unità esterna serie EHS per estensione della garanzia standard fino a 5 anni	€ 290,00

Accessori opzionali

CODICE PRODOTTO	DESCRIZIONE	PREZZO
MXJ-YA1509M	Coppia di giunti 2 tubi ≤ 15.0 kW - ≤ 6HP (valido per tutti i modelli)	€ 142,00
ACL-200WF	Accumulo per acqua calda sanitaria (capacità 196 litri)	€ 2.390,00
ACL-300WF	Accumulo per acqua calda sanitaria (capacità 273 litri)	€ 2.695,00
ACL-500WF	Accumulo per acqua calda sanitaria (capacità 475 litri)	€ 4.140,00
ACL-050WP	Volano termico per installazione flessibile a 4 uscite	€ 760,00
ACL-035IWP	Volano termico per soluzioni da incasso a 2 uscite (compatibile con gruppo idronico da incasso)	€ 1.010,00

¹⁾ Per le combinazioni che beneficiano delle detrazioni fiscali o incentivi conto termico consultare il catalogo GSE o l'autocertificazione Samsung.

²⁾ GWP = 2088 (Potenziale di riscaldamento globale del refrigerante utilizzato). I climatizzatori Samsung contengono Gas Fluorurati ad effetto serra R410A.

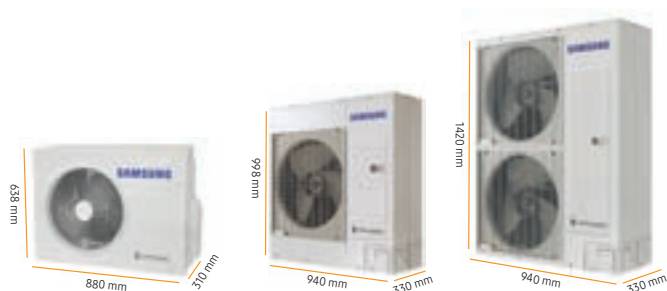
* Condizioni di riferimento: Riscaldamento: Acqua entrante/uscente a 30/35°C, aria esterna a 7/6 °C BS/BU; Raffreddamento: Acqua entrante/uscente a 23/18°C; Aria esterna a 35°C BS.

** Condizioni di riferimento: Raffreddamento: aria interna a 27/19°C BS/BU; aria esterna a 35°C BS; Riscaldamento: aria interna a 20/15°C BS/BU, aria esterna a 7/6 °C BS/BU.

> EHS TDM Plus

GAS
R410A

Unità esterne con Mod. Idronico + HydroWall



UNITÀ ESTERNE

- Unica esterna pompa di calore aria-acqua (idronico)/aria-aria (espansione diretta)
- Lato aria-acqua per risc./raff. tramite pannelli radianti o fancoil
- Lato aria-acqua per produzione di acqua calda sanitaria
- Lato aria-aria con collegamento di fino a 7 unità interne
- Raffrescamento a pavimento con unità aria-aria; Gestione doppia temperatura (sanitario/riscaldamento)
- Possibilità impostazione climatica esterna
- Erogazione di max 90% della potenzialità anche con temperatura esterna di -10°C
- Funzionamento fino ad una temperatura esterna di -25°C
- Compressore unità esterna Inverter Rotary
- Alimentazione: Monofase 220 V - 50 Hz o Trifase 400 V - 50 Hz

HYDROWALL CON MODULO IDRONICO²

- Scambiatore a piastre e pompa di circolazione integrata
- N°2 resistenze elettriche integrate (disattivabili) per funzione "Turbo" di riscaldamento acqua
- Comando a filo incluso remotizzabile per gestione completa lato idronica
- Temperatura di mandata acqua in riscaldamento 15~ 55°C
- Temperatura di mandata acqua in raffreddamento 5~25°C
- Alimentazione: Monofase 220 V - 50 Hz

Le unità sono dotate di garanzia standard pari a 2 anni estendibile fino ad un massimo di 5 anni.

CODICI		CARATTERISTICHE								LISTINO					
UNITÀ	CODICE PRODOTTO	ALIM. Unità esterna	HP	kW F.	kW T.	RISCALDAMENTO (COP)		RAFFREDDAMENTO (EER)		Incentivi / Conto Termico ⁽¹⁾	Gas Refrig. ⁽³⁾	PREZZO			
						Aria/Acqua*	Aria/Aria**	Aria/Acqua*	Aria/Aria**			PREZZO Singola unità	TELAIO ACL-300IWC	ACCUMULO ACL-200IWT	SET Set Completo
Esterna	AE044MXTPEH/EU	monofase	1.5	5.1	4.4	4.73	4.41	4.95	3.41	✓	R410A	€ 2.565,00	€ 1.595,00	€ 5.420,00	€ 14.610,00
Mod. idronico	AE090BNYDEH/EU	(1ph)				5.030,00									
Esterna	AE066MXTPEH/EU	monofase	2.2	6.7	6.6	4.49	4.08	4.53	3.40	✓	R410A	€ 2.760,00	€ 1.595,00	€ 5.420,00	€ 14.805,00
Mod. idronico	AE090BNYDEH/EU	(1ph)				5.030,00									
Esterna	AE090MXTPEH/EU	monofase	3.0	8.0	9.0	4.25	3.96	4.32	3.35	✓	R410A	€ 4.180,00	€ 1.595,00	€ 5.420,00	€ 16.225,00
Mod. idronico	AE090BNYDEH/EU	(1ph)				5.030,00									
Esterna	AE120MXTPEH/EU	monofase	4.3	12.0	12.0	4.41	3.85	4.14	3.30	✓	R410A	€ 5.735,00	€ 1.595,00	€ 5.420,00	€ 19.495,00
Mod. idronico	AE160BNYDEH/EU	(1ph)				6.745,00									
Esterna	AE160MXTPEH/EU	monofase	5.0	14.5	16.0	4.05	3.72	3.78	3.25	✓	R410A	€ 7.265,00	€ 1.595,00	€ 5.420,00	€ 21.025,00
Mod. idronico	AE160BNYDEH/EU	(1ph)				6.745,00									
Esterna	AE090MXTPGH/EU	trifase	3.0	8.0	9.0	4.25	3.77	4.30	3.27	✓	R410A	€ 4.255,00	€ 1.595,00	€ 5.420,00	€ 16.405,00
Mod. idronico	AE090BNYDGH/EU	(3ph)				5.135,00									
Esterna	AE120MXTPGH/EU	trifase	4.3	12.0	12.0	4.41	3.85	4.14	3.30	✓	R410A	€ 5.970,00	€ 1.595,00	€ 5.420,00	€ 18.910,00
Mod. idronico	AE160MNYDGH/EU	(3ph)				5.925,00									
Esterna	AE160MXTPGH/EU	trifase	5.0	14.5	16.0	4.05	3.72	3.78	3.25	✓	R410A	€ 7.405,00	€ 1.595,00	€ 5.420,00	€ 20.345,00
Mod. idronico	AE160MNYDGH/EU	(3ph)				5.925,00									

Estensione garanzia

È possibile estendere la garanzia standard fino ad un massimo di 5 anni; i codici riportati nella tabella fanno riferimento ad un'estensione rispettivamente fino ad un massimo di 5 anni e sono associati alle esterne EHS.

CODICE	TIPOLOGIA ESTENSIONE	PREZZO
P-SAC-3NXXS01S	da associare ad unità interne serie EHS per estensione della garanzia standard fino a 5 anni	€ 255,00
P-SAC-3NXXS18S	da associare ad unità esterna serie EHS per estensione della garanzia standard fino a 5 anni	€ 290,00

Accessori opzionali

CODICE PRODOTTO	DESCRIZIONE	PREZZO
MXJ-YA1509M	Coppia di giunti 2 tubi ≤15.0 kW - ≤ 6HP (valido per tutti i modelli)	€ 142,00
ACL-035IWP	Volano termico per soluzioni da incasso a 2 uscite (compatibile con gruppo idronico da incasso)	€ 1.010,00
ACL-035IWS	Kit Solare	€ 2.608,00

¹⁾ Per le combinazioni che beneficiano delle detrazioni fiscali o incentivi conto termico consultare il catalogo GSE o l'autocertificazione Samsung.

²⁾ Il modulo idronico non è incluso nel sistema Hydrowall.

³⁾ GWP = 2088 (Potenziale di riscaldamento globale del refrigerante utilizzato). I climatizzatori Samsung contengono Gas Fluorurati ad effetto serra R410A.

* Condizioni di riferimento: Riscaldamento: Acqua entrante/uscente a 30/35°C, aria esterna a 7/6 °C BS/BU; Raffreddamento: Acqua entrante/uscente a 23/18°C; Aria esterna a 35°C BS.

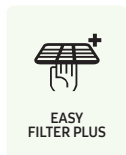
** Condizioni di riferimento: Raffreddamento: aria interna a 27/19°C BS/BU; aria esterna a 35°C BS; Riscaldamento: aria interna a 20/15°C BS/BU, aria esterna a 7/6 °C BS/BU.

> EHS TDM Plus

WindFree™ DELUXE (da abbinare kit valvole EEV)

- Modalità WindFree™ per evitare getti d'aria diretti
- Montaggio e smontaggio semplificati; Ventilatore con motore Inverter
- Easy Filter Plus; Funzione Auto Clean; Nuovo Design; funzione "Good Sleep";

Le unità sono dotate di garanzia standard pari a 2 anni estendibile fino ad un massimo di 5 anni.



CODICI UNITÀ INTERNA		CARATTERISTICHE					LISTINO
CODICE PRODOTTO	kW F.	kW T.	PRESSIONE SONORA dBA (min/max)	DIMENSIONI mm	PORTATA MAX. (m³/h)	TIPO REFRIGERANTE ⁽¹⁾	PREZZO Singola unità
AE022TNXDEH/EU	2.2	2.5	27/34	820 x 299 x 215	342	R410A	€ 1.025,00
AE028TNXDEH/EU	2.8	3.2	27/34	820 x 299 x 215	510	R410A	€ 1.075,00
AE036TNXDEH/EU	3.6	4.0	26/40	820 x 299 x 215	618	R410A	€ 1.135,00
AE056TNXDEH/EU	5.6	6.3	29/40	1055 x 299 x 215	942	R410A	€ 1.235,00
AE071TNXDEH/EU	7.1	8.0	29/43	1055 x 299 x 215	1008	R410A	€ 1.280,00

Estensione garanzia

È possibile estendere la garanzia standard fino ad un massimo di 5 anni; i codici riportati nella tabella fanno riferimento ad un'estensione rispettivamente fino ad un massimo di 5 anni e sono associati alle interne EHS.

CODICE	TIPOLOGIA ESTENSIONE	PREZZO
P-SAC-3NXXS01S	da associare ad unità interne serie EHS per estensione della garanzia standard fino a 5 anni	€ 255,00

Accessori opzionali

CODICE PRODOTTO	DESCRIZIONE	PREZZO (Singola unità)
MWR-WG00KN	Comando a filo advance	€ 237,00
MWR-SH11N	Comando a filo touch	€ 200,00
VALVOLE SINGOLE EEV E DISTRIBUTORI EEV (obbligatori per le unità a Parete)		
MXD-E24K132A	Distributori 2 Attacchi - 1 Attacco fino a: 3.6 kW - 1 Attacco da 5.6 a 7.1 kW	€ 483,00
MXD-E24K200A	Distributori 2 Attacchi - 2 Attacchi fino a 3.6 kW	€ 483,00
MXD-E32K200A	Distributori 2 Attacchi - 2 Attacchi da 5.6 a 7.1 kW	€ 483,00
MXD-E24K232A	Distributori 3 Attacchi - 2 Attacchi fino a 3.6 kW - 1 Attacco da 5.6 a 7.1 kW	€ 603,00
MXD-E24K300A	Distributori 3 Attacchi - 3 Attacchi fino a 3.6 kW	€ 603,00
MXD-E32K224A	Distributori 3 Attacchi - 1 Attacco fino a: 3.6 kW - 2 Attacchi da 5.6 a 7.1 kW	€ 603,00
MXD-E32K300A	Distributori 3 Attacchi - 3 Attacchi da 5.6 a 7.1 kW	€ 603,00
MEV-E24SA	Valvola di espansione EEV singola solo per unità interne a Parete - Potenze tra 2.0 kW e 3.6 kW < 1.25 HP	€ 189,00
MEV-E32SA	Valvola di espansione EEV singola solo per unità interne a Parete - Potenze tra 5.6 kW e 9.0 kW da 1.25 a 3.2 HP	€ 200,00

I prezzi si intendono IVA e trasporto esclusi.

¹⁾ GWP = 2088 (Potenziale di riscaldamento globale del refrigerante utilizzato). I climatizzatori Samsung contengono Gas Fluorurati ad effetto serra R410A.

> EHS TDM Plus

Console

- Slim & Smart Design; Doppia mandata dell'aria in riscaldamento
- Dispositivo SPI Air Purifier (opzionale solo per mod. 7.1 e 9 kW); Display digitale; Comando wireless incluso

Le unità sono dotate di garanzia standard pari a 2 anni estendibile fino ad un massimo di 5 anni.



CODICI UNITÀ INTERNA		CARATTERISTICHE				LISTINO	
CODICE PRODOTTO	kW F.	kW T.	PRESSIONE SONORA dBA (min/max)	DIMENSIONI mm	PORTATA MAX. (m ³ /h)	TIPO REFRIGERANTE ⁽¹⁾	PREZZO Singola unità
AE022MNJDEH/EU	2.2	2.5	30/34	720 x 620 x 199	378	R410A	€ 1.155,00
AE028MNJDEH/EU	2.8	3.2	34/38	720 x 620 x 199	420	R410A	€ 1.210,00
AE036MNJDEH/EU	3.6	4.0	34/39	720 x 620 x 199	510	R410A	€ 1.260,00
AE056MNJDEH/EU	5.6	6.3	37/43	720 x 620 x 199	780	R410A	€ 1.405,00

Estensione garanzia

È possibile estendere la garanzia standard fino ad un massimo di 5 anni; i codici riportati nella tabella fanno riferimento ad un'estensione rispettivamente fino ad un massimo di 5 anni e sono associati alle interne EHS.

CODICE	TIPOLOGIA ESTENSIONE	PREZZO
P-SAC-3NXXS01S	da associare ad unità interne serie EHS per estensione della garanzia standard fino a 5 anni	€ 255,00

Accessori opzionali

CODICE PRODOTTO	DESCRIZIONE	PREZZO (Singola unità)
MSD-CAN1 / MSD-EAN1	Dispositivo SPI Air Purifier	€ 172,00
MWR-WG00KN	Comando a filo advance	€ 237,00
AR-EH03E	Comando wireless	€ 93,00
MWR-SH11N	Comando a filo touch	€ 200,00
MRK-A10N	Ricevitore completo di connettore (da abbinare a Comando wireless AR-EH03E) solo per modelli canalizzati	€ 98,00

I prezzi si intendono IVA e trasporto esclusi.

¹⁾ GWP = 2088 (Potenziale di riscaldamento globale del refrigerante utilizzato). I climatizzatori Samsung contengono Gas Fluorurati ad effetto serra R410A.

> EHS TDM Plus

Canalizzabile Bassa/Media Prevalenza

- Design Slim per facilitare le operazioni di installazione e di manutenzione
- Flessibilità di installazione grazie alla possibilità di modificare l'aspirazione (posteriore o inferiore)

Le unità sono dotate di garanzia standard pari a 2 anni estendibile fino ad un massimo di 5 anni.



CODICI UNITÀ INTERNA		CARATTERISTICHE					LISTINO	
CODICE PRODOTTO	kW F.	kW T.	PRESSIONE SONORA dBA (min/max)	DIMENSIONI mm	PORTATA MAX. (m ³ /h)	PREVALENZA (Pa)	TIPO REFRIGERANTE ⁽¹⁾	PREZZO Singola unità
AE022ANLDEH/EU	2.2	2.5	21/26	700 x 199 x 440	360	29.4	R410A	€ 1.060,00
AE028ANLDEH/EU	2.8	3.2	23/28	700 x 199 x 440	425	29.4	R410A	€ 1.100,00
AE036ANLDEH/EU	3.6	4.0	27/32	700 x 199 x 440	490	29.4	R410A	€ 1.135,00
AE056ANLDEH/EU	5.6	6.3	31/36	900 x 199 x 440	930	39.2	R410A	€ 1.285,00
AE036BNMPEH/EU	3.6	4.0	27/32	850 x 250 x 700	720	147	R410A	€ 1.295,00
AE056BNMPEH/EU	5.6	6.3	31/36	850 x 250 x 700	960	147	R410A	€ 1.360,00
AE071ANMPEH/EU	7.1	8.0	29/37	850 x 250 x 700	1260	147.2	R410A	€ 1.438,00
AE090ANMPEH/EU	9.0	10.0	32/38	1200 x 250 x 700	1620	147.2	R410A	€ 1.580,00

Estensione garanzia

È possibile estendere la garanzia standard fino ad un massimo di 5 anni; i codici riportati nella tabella fanno riferimento ad un'estensione rispettivamente fino ad un massimo di 5 anni e sono associati alle interne EHS.

Codice	Tipologia estensione	Prezzo
P-SAC-3NXXS01S	da associare ad unità interne serie EHS per estensione della garanzia standard fino a 5 anni	€ 255,00

Accessori opzionali

Codice prodotto	Descrizione	Prezzo (singola unità)
MSD-EAN1	Dispositivo SPI Air Purifier (solo per modelli canalizzati serie *ANL e *ANM)	€ 172,00
MWR-WG00KN	Comando a filo advance	€ 237,00
AR-EH03E	Comando wireless	€ 93,00
MWR-SH11N	Comando a filo touch	€ 200,00
MRK-A10N	Ricevitore completo di connettore (da abbinare a Comando wireless AR-EH03E) solo per modelli canalizzati	€ 98,00

I prezzi si intendono IVA e trasporto esclusi.

1) GWP = 2088 (Potenziale di riscaldamento globale del refrigerante utilizzato). I climatizzatori Samsung contengono Gas Fluorurati ad effetto serra R410A.

> EHS TDM Plus

Plenum

- Lamiera elettrozincata in fogli di alluminio isolati con schiuma di polisocianurato espanso
- Prefori di diametro da 150/200 mm
- Collarini inclusi
- Isolante interno alluminato da 10 mm
- Termoisolante, ignifugo, impermeabile



CODICI				LISTINO
CODICE PLENUM	CODICE INTERNE COMPATIBILI	PREFORI FRONTALI	PREFORI LATERALI	PREZZO
ACL-A508PST	AE071ANMPEH/EU AE036BNMPEH/EU AE056BNMPEH/EU	3	2	€ 393,00
ACL-A510PST	AE090ANMPEH/EU	5	2	€ 473,00

Kit multizona

- Plenum in lamiera elettrozincata in fogli di alluminio isolati con schiuma di polisocianurato espanso
- Collarini con diametro di 150 mm
- Bocchette di mandata in alluminio bianco 332 x 182 mm: foro inst. 300 x 150 mm
- Isolante interno alluminato da 10 mm
- Termoisolante, ignifugo, impermeabile
- Tubo flessibile in alluminio doppia parete da 10 m
- Griglia di ripresa in alluminio 600x400 mm; filtro incluso
- Fascette stringitubo incluse



Codici			Listino
Codice multizona	Codice interne compatibili	Numero uscite	Prezzo
ACL-A952PQ2		2	€ 1.365,00
ACL-A953PQ3	AE071ANMPEH/EU AE036BNMPEH/EU AE056BNMPEH/EU	3	€ 1.645,00
ACL-A954PQ4		4	€ 1.963,00

> EHS Split

Panoramica del Sistema

Samsung ClimateHub R32 è il sistema integrato da interno che consente il riscaldamento, raffrescamento e produzione di acqua calda sanitaria in associazione con unità esterne in pompa di calore della serie EHS Split R32. Il sistema ClimateHub comprende al suo interno tutti i principali componenti idraulici: in questo modo è possibile risparmiare spazio utile all'interno dell'abitazione.

L'unità esterna viene collegata al ClimateHub attraverso una coppia di tubazioni per refrigerante.

Unità Esterna Aria-Aria

Garantisce prestazioni elevate in ogni condizione.



Tubazione Refrigerante

ClimateHub Produce acqua calda/ refrigerata ed acqua calda sanitaria.



Pannello Fotovoltaico (non di fornitura Samsung) ClimateHub è già predisposto con contatto fotovoltaico.

Erogazione Acqua Calda L'acqua calda presente nell'accumulo può essere utilizzata in qualsiasi momento della giornata.



Riscaldamento/Raffrescamento a pavimento

L'acqua calda circola nei pannelli a pavimento riscaldando/raffrescando l'ambiente. (non di fornitura Samsung)

Kit Wi-Fi

Consente monitoraggio e gestione del sistema mediante Smartphone anche da remoto utilizzando l'app SmartThings.

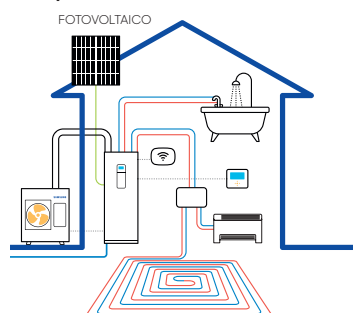


Pannello comandi MWR-WW10N (obbligatorio) Gestione parte idronica.

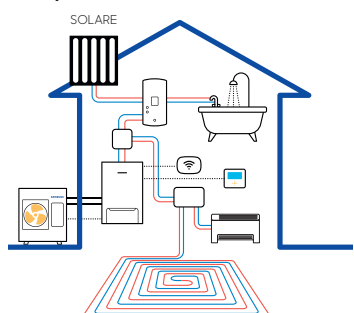


Esempi di configurazioni

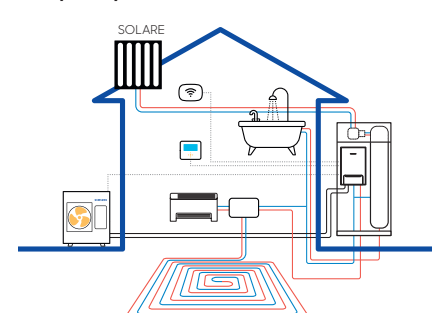
EHS Split+ ClimateHub



EHS Split+ Modulo Idronico + Accumulo



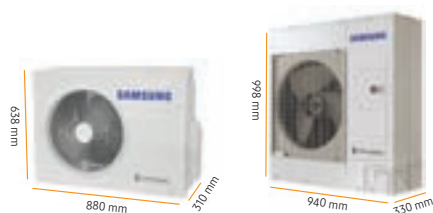
EHS Split+ HydroWall + Kit Solare



> EHS Split

Unità esterne con ClimateHub

GAS
R32



UNITÀ ESTERNE

- Pompa di calore aria-acqua
- Lato aria-acqua per risc./raff. a pavimento oppure per radiatori a bassa temp.
- Lato aria-acqua per produzione di acqua calda sanitaria
- Gestione doppia temperatura (sanitario/riscaldamento)
- Possibilità impostazione climatica esterna
- Erogazione di max 90% della potenzialità anche con temperatura esterna di -10°C
- Funzionamento fino ad una temperatura esterna di -25°C
- Compressore unità esterna Inverter Twin Rotary
- Collegamento a Kit Wi-Fi opzionale o sistemi di controllo centralizzati
- Comunicazione con protocollo "Nasa"
- Alimentazione: Monofase 220 V - 50 Hz o Trifase 400 V - 50 Hz

CLIMATEHUB

- Scambiatore ad alta efficienza a piastre saldobrasate
- Pompa di circolazione e vaso d'espansione integrati
- Resistenza di backup da 2 kW o da 6 kW⁽²⁾
- Pannellino removibile per la manutenzione e la gestione delle componenti interne.
- Predisposizione per comando MWR-WW10N (obbligatorio, non incluso)
- Temperatura di mandata acqua in riscaldamento 15~ 65°C
- Temperatura di mandata acqua in raffreddamento 5~25°C
- Alimentazione: Monofase 220 V - 50 Hz o Trifase 400 V - 50 Hz

Le unità sono dotate di garanzia standard pari a 2 anni estendibile fino ad un massimo di 5 anni.

CODICI		CARATTERISTICHE						LISTINO				
UNITÀ	CODICE PRODOTTO	ALIM.	HP	kW F.	kW T.	RISCALDAMENTO	RAFFREDDAMENTO	Incentivi / Conto Termico ⁽¹⁾	Gas Refrigerante ⁽³⁾	PREZZO	COMANDO (Obbligatorio)	SET
						(COP)	(EER)					
		Unità esterna				Aria/Acqua*	Aria/Acqua**			Singola unità	MWR-WW10N	Set Completo
Esterna ClimateHub	AE040RXEDEG/EU	monofase (1ph)	2.0	5.0	4.4	5.2	4.59	✓	R32	€ 2.165,00	€ 232,00	€ 9.102,00
	AE200RNWSEG/EU									€ 6.705,00		
Esterna ClimateHub	AE040RXEDEG/EU	monofase (1ph)	2.0	5.0	4.4	5.2	4.59	✓	R32	€ 2.165,00	€ 232,00	€ 9.557,00
	AE260RNWSEG/EU									€ 7.160,00		
Esterna ClimateHub	AE060RXEDEG/EU	monofase (1ph)	2.2	6.5	6.0	4.92	4.42	✓	R32	€ 2.515,00	€ 232,00	€ 9.452,00
	AE200RNWSEG/EU									€ 6.705,00		
Esterna ClimateHub	AE060RXEDEG/EU	monofase (1ph)	2.2	6.5	6.0	4.92	4.42	✓	R32	€ 2.515,00	€ 232,00	€ 9.907,00
	AE260RNWSEG/EU									€ 7.160,00		
Esterna ClimateHub	AE090RXEDEG/EU	monofase (1ph)	3.2	8.7	9.0	4.81	4.12	✓	R32	€ 3.765,00	€ 232,00	€ 10.702,00
	AE200RNWSEG/EU									€ 6.705,00		
Esterna ClimateHub	AE090RXEDEG/EU	monofase (1ph)	3.2	8.7	9.0	4.81	4.12	✓	R32	€ 3.765,00	€ 232,00	€ 11.157,00
	AE260RNWSEG/EU									€ 7.160,00		
Esterna ClimateHub	AE090RXEDGG/EU	trifase (3ph)	3.2	8.7	9.0	4.81	4.12	✓	R32	€ 3.925,00	€ 232,00	€ 11.677,00
	AE260RNWSSGG/EU									€ 7.520,00		

1) Per le combinazioni che beneficiano delle detrazioni fiscali o incentivi conto termico consultare il catalogo GSE o l'autocertificazione Samsung.

2) Disponibile kit resistenze elettriche da 4 e 6 kW per modelli monofase.

3) GWP = 675 (Potenziale di riscaldamento globale del refrigerante utilizzato). I climatizzatori Samsung contengono Gas Fluorurati ad effetto serra R32.

* Condizioni di riferimento: Riscaldamento: Acqua entrante/uscente a 30/35°C, aria esterna a 7/6 °C BS/BU; Raffreddamento: Acqua entrante/uscente a 23/18°C, Aria esterna a 35°C BS.

** Condizioni di riferimento: Raffreddamento: aria interna a 27/19°C BS/BU; aria esterna a 35°C BS; Riscaldamento: aria interna a 20/15°C BS/BU, aria esterna a 7/6 °C BS/BU.

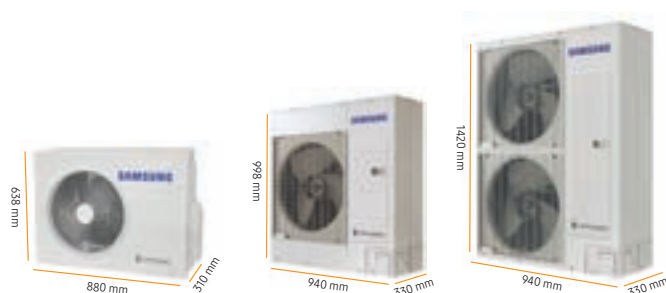
Estensione garanzia

È possibile estendere la garanzia standard fino ad un massimo di 5 anni; i codici riportati nella tabella fanno riferimento ad un'estensione rispettivamente fino ad un massimo di 5 anni e sono associati alle esterne EHS.

Codice	Tipologia estensione	Prezzo
P-SAC-3NXXS01S	da associare ad unità interne serie EHS per estensione della garanzia standard fino a 5 anni	€ 255,00
P-SAC-3NXXS18S	da associare ad unità esterna serie EHS per estensione della garanzia standard fino a 5 anni	€ 290,00

> EHS Split

Unità esterne con Modulo Idronico



UNITÀ ESTERNE

- Pompa di calore aria-acqua
- Lato aria-acqua per risc./raff. a pavimento oppure per radiatori a bassa temp.
- Lato aria-acqua per produzione di acqua calda sanitaria
- Gestione doppia temperatura (sanitario/riscaldamento)
- Possibilità impostazione climatica esterna
- Erogazione di max 90% della potenzialità anche con temperatura esterna di -10°C
- Funzionamento fino ad una temperatura esterna di -25°C
- Compressore unità esterna Inverter Twin Rotary
- Collegamento a Kit Wi-Fi opzionale o sistemi di controllo centralizzati
- Comunicazione con protocollo "Nasa"
- Alimentazione: Monofase 220 V - 50 Hz o Trifase 400 V - 50 Hz

MODULO IDRONICO

- Scambiatore a piastre e pompa di circolazione integrata
- N°2 resistenze elettriche integrate (disattivabili) per funzione "Turbo" di riscaldamento acqua
- Comando a filo incluso remotizzabile per gestione completa lato idronica
- Temperatura di mandata acqua in riscaldamento 15- 65°C⁽²⁾
- Temperatura di mandata acqua in raffrescamento 5-25°C
- Alimentazione: Monofase 220 V - 50 Hz o Trifase 400 V - 50 Hz

Le unità sono dotate di garanzia standard pari a 2 anni estendibile fino ad un massimo di 5 anni.

CODICI		CARATTERISTICHE							LISTINO		
UNITÀ	CODICE PRODOTTO	ALIM.	HP	kW F.	kW T.	RISCALDAMENTO	RAFFREDDAMENTO	Incentivi / Conto Termico ⁽¹⁾	Gas Refrigerante ⁽³⁾	PREZZO	SET
						(COP)	(EER)			Singola unità	Set Completo
		Unità esterna			Aria/Acqua*		Aria/Acqua**				
Esterna M. Idronico	AE040RXEDEG/EU	monofase (1ph)	2.0	5.0	4.4	5.1	3.97	✓	R32	€ 2.165,00	€ 6.835,00
	AE090RNYDEG/EU									€ 4.670,00	
Esterna M. Idronico	AE060RXEDEG/EU	monofase (1ph)	2.2	6.5	6.0	4.8	3.71	✓	R32	€ 2.515,00	€ 7.185,00
	AE090RNYDEG/EU									€ 4.670,00	
Esterna M. Idronico	AE090RXEDEG/EU	monofase (1ph)	3.2	8.7	9.0	4.48	3.64	✓	R32	€ 3.765,00	€ 8.435,00
	AE090RNYDEG/EU									€ 4.670,00	
Esterna M. Idronico	AE090RXEDGG/EU	trifase (3ph)	3.2	8.7	9.0	4.48	3.64	✓	R32	€ 3.925,00	€ 8.695,00
	AE090RNYDGG/EU									€ 4.770,00	
Esterna M. Idronico	AE120AXEDEH/EU	monofase (1ph)	4.0	12.0	12.0	4.63	3.87	✓	R410A	€ 5.045,00	€ 10.385,00
	AE160ANYDEH/EU									€ 5.340,00	
Esterna M. Idronico	AE160AXEDEH/EU	monofase (1ph)	5.0	15.0	16.0	4.26	3.62	✓	R410A	€ 5.990,00	€ 11.330,00
	AE160ANYDEH/EU									€ 5.340,00	
Esterna M. Idronico	AE120AXEDGH/EU	trifase (3ph)	4.0	12.0	12.0	4.63	3.87	✓	R410A	€ 5.245,00	€ 10.745,00
	AE160ANYDGH/EU									€ 5.500,00	
Esterna M. Idronico	AE160AXEDGH/EU	trifase (3ph)	5.0	15.0	16.0	4.44	3.62	✓	R410A	€ 6.330,00	€ 11.830,00
	AE160ANYDGH/EU									€ 5.500,00	

Estensione garanzia

È possibile estendere la garanzia standard fino ad un massimo di 5 anni; i codici riportati nella tabella fanno riferimento ad un'estensione rispettivamente fino ad un massimo di 5 anni e sono associati alle esterne EHS.

Codice	Tipologia estensione	Prezzo
P-SAC-3NXXS01S	da associare ad unità interne serie EHS per estensione della garanzia standard fino a 5 anni	€ 255,00
P-SAC-3NXXS18S	da associare ad unità esterna serie EHS per estensione della garanzia standard fino a 5 anni	€ 290,00

Accessori opzionali

Codice prodotto	Descrizione	Prezzo
MXJ-YA1509M	Coppia di giunti 2 tubi ≤ 15.0 kW - ≤ 6HP (valido per tutti i modelli)	€ 142,00
ACL-200WF	Accumulo per acqua calda sanitaria (capacità 196 litri)	€ 2.390,00
ACL-300WF	Accumulo per acqua calda sanitaria (capacità 273 litri)	€ 2.695,00
ACL-500WF	Accumulo per acqua calda sanitaria (capacità 475 litri)	€ 4.140,00
ACL-050WP	Volano termico per installazione flessibile a 4 uscite	€ 760,00
ACL-035IWP	Volano termico per soluzioni da incasso a 2 uscite (compatibile con gruppo idronico da incasso)	€ 1.010,00

I prezzi si intendono IVA e trasporto esclusi.

1) Per le combinazioni che beneficiano delle detrazioni fiscali o incentivi conto termico consultare il catalogo GSE o l'autocertificazione Samsung.

2) Temperatura massima di 65°C per le unità con gas refrigerante R32, Temperatura massima di 55°C per le unità con gas refrigerante R410A

3) GWP = 675 (Potenziale di riscaldamento globale del refrigerante utilizzato). I climatizzatori Samsung contengono Gas Fluorurati ad effetto serra R32.

GWP = 2088 (Potenziale di riscaldamento globale del refrigerante utilizzato). I climatizzatori Samsung contengono Gas Fluorurati ad effetto serra R410A.

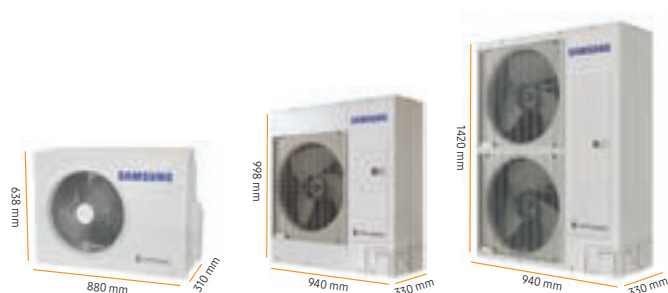
** Condizioni di riferimento: Riscaldamento: Acqua entrante/uscente a 30/35°C, aria esterna a 7/6 °C BS/BU; Raffreddamento: Acqua entrante/uscente a 23/18°C; Aria esterna a 35°C BS.

* Condizioni di riferimento: Raffreddamento: aria interna a 27/19°C BS/BU; aria esterna a 35°C BS; Riscaldamento: aria interna a 20/15°C BS/BU, aria esterna a 7/6 °C BS/BU.

> EHS Split



Unità esterne con Mod. Idronico + HydroWall



UNITÀ ESTERNE

- Pompa di calore aria-acqua
- Lato aria-acqua per risc./raff. a pavimento oppure per radiatori a bassa temp.
- Lato aria-acqua per produzione di acqua calda sanitaria
- Gestione doppia temperatura (sanitario/riscaldamento)
- Possibilità impostazione climatica esterna
- Erogazione di max 90% della potenzialità anche con temperatura esterna di -10°C
- Funzionamento fino ad una temperatura esterna di -25°C
- Compressore unità esterna Inverter Twin Rotary
- Collegamento a Kit Wi-Fi opzionale o sistemi di controllo centralizzati
- Comunicazione con protocollo "Nasa"
- Alimentazione: Monofase 220 V - 50 Hz o Trifase 400 V - 50 Hz

HYDROWALL

- Scambiatore a piastre e pompa di circolazione integrata
- N°2 resistenze elettriche integrate (disattivabili) per funzione "Turbo" di riscaldamento acqua
- Comando a filo incluso remotizzabile per gestione completa lato idronica
- Temperatura di mandata acqua in riscaldamento 15- 65°C⁽²⁾
- Temperatura di mandata acqua in raffreddamento 5-25°C
- Alimentazione: Monofase 220 V - 50 Hz

Le unità sono dotate di garanzia standard pari a 2 anni estendibile fino ad un massimo di 5 anni.

CODICI		CARATTERISTICHE							LISTINO				
UNITÀ	CODICE PRODOTTO	ALIM.	HP	kW F.	kW T.	RISC. (COP)	RAFF. (EER)	Incentivi / Conto Termico ⁽¹⁾	Gas Refrigerante ⁽³⁾	PREZZO			
										PREZZO	TELAIO	ACCUMULO	SET
		Unità esterna				Aria/Acqua*	Aria/Acqua**			Singola unità	ACL-300IWC	ACL-200IWT	Set Completo
Esterna HydroWall	AE040RXEDEC/EU	monofase (1ph)	2.0	5.0	4.4	5.1	3.97	✓	R32	€ 2.165,00	€ 1.595,00	€ 5.420,00	€ 13.850,00
	AE090RNYDEC/EU									€ 4.670,00			
Esterna HydroWall	AE060RXEDEC/EU	monofase (1ph)	2.2	6.5	6.0	4.8	3.71	✓	R32	€ 2.515,00	€ 1.595,00	€ 5.420,00	€ 14.200,00
	AE090RNYDEC/EU									€ 4.670,00			
Esterna HydroWall	AE090RXEDEC/EU	monofase (1ph)	3.2	8.7	9.0	4.48	3.64	✓	R32	€ 3.765,00	€ 1.595,00	€ 5.420,00	€ 15.450,00
	AE090RNYDEC/EU									€ 4.670,00			
Esterna HydroWall	AE090RXEDGG/EU	trifase (3ph)	3.2	8.7	9.0	4.48	3.64	✓	R32	€ 3.925,00	€ 1.595,00	€ 5.420,00	€ 15.710,00
	AE090RNYDGG/EU									€ 4.770,00			
Esterna HydroWall	AE120AXEDEH/EU	monofase (1ph)	4.0	12.0	12.0	4.63	3.87	✓	R410A	€ 5.045,00	€ 1.595,00	€ 5.420,00	€ 17.400,00
	AE160ANYDEH/EU									€ 5.340,00			
Esterna HydroWall	AE160AXEDEH/EU	monofase (1ph)	5.0	15.0	16.0	4.26	3.62	✓	R410A	€ 5.990,00	€ 1.595,00	€ 5.420,00	€ 18.345,00
	AE160ANYDEH/EU									€ 5.340,00			
Esterna HydroWall	AE120AXEDGH/EU	trifase (3ph)	4.0	12.0	12.0	4.63	3.87	✓	R410A	€ 5.245,00	€ 1.595,00	€ 5.420,00	€ 17.760,00
	AE160ANYDGH/EU									€ 5.500,00			
Esterna HydroWall	AE160AXEDGH/EU	trifase (3ph)	5.0	15.0	16.0	4.44	3.62	✓	R410A	€ 6.330,00	€ 1.595,00	€ 5.420,00	€ 18.845,00
	AE160ANYDGH/EU									€ 5.500,00			

Estensione garanzia

È possibile estendere la garanzia standard fino ad un massimo di 5 anni; i codici riportati nella tabella fanno riferimento ad un'estensione rispettivamente fino ad un massimo di 5 anni e sono associati alle esterne EHS.

Codice	Tipologia estensione	Prezzo
P-SAC-3NXXS01S	da associare ad unità interne serie EHS per estensione della garanzia standard fino a 5 anni	€ 255,00
P-SAC-3NXXS18S	da associare ad unità esterna serie EHS per estensione della garanzia standard fino a 5 anni	€ 290,00

Accessori opzionali

Codice prodotto	Descrizione	Prezzo
ACL-035IWP	Volano termico per soluzioni da incasso a 2 uscite (compatibile con gruppo idronico da incasso)	€ 1.010,00
ACL-035IWS	Kit Solare	€ 2.608,00

I prezzi si intendono IVA e trasporto esclusi.

1) Per le combinazioni che beneficiano delle detrazioni fiscali o incentivi conto termico consultare il catalogo GSE o l'autocertificazione Samsung.

2) Temperatura massima di 65°C per le unità con gas refrigerante R32, Temperatura massima di 55°C per le unità con gas refrigerante R410A

3) GWP = 675 (Potenziale di riscaldamento globale del refrigerante utilizzato). I climatizzatori Samsung contengono Gas Fluorurati ad effetto serra R32.

GWP = 2088 (Potenziale di riscaldamento globale del refrigerante utilizzato). I climatizzatori Samsung contengono Gas Fluorurati ad effetto serra R410A.

* Condizioni di riferimento: Riscaldamento: Acqua entrante/uscente a 30/35°C, aria esterna a 7/6 °C BS/BU; Raffreddamento: Acqua entrante/uscente a 23/18°C; Aria esterna a 35°C BS.


** Condizioni di riferimento: Raffreddamento: aria interna a 27/19°C BS/BU; aria esterna a 35°C BS; Riscaldamento: aria interna a 20/15°C BS/BU, aria esterna a 7/6 °C BS/BU.

> EHS Mono HT Quiet


Panoramica del Sistema

La EHS Mono HT Quiet è una pompa di calore ad alta temperatura e bassa rumorosità ideale per il segmento delle ristrutturazioni residenziali. È infatti dotata di funzionalità avanzate e nuove tecnologie che le consentono di raggiungere elevate temperature dell'acqua (fino a 70°C) e bassi livelli di rumorosità. In aggiunta, la pompa di calore dal design elegante è in grado di fornire in modo affidabile una performance di riscaldamento al 100%¹ anche in un ambiente estremamente freddo (temperature fino a -25°C)². È anche facile da installare e da mantenere.


Unità Esterna Aria-Acqua
Garantisce prestazioni elevate in ogni condizione e bassi livelli di rumorosità.



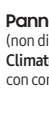
Tubazione Acqua




ClimateHub
Produce acqua calda/ refrigerata ed acqua calda sanitaria.




Pannello Fotovoltaico
(non di fornitura Samsung)
ClimateHub è già predisposto con contatto fotovoltaico.



Radiatore
(non di fornitura Samsung)







Riscaldamento/Raffrescamento a pavimento
L'acqua calda circola nei pannelli a pavimento riscaldando/raffrescando l'ambiente. (non di fornitura Samsung)

Erogazione Acqua Calda
L'acqua calda presente nell'accumulo può essere utilizzata in qualsiasi momento della giornata.

Kit Wi-Fi
Consente monitoraggio e gestione del sistema mediante Smartphone anche da remoto utilizzando l'app SmartThings.

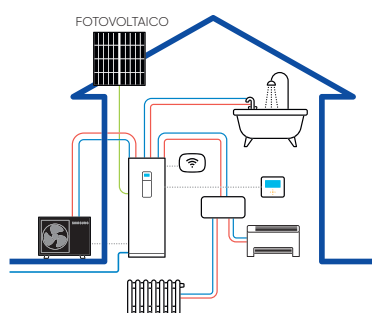


Pannello comandi MWR-WW10N
(obbligatorio)
Gestione parte idronica.

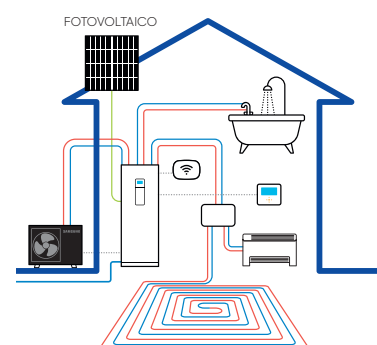


Esempi di configurazioni

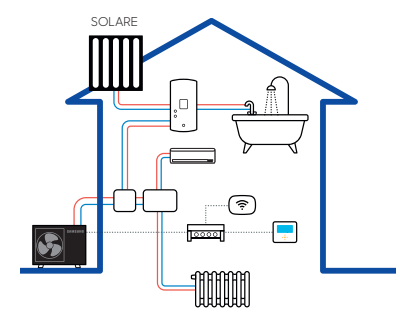
EHS Mono HT Quiet + ClimateHub



EHS Mono HT Quiet + ClimateHub



EHS Mono HT Quiet + Accumulo + Kit di controllo



> EHS Mono HT Quiet

GAS
R32

Unità esterne con ClimateHub



UNITÀ ESTERNE

- Pompa di calore aria-acqua ad alta temperatura
- Temperatura di mandata acqua fino a 70°C
- Lato aria-acqua per risc./raff. tramite pannelli radianti, radiatori ad alta temperatura o fancoil
- Lato aria-acqua per produzione di acqua calda sanitaria
- Gestione doppia temperatura (sanitario/riscaldamento)
- Possibilità impostazione climatica esterna
- Erogazione di max 100% della potenzialità anche con temperatura esterna di -25°C
- Funzionamento fino ad una temperatura esterna di -30°C
- Funzionamento silenzioso grazie a migliorie strutturali, nuovo profilo ventilatori e tecnologia brevettata Groove Grid felt
- Compressore unità esterna Scroll con tecnologia Flash Injection
- Superfici di scambio aumentate
- Collegamento a Kit Wi-Fi opzionale o sistemi di controllo centralizzati
- Comunicazione con protocollo "Nasa"
- Alimentazione: Monofase 220 V - 50 Hz o Trifase 400 V - 50 Hz

CLIMATEHUB

- Scambiatore ad alta efficienza a piastre saldobrasate
- Pompa di circolazione e vaso d'espansione integrati
- Resistenza di backup da 2 kW o da 6 kW⁽²⁾
- Pannellino removibile per la manutenzione e la gestione delle componenti interne.
- Predisposizione per comando MWR-WW10N (obbligatorio, non incluso)
- Temperatura di mandata acqua in riscaldamento 15~ 65°C
- Temperatura di mandata acqua in raffreddamento 5-25°C
- Alimentazione: Monofase 220 V - 50 Hz o Trifase 400 V - 50 Hz

Le unità sono dotate di garanzia standard pari a 2 anni estendibile fino ad un massimo di 5 anni.

CODICI		CARATTERISTICHE						LISTINO				
UNITÀ	CODICE PRODOTTO	ALIM.	HP	KW F.	KW T.	RISCALDAMENTO	RAFFREDDAMENTO	Incentivi / Conto Termico ⁽¹⁾	Gas Refrigerante ⁽³⁾	PREZZO	COMANDO (Obbligatorio)	SET
						(COP)	(EER)					
		Unità esterna				Aria/Acqua*	Aria/Acqua**					
Esterna ClimateHub	AE080BXYDEG/EU	monofase (1ph)	-	8.0	8.0	5.0	4.71	✓	R32	€ 7.026,00	€ 232,00	14.118,00 €
	AE200RNWMEG/EU	monofase (1ph)	-	8.0	8.0	5.0	4.71	✓	R32	€ 6.860,00		
Esterna ClimateHub	AE080BXYDEG/EU	monofase (1ph)	2.8	8.0	8.0	5.0	4.71	✓	R32	€ 7.026,00	€ 232,00	14.546,00 €
	AE260RNWMEG/EU	monofase (1ph)	2.8	8.0	8.0	5.0	4.71	✓	R32	€ 7.288,00		
Esterna ClimateHub	AE120BXYDEG/EU	monofase (1ph)	4.0	12.0	12.0	5.11	4.55	✓	R32	€ 9.660,00	€ 232,00	16.752,00 €
	AE200RNWMEG/EU	monofase (1ph)	4.0	12.0	12.0	5.11	4.55	✓	R32	€ 6.860,00		
Esterna ClimateHub	AE120BXYDEG/EU	monofase (1ph)	4.0	12.0	12.0	5.11	4.55	✓	R32	€ 9.660,00	€ 232,00	17.180,00 €
	AE260RNWMEG/EU	monofase (1ph)	4.0	12.0	12.0	5.11	4.55	✓	R32	€ 7.288,00		
Esterna ClimateHub	AE140BXYDEG/EU	monofase (1ph)	5.0	14.0	14.0	5.05	4.46	✓	R32	€ 10.405,00	€ 232,00	17.497,00 €
	AE200RNWMEG/EU	monofase (1ph)	5.0	14.0	14.0	5.05	4.46	✓	R32	€ 6.860,00		
Esterna ClimateHub	AE140BXYDEG/EU	monofase (1ph)	5.0	14.0	14.0	5.05	4.46	✓	R32	€ 10.405,00	€ 232,00	17.925,00 €
	AE260RNWMEG/EU	monofase (1ph)	5.0	14.0	14.0	5.05	4.46	✓	R32	€ 7.288,00		
Esterna ClimateHub	AE080BXYDGG/EU	trifase (3ph)	-	8.0	8.0	5.0	4.71	✓	R32	€ 7.375,00	€ 232,00	15.262,00 €
	AE260RNWMGG/EU	trifase (3ph)	-	8.0	8.0	5.0	4.71	✓	R32	€ 7.655,00		
Esterna ClimateHub	AE120BXYDGG/EU	trifase (3ph)	4.0	12.0	12.0	5.11	4.55	✓	R32	€ 9.965,00	€ 232,00	17.852,00 €
	AE260RNWMGG/EU	trifase (3ph)	4.0	12.0	12.0	5.11	4.55	✓	R32	€ 7.655,00		
Esterna ClimateHub	AE140BXYDGG/EU	trifase (3ph)	5.0	14.0	14.0	5.05	4.71	✓	R32	€ 10.925,00	€ 232,00	18.812,00 €
	AE260RNWMGG/EU	trifase (3ph)	5.0	14.0	14.0	5.05	4.71	✓	R32	€ 7.655,00		

Estensione garanzia

È possibile estendere la garanzia standard fino ad un massimo di 5 anni; i codici riportati nella tabella fanno riferimento ad un'estensione rispettivamente fino ad un massimo di 5 anni e sono associati alle esterne EHS.

Codice	Tipologia estensione	Prezzo
P-SAC-3NXXS01S	da associare ad unità interne serie EHS per estensione della garanzia standard fino a 5 anni	€ 255,00
P-SAC-3NXXS18S	da associare ad unità esterna serie EHS per estensione della garanzia standard fino a 5 anni	€ 290,00

¹⁾Per le combinazioni che beneficiano delle detrazioni fiscali o incentivi conto termico consultare il catalogo GSE o l'autocertificazione Samsung.

²⁾Disponibile kit resistenze elettriche da 4 e 6 kW per modelli monofase.

³⁾GWP = 675 (Potenziale di riscaldamento globale del refrigerante utilizzato). I climatizzatori Samsung contengono Gas Fluorurati ad effetto serra R32.

* Condizioni di riferimento: Riscaldamento: Acqua entrante/uscente a 30/35°C, aria esterna a 7/6 °C BS/BU; Raffreddamento: Acqua entrante/uscente a 23/18°C; Aria esterna a 35°C BS.

** Condizioni di riferimento: Raffreddamento: aria interna a 27/19°C BS/BU; aria esterna a 35°C BS; Riscaldamento: aria interna a 20/15°C BS/BU, aria esterna a 7/6 °C BS/BU.

> EHS Mono HT Quiet

GAS
R32

Unità esterne + Kit di controllo



UNITÀ ESTERNE

- Pompa di calore aria-acqua ad alta temperatura
- Temperatura di mandata acqua fino a 70°C
- Lato aria-acqua per risc./raff. tramite pannelli radianti, radiatori ad alta temperatura o fancoil
- Lato aria-acqua per produzione di acqua calda sanitaria
- Gestione doppia temperatura (sanitario/riscaldamento)
- Possibilità impostazione climatica esterna
- Erogazione di max 100% della potenzialità anche con temperatura esterna di -25°C

- Funzionamento fino ad una temperatura esterna di -30°C
- Funzionamento silenzioso grazie a migliorie strutturali, nuovo profilo ventilatori e tecnologia brevettata Groove Grid felt
- Compressore unità esterna Scroll con tecnologia Flash Injection
- Superfici di scambio aumentate
- Collegamento a Kit Wi-Fi opzionale o sistemi di controllo centralizzati
- Comunicazione con protocollo "Nasa"
- Alimentazione: Monofase 220 V - 50 Hz o Trifase 400 V - 50 Hz

Le unità sono dotate di garanzia standard pari a 2 anni estendibile fino ad un massimo di 5 anni.

CODICE PRODOTTO	ALIM.	HP	kW F.	kW T.	RISCALDAMENTO		Incentivi / Conto Termico ⁽¹⁾	Gas Refrigerante ⁽²⁾	PREZZO	LISTINO	
					(COP)	RAFFREDDAMENTO (EER)				KIT DI CONTROLLO	SET
					Aria/Acqua*	Aria/Acqua**					
AE080BXYDEG/EU	monofase (1ph)	2.8	8.0	8.0	5.0	4.71	✓	R32	€ 7.026,00	€ 985,00	€ 8.011,00
AE120BXYDEG/EU	monofase (1ph)	4.0	12.0	12.0	5.11	4.55	✓	R32	€ 9.660,00	€ 985,00	€ 10.645,00
AE140BXYDEG/EU	monofase (1ph)	5.0	14.0	14.0	5.05	4.46	✓	R32	€ 10.405,00	€ 985,00	€ 11.390,00
AE080BXYDGG/EU	trifase (3ph)	2.8	8.0	8.0	5.0	4.71	✓	R32	€ 7.375,00	€ 985,00	€ 8.360,00
AE120BXYDGG/EU	trifase (3ph)	4.0	12.0	12.0	5.11	4.55	✓	R32	€ 9.965,00	€ 985,00	€ 10.950,00
AE140BXYDGG/EU	trifase (3ph)	5.0	14.0	14.0	5.05	4.46	✓	R32	€ 10.925,00	€ 985,00	€ 11.910,00

Estensione garanzia

È possibile estendere la garanzia standard fino ad un massimo di 5 anni; i codici riportati nella tabella fanno riferimento ad un'estensione rispettivamente fino ad un massimo di 5 anni e sono associati alle esterne EHS.

Codice	Tipologia estensione	Prezzo
P-SAC-3NXXS01S	da associare ad unità interne serie EHS per estensione della garanzia standard fino a 5 anni	€ 255,00
P-SAC-3NXXS18S	da associare ad unità esterna serie EHS per estensione della garanzia standard fino a 5 anni	€ 290,00

Accessori

- Completo di morsettiera per collegamento sensori, valvole e resistenze
- Comando a filo incluso remotizzabile per la gestione della parte idronica
- Alimentazione: Monofase 220 V - 50 Hz

Codice prodotto	Kit di controllo (da abbinare unità esterna)	Prezzo (singola unità)
MIM-E03EN	Kit di controllo per EHS Mono con funzione Smart grid Ready comprensivo di comando a filo MWR-WW10N	€ 985,00
MIM-E03CN	Kit di controllo per EHS Mono R32 comprensivo di comando a filo MWR-WW10N	€ 965,00

Accessori opzionali

Codice prodotto	Descrizione	Prezzo
ACL-200WF	Accumulo per acqua calda sanitaria (capacità 196 litri)	€ 2.390,00
ACL-300WF	Accumulo per acqua calda sanitaria (capacità 273 litri)	€ 2.695,00
ACL-500WF	Accumulo per acqua calda sanitaria (capacità 475 litri)	€ 4.140,00
ACL-050WP	Volano termico per installazione flessibile a 4 uscite	€ 760,00
ACL-035IWP	Volano termico per soluzioni da incasso a 2 uscite (compatibile con gruppo idronico da incasso)	€ 1.010,00

I prezzi si intendono IVA e trasporto esclusi.

1) Per le combinazioni che beneficiano delle detrazioni fiscali o incentivi conto termico consultare il catalogo GSE o l'autocertificazione Samsung.

2) GWP = 675 (Potenziale di riscaldamento globale del refrigerante utilizzato). I climatizzatori Samsung contengono Gas Fluorurati ad effetto serra R32.

* Condizioni di riferimento: Riscaldamento: Acqua entrante/uscente a 30/35°C, aria esterna a 7/6 °C BS/BU; Raffreddamento: Acqua entrante/uscente a 23/18°C; Aria esterna a 35°C BS.

** Condizioni di riferimento: Raffreddamento: aria interna a 27/19°C BS/BU; aria esterna a 35°C BS; Riscaldamento: aria interna a 20/15°C BS/BU, aria esterna a 7/6 °C BS/BU.



Pompe di Calore

> EHS Mono

Panoramica del Sistema

Samsung ClimateHub R32 è il sistema integrato da interno che consente il riscaldamento, raffreddamento e produzione di acqua calda sanitaria in associazione con unità esterne in pompa di calore della serie EHS Mono R32. Il sistema ClimateHub comprende al suo interno tutti i principali componenti idraulici: in questo modo è possibile risparmiare spazio utile all'interno dell'abitazione.

L'unità esterna viene collegata al ClimateHub attraverso una coppia di tubazioni per l'acqua.

Unità Esterna Aria-Acqua
Garantisce prestazioni elevate in ogni condizione.

Tubazione Acqua

ClimateHub
Produce acqua calda/ refrigerata ed acqua calda sanitaria.

Pannello Fotovoltaico
(non di fornitura Samsung)
ClimateHub è già predisposto con contatto fotovoltaico.

Riscaldamento/Raffreddamento a pavimento
L'acqua calda circola nei pannelli a pavimento riscaldando/raffreddando l'ambiente. (non di fornitura Samsung)

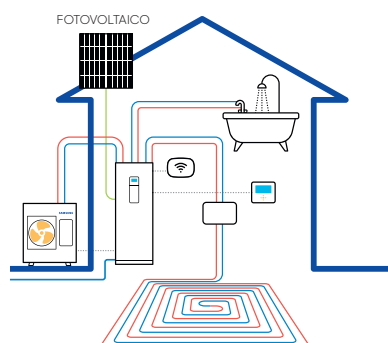
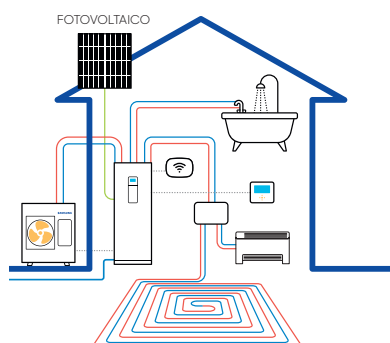
Erogazione Acqua Calda
L'acqua calda presente nell'accumulo può essere utilizzata in qualsiasi momento della giornata.

Kit Wi-Fi
Consente monitoraggio e gestione del sistema mediante Smartphone anche da remoto utilizzando l'app SmartThings.

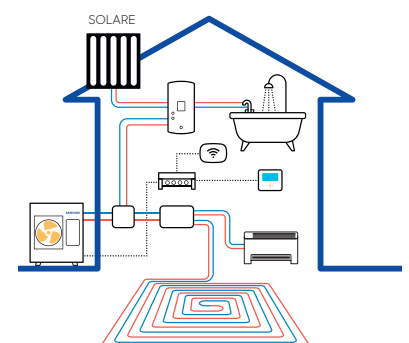
Pannello comandi MWR-WW10N
(obbligatorio)
Gestione parte idronica.

Esempi di configurazioni

EHS Mono + ClimateHub + Comandi a filo (MWR-WW10N)



EHS Mono + Kit di controllo + Accumulo



> EHS Mono

GAS
R32

Unità esterne con ClimateHub



UNITÀ ESTERNE

- Pompa di calore aria-acqua
- Lato aria-acqua per risc./raff. tramite pannelli radianti o fancoil
- Lato aria-acqua per produzione di acqua calda sanitaria
- Gestione doppia temperatura (sanitario/riscaldamento)
- Possibilità impostazione climatica esterna
- Erogazione di max 90% della potenzialità anche con temperatura esterna di -10°C
- Funzionamento fino ad una temperatura esterna di -25°C
- Compressore unità esterna Inverter Twin Rotary
- Collegamento a Kit Wi-Fi opzionale o sistemi di controllo centralizzati
- Comunicazione con protocollo "Nasa"
- Alimentazione: Monofase 220 V - 50 Hz o Trifase 400 V - 50 Hz

CLIMATEHUB

- Scambiatore ad alta efficienza a piastre saldobrasate
- Pompa di circolazione e vaso d'espansione integrati
- Resistenza di backup da 2 kW o da 6 kW⁽²⁾
- Pannellino removibile per la manutenzione e la gestione delle componenti interne.
- Predisposizione per comando MWR-WW10N (obbligatorio, non incluso)
- Temperatura di mandata acqua in riscaldamento 15~ 65°C
- Temperatura di mandata acqua in raffreddamento 5~25°C
- Alimentazione: Monofase 220 V - 50 Hz o Trifase 400 V - 50 Hz

Le unità sono dotate di garanzia standard pari a 2 anni estendibile fino ad un massimo di 5 anni.

CODICI		CARATTERISTICHE						LISTINO				
UNITÀ	CODICE PRODOTTO	ALIM.	HP	kW F.	kW T.	RISCALDAMENTO	RAFFREDDAMENTO	Incentivi / Conto Termico ⁽¹⁾	Gas Refrigerante ⁽³⁾	PREZZO	COMANDO	SET
						(COP)	(EER)				(Obbligatorio)	Set Completo
		Unità esterna			Aria/Acqua*		Aria/Acqua**			Singola unità		
Esterna ClimateHub	AE050RXYDEG/EU	monofase (1ph)	2.0	5.0	5.0	4.85	4.39	✓	R32	€ 5.265,00	€ 232,00	€ 12.357,00
	AE200RNWMEG/EU	monofase (1ph)	-	7.5	8.0	4.52	3.95	✓	R32	€ 6.860,00	€ 232,00	€ 12.792,00
Esterna ClimateHub	AE080RXYDEG/EU	monofase (1ph)	2.8	7.5	8.0	4.52	3.95	✓	R32	€ 5.700,00	€ 232,00	€ 13.220,00
	AE260RNWMEG/EU	monofase (1ph)	-	7.5	8.0	4.52	3.95	✓	R32	€ 7.288,00	€ 232,00	€ 13.220,00
Esterna ClimateHub	AE120RXYDEG/EU	monofase (1ph)	4.0	12.0	12.0	4.53	4.33	✓	R32	€ 8.130,00	€ 232,00	€ 15.222,00
	AE200RNWMEG/EU	monofase (1ph)	-	12.0	12.0	4.53	4.33	✓	R32	€ 6.860,00	€ 232,00	€ 15.222,00
Esterna ClimateHub	AE120RXYDEG/EU	monofase (1ph)	4.0	12.0	12.0	4.53	4.33	✓	R32	€ 8.130,00	€ 232,00	€ 15.650,00
	AE260RNWMEG/EU	monofase (1ph)	-	12.0	12.0	4.53	4.33	✓	R32	€ 7.288,00	€ 232,00	€ 15.650,00
Esterna ClimateHub	AE160RXYDEG/EU	monofase (1ph)	5.0	14.0	16.0	4.42	4.27	✓	R32	€ 8.930,00	€ 232,00	€ 16.022,00
	AE200RNWMEG/EU	monofase (1ph)	-	14.0	16.0	4.42	4.27	✓	R32	€ 6.860,00	€ 232,00	€ 16.022,00
Esterna ClimateHub	AE160RXYDEG/EU	monofase (1ph)	5.0	14.0	16.0	4.42	4.27	✓	R32	€ 8.930,00	€ 232,00	€ 16.450,00
	AE260RNWMEG/EU	monofase (1ph)	-	14.0	16.0	4.42	4.27	✓	R32	€ 7.288,00	€ 232,00	€ 16.450,00
Esterna ClimateHub	AE080RXYDGG/EU	trifase (3ph)	-	7.5.0	8.0	4.52	4.95	✓	R32	€ 6.615,00	€ 232,00	€ 14.502,00
	AE260RNWMGG/EU	trifase (3ph)	-	7.5.0	8.0	4.52	4.95	✓	R32	€ 7.655,00	€ 232,00	€ 14.502,00
Esterna ClimateHub	AE120RXYDGG/EU	trifase (3ph)	4.0	12.0	12.0	4.53	4.33	✓	R32	€ 8.390,00	€ 232,00	€ 16.277,00
	AE260RNWMGG/EU	trifase (3ph)	-	12.0	12.0	4.53	4.33	✓	R32	€ 7.655,00	€ 232,00	€ 16.277,00
Esterna ClimateHub	AE160RXYDGG/EU	trifase (3ph)	5.0	14.0	16.0	4.42	4.27	✓	R32	€ 9.140,00	€ 232,00	€ 17.027,00
	AE260RNWMGG/EU	trifase (3ph)	-	14.0	16.0	4.42	4.27	✓	R32	€ 7.655,00	€ 232,00	€ 17.027,00

Estensione garanzia

È possibile estendere la garanzia standard fino ad un massimo di 5 anni; i codici riportati nella tabella fanno riferimento ad un'estensione rispettivamente fino ad un massimo di 5 anni e sono associati alle esterne EHS.

Codice	Tipologia estensione	Prezzo
P-SAC-3NXXS01S	da associare ad unità interne serie EHS per estensione della garanzia standard fino a 5 anni	€ 255,00
P-SAC-3NXXS18S	da associare ad unità esterna serie EHS per estensione della garanzia standard fino a 5 anni	€ 290,00

¹Per le combinazioni che beneficiano delle detrazioni fiscali o incentivi conto termico consultare il catalogo GSE o l'autocertificazione Samsung.

²Disponibile kit resistenze elettriche da 4 e 6 kW per modelli monofase.

³GWP = 675 (Potenziale di riscaldamento globale del refrigerante utilizzato). I climatizzatori Samsung contengono Gas Fluorurati ad effetto serra R32.

* Condizioni di riferimento: Riscaldamento: Acqua entrante/uscente a 30/35°C, aria esterna a 7/6 °C BS/BU; Raffreddamento: Acqua entrante/uscente a 23/18°C; Aria esterna a 35°C BS.

** Condizioni di riferimento: Raffreddamento: aria interna a 27/19°C BS/BU; aria esterna a 35°C BS; Riscaldamento: aria interna a 20/15°C BS/BU, aria esterna a 7/6 °C BS/BU.

Unità esterne + Kit di controllo



UNITÀ ESTERNE

- Scambiatore a piastre integrato
- Lato aria-acqua per risc./raff. tramite pannelli radianti o fancoil
- Lato aria-acqua per produzione di acqua calda sanitaria
- Temperatura di mandata acqua in riscaldamento 15~ 65°C
- Temperatura di mandata acqua in raffreddamento 5~25°C
- Gestione doppia temperatura (sanitario/riscaldamento)

- Possibilità impostazione climatica esterna
- Erogazione di max 90% della potenzialità anche con temperatura esterna di -10°C
- Funzionamento fino ad una temperatura esterna di -25°C
- Compressore unità esterna Inverter Twin Rotary
- Collegamento a Kit Wi-Fi opzionale o sistemi di controllo centralizzati
- Comunicazione con protocollo "Nasa"
- Alimentazione: Monofase 220 V - 50 Hz o Trifase 400 V - 50 Hz

Le unità sono dotate di garanzia standard pari a 2 anni estendibile fino ad un massimo di 5 anni.

CODICE PRODOTTO	CARATTERISTICHE								LISTINO		
	ALIM.	HP	kW F.	kW T.	RISCALDAMENTO (COP)	RAFFREDDAMENTO (EER)	Incentivi / Conto Termico ⁽¹⁾	Gas Refrigerante ⁽²⁾	PREZZO	KIT DI CONTROLLO	SET
	Unità esterna				Aria/Acqua*	Aria/Acqua**			Singola unità	MIM-E03EN	Set Completo
AE050RXYDEG/EU	monofase (1ph)	2.0	5.0	5.0	4.85	4.39	✓	R32	€ 5.265,00	€ 985,00	€ 6.250,00
AE080RXYDEG/EU	monofase (1ph)	2.8	7.5	8.0	4.52	3.95	✓	R32	€ 5.700,00	€ 985,00	€ 6.685,00
AE120RXYDEG/EU	monofase (1ph)	4.0	12.0	12.0	4.53	4.33	✓	R32	€ 8.130,00	€ 985,00	€ 9.115,00
AE160RXYDEG/EU	monofase (1ph)	5.0	14.0	16.0	4.42	4.27	✓	R32	€ 8.930,00	€ 985,00	€ 9.915,00
AE080RXYDGG/EU	trifase (3ph)	2.8	7.5	8.0	4.52	3.95	✓	R32	€ 6.615,00	€ 985,00	€ 7.600,00
AE120RXYDGG/EU	trifase (3ph)	4.0	12.0	12.0	4.53	4.33	✓	R32	€ 8.390,00	€ 985,00	€ 9.375,00
AE160RXYDGG/EU	trifase (3ph)	5.0	14.0	16.0	4.42	4.27	✓	R32	€ 9.140,00	€ 985,00	€ 10.125,00

Estensione garanzia

È possibile estendere la garanzia standard fino ad un massimo di 5 anni; i codici riportati nella tabella fanno riferimento ad un'estensione rispettivamente fino ad un massimo di 5 anni e sono associati alle esterne EHS.

Codice	Tipologia estensione	Prezzo
P-SAC-3NXXS01S	da associare ad unità interne serie EHS per estensione della garanzia standard fino a 5 anni	€ 255,00
P-SAC-3NXXS18S	da associare ad unità esterna serie EHS per estensione della garanzia standard fino a 5 anni	€ 290,00

Accessori

- Completo di morsettiera per collegamento sensori, valvole e resistenze
- Comando a filo incluso remotizzabile per la gestione della parte idronica
- Alimentazione: Monofase 220 V - 50 Hz

Codice prodotto	Kit di controllo (da abbinare unità esterna)	Prezzo (singola unità)
MIM-E03EN	Kit di controllo per EHS Mono con funzione Smart grid Ready comprensivo di comando a filo MWR-WW10N	€ 985,00
MIM-E03CN	Kit di controllo per EHS Mono R32 comprensivo di comando a filo MWR-WW10N	€ 965,00

Accessori opzionali

Codice prodotto	Descrizione	Prezzo
ACL-200WF	Accumulo per acqua calda sanitaria (capacità 196 litri)	€ 2.390,00
ACL-300WF	Accumulo per acqua calda sanitaria (capacità 273 litri)	€ 2.695,00
ACL-500WF	Accumulo per acqua calda sanitaria (capacità 475 litri)	€ 4.140,00
ACL-050WP	Volano termico per installazione flessibile a 4 uscite	€ 760,00
ACL-035IWP	Volano termico per soluzioni da incasso a 2 uscite (compatibile con gruppo idronico da incasso)	€ 1.010,00

I prezzi si intendono IVA e trasporto esclusi.

1) Per le combinazioni che beneficiano delle detrazioni fiscali o incentivi conto termico consultare il catalogo GSE o l'autocertificazione Samsung.

2) GWP = 675 (Potenziale di riscaldamento globale del refrigerante utilizzato). I climatizzatori Samsung contengono Gas Fluorurati ad effetto serra R32.

* Condizioni di riferimento: Riscaldamento: Acqua entrante/uscente a 30/35°C, aria esterna a 7/6 °C BS/BU; Raffreddamento: Acqua entrante/uscente a 23/18°C; Aria esterna a 35°C BS.

** Condizioni di riferimento: Raffreddamento: aria interna a 27/19°C BS/BU; aria esterna a 35°C BS; Riscaldamento: aria interna a 20/15°C BS/BU, aria esterna a 7/6 °C BS/BU.



Pompe di Calore

> Componenti idraulici e Comandi centralizzati

Scaldacqua in pompa di calore

Il sistema mediante una presa d'aria esterna consente la produzione di acqua calda sanitaria in pompa di calore integrando al suo interno un accumulo con capacità fino a 300L. L'isolamento di 50 mm in poliuretano rigido garantisce la classe A con COP fino a 3,72*. Un serpentino aggiuntivo consente l'integrazione con pannelli solari mediante centralina. Inoltre è presente un contatto per integrazione con fotovoltaico che ne forza l'accensione innalzando il set point ed una resistenza con potenza 1,2 kW per l'anti-legionella.



CODICI		CARATTERISTICHE				LISTINO
MODELLO	VOLUME UTILE	POTENZA TERMICA	SERPENTINO SOLARE	CLASSE ENERGETICA	DIMENSIONI (Ø/H)	PREZZO
	Litri	kW	m ²		mm	Singola unità
ACL-200WH	220	1.87	1.2	A	654/1638	€ 4.170,00
ACL-300WH	278	1.87	1.2	A	654/1888	€ 4.320,00

Accumuli e volano

Accumuli per acqua calda sanitaria

L'accumulo per l'acqua calda sanitaria presenta classe C. Dotati di rivestimento in ABS, le unità presentano anodo di tipo elettronico integrato. Gli accumuli sono inoltre completi di resistenza con potenza 2 kW per ciclo anti-legionella.



CODICI		CARATTERISTICHE			LISTINO
MODELLO	VOLUME UTILE	SCAMBIATORE INFERIORE/SUPERIORE	CLASSE ENERGETICA/DISPERSIONE	DIMENSIONI (Ø/H)	PREZZO
	Litri	m ²	50mm PU iniet.	mm	Singola unità
ACL-200WF	196	1.5/-	C/67Watt	600/1215	€ 2.390,00
ACL-300WF	273	1.8/1.1	C/85Watt	600/1615	€ 2.695,00
ACL-500WF	475	2.2/1.3	C/112Watt	750/1705	€ 4.140,00

Volano a 4 attacchi

Volano da 58 L con 4 attacchi da 1 1/4" con tappi annessi su 2 uscite. Trattamento di schiumatura.

CODICE PRODOTTO	DESCRIZIONE	PREZZO
ACL-050WP	Volano termico per installazione flessibile a 4 uscite	€ 760,00

I prezzi si intendono IVA e trasporto esclusi.
*Condizioni di test: temperatura aria esterna 7°C (bulbo secco) / 6°C bulbo umido

Accessori HydroWall

Volano compatto (compatibile con gruppo idronico da incasso)

Kit puffer 35 L con attacco 1 1/4" composti da 2 mini puffer accoppiati e montati costituiti da tubo quadro con deflettore 160x160mm Fe verniciato e isolato materiale EPP spessore 30mm densità 40mg/L.



Kit Solare

Comprensivo di scambiatore, vaso d'espansione, pompe di circolazione e centralina con sonda ad immersione.



CODICE PRODOTTO	DESCRIZIONE	PREZZO
VOLANO		
ACL-035IWP	Volano termico per soluzioni da incasso a 2 uscite	€ 1.010,00
KITSOLARE		
ACL-035IWS	Kit Solare	€ 2.608,00

Comandi centralizzati e supervisione

La gamma dei controlli Samsung si compone di numerosi dispositivi che si adattano alle diverse necessità.



CODICE PRODOTTO	DESCRIZIONE	PREZZO
MIM-D01AN	Supervisore	€ 2.415,00
MCM-A300N	Controllo centralizzato	€ 1.302,00
MIM-H04EN	Kit Wi-Fi	€ 404,00
MIM-B19N	Interfaccia Modbus	€ 362,00

CONTROLLI

DVM Chiller Fancoil ad acqua

> Alta efficienza energetica, risparmio energetico senza paragoni

Le unità esterne dispongono di un doppio compressore Scroll Inverter Samsung con tecnologia Flash Injection (liquido + gas) che garantisce alte prestazioni ai carichi parziali (micro controllo della frequenza 0,01 Hz) ed alta resa con basse temperature esterne.

Il funzionamento in riscaldamento è garantito fino a -25°C.

È possibile raggiungere un'efficienza energetica ESEER fino a 5.7.

(Pompa di circolazione non inclusa)




> Design unico, grandi performance

Sono disponibili i fancoil Samsung come l'esclusiva Cassetta360 e le Cassetta a 1 e 4 vie con tecnologia WindFree™; grazie ad un'interfaccia è possibile collegare fancoil di terze parti ai sistemi di controllo locali o centralizzati di Samsung.



Unità Esterne

Modello	Capacità (kW)	42	56	65	GAS*
 <p>DVM Chiller</p>	AG042KSVANH/EU	•			R410A
	AG056KSVANH/EU		•		R410A
	AG070KSVANH/EU			•	R410A

Fancoil ad acqua

Modello	Capacità (kW)	0.71	0.89	1.09	1.34	1.8	2.1	2.6	3.0	3.25	3.5	4.2	5.5	6.0	6.5	7.2	9.0	10.0
 <p>Parete</p>	ACL-010DA	•																
	ACL-016DA		•															
	ACL-023DA			•														
 <p>Console</p>	ACL-009DJ	•																
	ACL-021DJ				•													
	ACL-028DJ						•											
	ACL-033DJ							•										
 <p>Cassetta 1 Via WindFree™</p>	AG026TN1DKH/EU							•										
	AG032TN1DKH/EU								•									
	AG042TN1DKH/EU											•						
	AG060AN4DKH/EU													•				
 <p>Cassetta 4 Vie WindFree™</p>	AG072AN4DKH/EU																•	
	AG090AN4DKH/EU																	•
	AG105AN4DKH/EU																	•
	AG060MN4PKH/EU														•			
 <p>Cassetta360</p>	AG072MN4PKH/EU																•	
	AG090MN4PKH/EU																	•
	AG105MN4PKH/EU																	•
	ACL-18DG						•											
 <p>Ventilconvettore a vista</p>	ACL-25DG							•										
	ACL-35DG											•						
	ACL-55DG												•					
	ACL-65DG															•		
	ACL-18DF						•											
 <p>Ventilconvettore ad incasso</p>	ACL-25DF							•										
	ACL-35DF												•					
	ACL-55DF													•				
	ACL-65DF																•	
	ACL-65DF																	•

* GWP = 2088 (Potenziale di riscaldamento globale del refrigerante utilizzato). I climatizzatori Samsung contengono Gas Fluorurati ad effetto serra R410A.

> Flash Injection e doppio Inverter

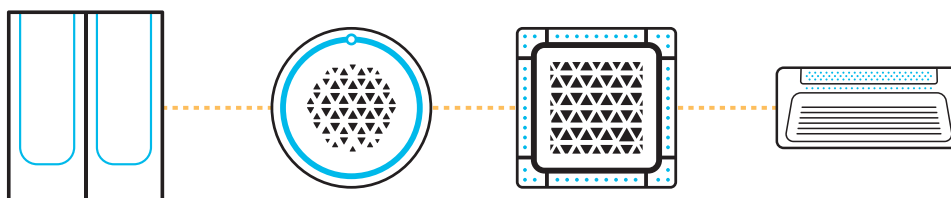
Il sistema DVM Chiller adotta il compressore Scroll Inverter di Samsung con la nuova tecnologia Flash Injection.

L'iniezione di gas adottata nei compressori scroll Samsung sfrutta il ciclo con economizzatore (sotto-raffreddatore del liquido) che prevede l'iniezione di vapore nella spirale del compressore ad una pressione intermedia. Il ciclo di iniezione di gas effettuata sul singolo compressore simula quello a due stadi con inter-stadio di raffreddamento: come visibile in figura una parte del refrigerante allo stato liquido spillata all'uscita del condensatore viene raffreddata mediante valvola di espansione e poi utilizzata per effettuare il sotto-raffreddamento del ciclo principale mediante scambiatore di calore. Il vapore surriscaldato come risultato dello scambio anziché essere reimpresso nel circuito prima del compressore viene iniettato all'interno dello stesso riducendone il lavoro di compressione. L'incremento del sotto-raffreddamento con minore potenza assorbita corrisponde ad una maggiore capacità ed efficienze anche alle basse temperature incrementate fino al 25%. Inoltre, mediante la valvola solenoide presente è possibile escludere il circuito di iniezione vapore riducendo la capacità frigorifera: questo consente di modulare la capacità in base al carico richiesto con maggior precisione. Ogni unità esterna DVM Chiller ha al suo interno 2 compressori Inverter che possono operare in maniera indipendente o simultanea per ottimizzare l'efficienza. L'alternanza del funzionamento dei compressori ne garantisce inoltre la durata ed affidabilità.



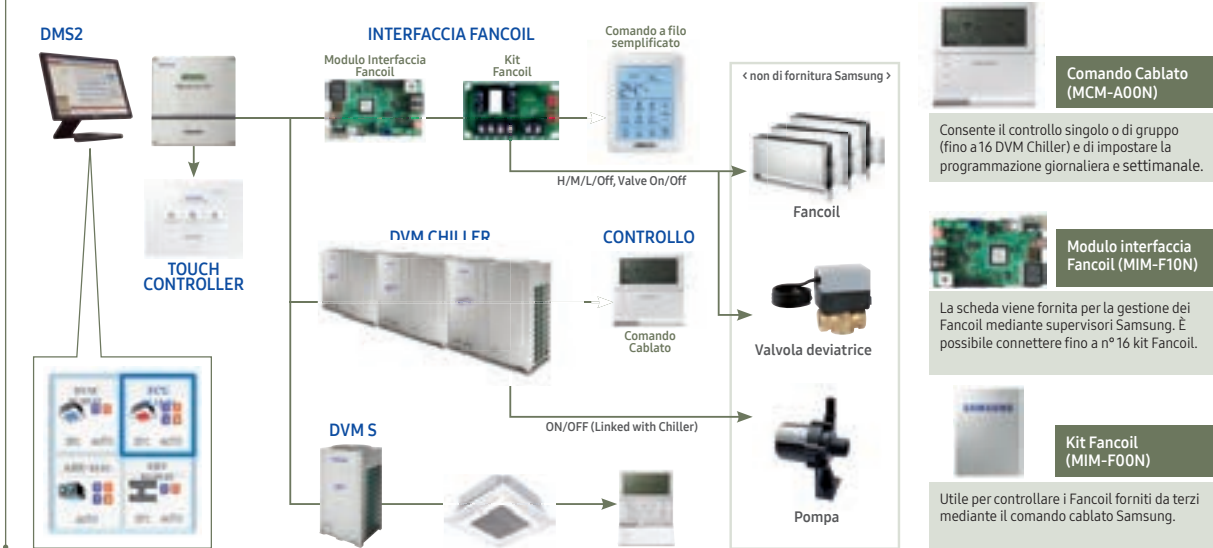
Fancoil

Sono disponibili i fancoil Samsung come l'esclusiva Cassetta360 e le Cassetta a 1 e 4 vie con tecnologia WindFree™; grazie ad un'interfaccia è possibile collegare fancoil di terze parti ai sistemi di controllo locali o centralizzati di Samsung.



Controlli locali e centralizzati

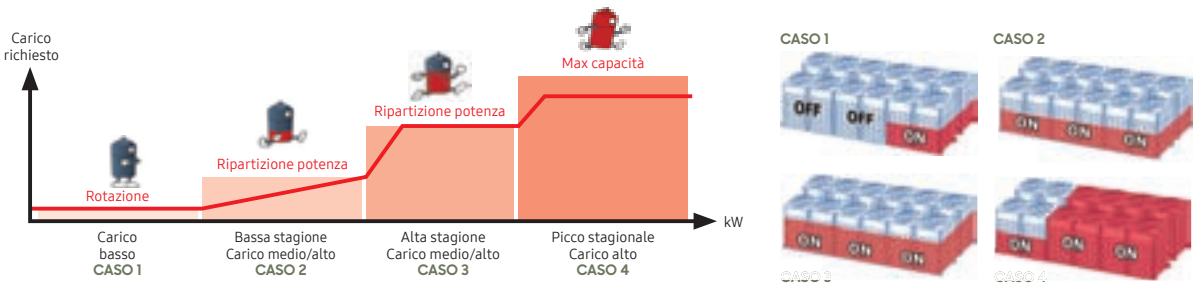
È possibile utilizzare gli stessi comandi locali/centralizzati dei sistemi DVM S a portata variabile del refrigerante anche per controllare i Fancoil attraverso delle apposite schede di interfaccia. Si ha il grande vantaggio, quindi, di avere un unico controllo centralizzato che consente di monitorare e controllare tutta la gamma Aicon Samsung (unità residenziale monosplit e multisplit, sistemi DVM S a portata variabile di refrigerante, DVM Chiller e pompe di calore Aria-Acqua EHS) evitando di installare sistemi di controllo forniti da terzi.



Modalità di funzionamento

Accoppiando più unità in un unico sistema il funzionamento viene regolato in base al carico richiesto al fine di ottenere sempre la massima efficienza possibile:

CASO 1) Con basso carico vengono accese a rotazione le varie unità esterne; **CASO 2/3)** Con carico medio tutte le unità esterne funzionano a carico parziale per ottimizzare l'efficienza; **CASO 4)** Con carico massimo tutti i compressori di tutte le unità esterne funzionano alla massima potenza.



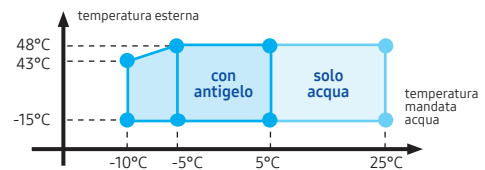
Range di funzionamento

I limiti di funzionamento sono compresi tra -25°C e 48°C di temperatura esterna; la temperatura di acqua in mandata è compresa tra -10°C e 55°C (tra -10°C e 5°C è necessario inserire l'antigelo).

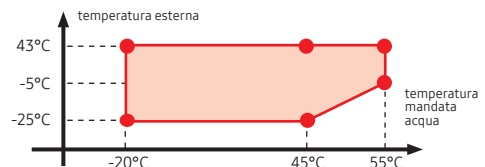
Funzionamento	Condizioni Nominali (IN/OUT)	Limite di funzionamento (Acqua in uscita)	
		Acqua	Con antigelo
Raffreddamento	12/7 °C	5 °C ~ 25 °C	-10 °C ~ 25 °C
Riscaldamento	40/45 °C	25 °C ~ 55 °C	

Modello	Min. Quantitativo acqua (L)
AG042KSVANH/EU	294
AG056KSVANH/EU	392
AG070KSVANH/EU	490

Raffreddamento



Riscaldamento



> Unità esterne

Specifiche tecniche



Caratteristiche:

- Doppio compressore Scroll Inverter Samsung
- Tecnologia Flash Injection
- Massimo 16 moduli collegabili
- Controlli integrati

Accessori opzionali:

- Comando cablato Chiller MCM-A00N
- Interfaccia Fancoil MIM-F00N
- Interfaccia centralizzata MIM-F10N

Le unità sono dotate di garanzia standard pari a 2 anni estendibile fino ad un massimo di 5 anni.

Codici		Caratteristiche							Listino
Codice prodotto	HP	Capacità totale (kW)		EER	COP	ESEER	Portata Acqua	Refrigerante*	Prezzo Singola unità
		Raffrescamento	Raffrescamento	Raffrescamento	Riscaldamento		l/min	Tipo	
AG042KSVANH/EU	15.0	42.0	42.0	3.40	3.55	5.70	60 ~ 240	R410A	€ 26.260,00
AG056KSVANH/EU	20.0	56.0	56.0	3.00	3.20	5.40	80 ~ 320	R410A	€ 27.220,00
AG070KSVANH/EU	25.0	65.0	69.5	2.50	2.85	5.00	93 ~ 400	R410A	€ 29.295,00

Estensione garanzia

È possibile estendere la garanzia standard fino ad un massimo di 5 anni; i codici riportati nella tabella fanno riferimento ad un'estensione rispettivamente fino ad un massimo di 5 anni.

Codice	Tipologia estensione	Prezzo
P-SAC-3SXXS09S	da associare ad unità esterna DVM Chiller per estensione della garanzia standard fino a 5 anni complessivi	€ 700,00

Comandi

La gamma dei controlli Samsung si compone di numerosi dispositivi che si adattano alle diverse necessità.



	Codice prodotto	Descrizione	Prezzo
Comandi ed interfacce	MCM-A00N	Comando cablato Chiller	€ 264,00
	MCM-A300N	Controllo centralizzato	€ 1.302,00
	MIM-D01AN	Supervisore	€ 2.415,00
	MIM-F10N	Interfaccia per controlli centralizzata	€ 110,00
	MIM-F00N	Interfaccia Fancoil	€ 422,00

* GWP = 2088 (Potenziale di riscaldamento globale del refrigerante utilizzato). I climatizzatori Samsung contengono Gas Fluorurati ad effetto serra R410A. I prezzi si intendono IVA e trasporto esclusi.

Combinazioni

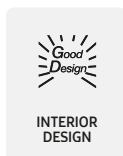
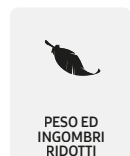
È possibile collegare insieme fino a un massimo di 16 moduli per raggiungere una potenza complessiva totale di oltre 1.000 kW.

Capacità totale (kW)	Modello	Ø Tubazione acqua consigliato (mm)		
	AG042	AG056	AG070	
42	1	40		
56		1	40	
65			1	50
84	2			50
112		2		65
126	3			65
130			2	80
168		3		80
168 (alta efficienza)	4			80
195			3	80
210	5			80
224		4		100
252	6			100
260			4	100
280		5		100
294	7			100
325			5	100
336		6		100
336 (alta efficienza)	8			100
378	9			100
390			6	100
392		7		100
420	10			100
448		8		125
455			7	125
462	11			125
504		9		125
504 (alta efficienza)	12			125
520			8	125
546	13			125
560		10		125
585			9	125
588	14			125
616		11		125
630	15			125
650			10	125
672		12		125
672 (alta efficienza)	16			125
715			11	150
728		13		125
780			12	150
784		14		150
840		15		150
845			13	150
896		16		150
910			14	150
975			15	150
1040			16	150

> Fancoil ad acqua

Parete

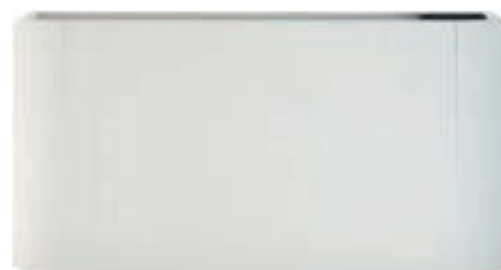
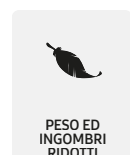
- Spessore ridotto, possibilità di installazione verticale/orizzontale
- Alimentazione: Monofase 220 V - 50 Hz
- Ventilatore DC Brushless Inverter
- Display touch e telecomando in dotazione
- Filtro antipolvere incluso, Valvola a 3 vie inclusa
- Interfaccia Modbus integrata
- Presa Shuco disponibile per alimentazione semplificata



Codice prodotto	Codici unità interna				Caratteristiche			Listino
	Capacità totale (kW)		Capacità Sensibile (kW)		Pressione	Peso	Dimensionali	Prezzo
	Raffrescamento	Riscaldamento	Raffrescamento	Alta/Media/Bassa (dBA)				
ACL-010DA	0.71 (0.52~1.01)	0.86 (0.58~1.40)	0.59 (0.42~0.91)	48 / 40 / 34	13.0	906 x 380 x 150	€ 1.410,00	
ACL-016DA	0.89 (0.69~1.23)	1.20 (0.86~1.90)	0.58 (0.80~1.15)	49 / 41 / 34	14.5	1106 x 380 x 150	€ 1.490,00	
ACL-023DA	0.89 (0.69~1.82)	1.45 (0.99~2.50)	0.95 (0.65~1.47)	49 / 41 / 34	16.0	1306 x 380 x 150	€ 1.540,00	

Console

- Griglia corta simmetrica
- Alimentazione: Monofase 220 V - 50 Hz
- Ventilatore DC Brushless Inverter
- Display touch retroilluminato e telecomando in dotazione
- Filtro antipolvere incluso
- Interfaccia Modbus integrata



CODICE PRODOTTO	Codici unità interna				Caratteristiche			Listino
	Capacità totale (kW)		Capacità Sensibile (kW)		Pressione	Peso	Dimensionali	PREZZO
	Raffrescamento	Riscaldamento	Raffrescamento	Alta/Media/Bassa (dBA)				
ACL-009DJ	0.71 (0.38~0.82)	0.70 (0.54~0.88)	0.50 (0.26~0.64)	43 / 36 / 29	15.0	697 x 579 x 129	€ 1.005,00	
ACL-021DJ	1.34 (0.91~1.74)	1.39 (1.06~1.94)	1.02 (0.65~1.25)	44 / 37 / 30	17.0	897 x 579 x 129	€ 1.090,00	
ACL-028DJ	2.10 (1.50~2.54)	2.14 (1.46~2.60)	1.56 (1.10~1.94)	44 / 38 / 32	21.0	1097 x 579 x 129	€ 1.188,00	
ACL-033DJ	2.69 (1.98~3.29)	2.60 (1.85~3.44)	2.09 (1.54~2.54)	45 / 39 / 33	24.0	1297 x 579 x 129	€ 1.295,00	
ACL-037DJ	3.25 (2.17~3.78)	3.16 (2.56~3.91)	2.42 (1.71~2.98)	45 / 39 / 33	28.0	1497 x 579 x 129	€ 1.414,00	

Accessori opzionali

Codice prodotto	Descrizione	Prezzo
ACL-A937V3	Valvola a 3 vie	€ 270,00

Per la nostra politica di migliorata continua dei prodotti, ci riserviamo il diritto di modificare senza alcun obbligo di preavviso le caratteristiche sopra riportate. I prezzi si intendono IVA e trasporto esclusi.

Cassetta 1 Via WindFree™

- Modalità WindFree™ per evitare getti d'aria diretti
- Mandata dell'aria ad una via con aletta direttrice regolabile
- Ventilatore tangenziale con motore monofase; altezza di soli 135 mm
- Pompa di drenaggio condensa incorporata (750 mmH₂O); Valvola a 3 vie non inclusa
- Filtro incluso
- Comunicazione con protocollo "Nasa"; Kit Wi-Fi (opzionale)
- Alimentazione: Monofase 220 V - 50 Hz; Compressore unità esterna Inverter Single Rotary

Le unità sono dotate di garanzia standard pari a 2 anni estendibile fino ad un massimo di 5 anni



Codici		Caratteristiche							Listino		
Codice Prodotto	Codice Pannello	Capacità totale (kW)		Capacità Sensibile (kW)	Pressione (dBA)	Peso (+ pannello)	Dimensionali (mm)		Pannello	Set*	
		Raffrescamento	Riscaldamento	Raffrescamento	Alta/Media/Bassa	kg	Prodotto (LxAxP)	Griglia (LxAxP)			Singola unità
AG026TN1DKH/EU	PC1NWFMBN	2.60	2.90	1.88	32/30/28	10.0 (14.3)	970 x 135 x 410	1198 x 35 x 500	€ 1.590,00	€ 285,00	€ 1.875,00
AG032TN1DKH/EU	PC1NWFMBN	3.00	3.35	2.20	37 / 33 / 30	10.5 (14.8)	970 x 135 x 410	1198 x 35 x 500	€ 1.695,00	€ 285,00	€ 1.980,00
AG042TN1DKH/EU	PC1BWFMBN	4.15	5.00	3.07	40 / 37 / 35	13.5 (17.8)	1200 x 138 x 450	1198 x 35 x 500	€ 2.115,00	€ 285,00	€ 2.400,00

* Il prezzo del Set comprende: Unità interna + Pannello

Estensione garanzia

È possibile estendere la garanzia standard fino ad un massimo di 5 anni; i codici riportati nella tabella fanno riferimento ad un'estensione rispettivamente fino ad un massimo di 5 anni.

Codice	Tipologia estensione	Prezzo
P-SAC-3SXXS10S	da associare ad unità interne DVM Chiller per estensione della garanzia standard fino a 5 anni complessivi	€ 145,00

Accessori opzionali

Codice prodotto	Descrizione	Prezzo
MIM-F10N	Interfaccia per controlli centralizzata	€ 110,00
AR-EH03E	Comando wireless	€ 93,00
MWR-WG00KN	Comando a filo advance	€ 237,00
MWR-SH11N	Comando a filo touch	€ 200,00
ACL-A26V3	Valvola a 3 vie	€ 270,00

> Fancoil ad acqua

Cassetta 4 Vie WindFree™

- Modalità WindFree™ per evitare getti d'aria diretti grazie a 15.700 microfori; Comfort garantito grazie al sensore di umidità
- Nuove alette con una profondità di 81 mm, lancio d'aria incrementato; Ventilatore con motore Inverter
- Mandata dell'aria con aletta direttrice regolabili singolarmente tra 34° e 68°; Disponibile modalità Turbo Mode
- Pretranciato per ingresso aria esterna e per alimentare condotti secondari
- Pompa di drenaggio condensa incorporata (750 mmH₂O); filtro incluso
- Comunicazione con protocollo "Nasa"; gestibile mediante app tramite Smartphone e Tablet
- Alimentazione: Monofase 220 V - 50 Hz o Trifase 400 V - 50 Hz; Compressore unità esterna Inverter Twin Rotary

Le unità sono dotate di garanzia standard pari a 2 anni estendibile fino ad un massimo di 5 anni



Codici		Caratteristiche							Listino		
Codice Prodotto	Codice Pannello	Capacità totale (kW)		Capacità Sensibile (kW)	Pressione (dBA)	Peso (+ pannello)	Dimensionali (mm)		Pannello		Set*
		Raffrescamento	Riscaldamento	Raffrescamento	Alta/Media/Bassa	kg	Prodotto (LxAxP)	Griglia (LxAxP)	Singola unità	PC4NUFMAN	Set Completo
AG060AN4DKH/EU	PC4NUFMAN	6.00	7.30	4.55	37/33/30	15.5 (21.4)	840 x 204 x 840	950 x 45 x 950	€ 1.500,00	€ 285,00	€ 1.785,00
AG072AN4DKH/EU	PC4NUFMAN	7.20	8.50	5.41	41/36/30	15.5 (21.4)	840 x 204 x 840	950 x 45 x 950	€ 1.565,00	€ 285,00	€ 1.850,00
AG090AN4DKH/EU	PC4NUFMAN	9.00	10.00	6.71	42/39/36	18.0 (23.9)	840 x 246 x 840	950 x 45 x 950	€ 1.890,00	€ 285,00	€ 2.175,00
AG105AN4DKH/EU	PC4NUFMAN	10.00	10.70	7.56	45/41/37	18.0 (23.9)	840 x 246 x 840	950 x 45 x 950	€ 2.065,00	€ 285,00	€ 2.350,00

* Il prezzo del Set comprende: Unità interna + Pannello (PC4NUFMAN € 285,00)

Estensione garanzia

È possibile estendere la garanzia standard fino ad un massimo di 5 anni; i codici riportati nella tabella fanno riferimento ad un'estensione rispettivamente fino ad un massimo di 5 anni.

Codice	Tipologia estensione	Prezzo
P-SAC-3SXXS10S	da associare ad unità interne DVM Chiller per estensione della garanzia standard fino a 5 anni complessivi	€ 145,00

Accessori opzionali

Codice prodotto	Descrizione	Prezzo
MIM-F10N	Interfaccia per controlli centralizzata	€ 110,00
AR-EH03E	Comando wireless	€ 93,00
MWR-WG00KN	Comando a filo advance	€ 237,00
MWR-SH11N	Comando a filo touch	€ 200,00
ACL-A60V3	Valvola a 3 vie	€ 285,00
MSD-CAN1	Dispositivo SPI Air Purifier	€ 172,00

Cassetta360

- Mandata dell'aria a 360° senza alette distributrici (effetto "coanda")
- Perdite di carico ridotte al minimo
- Ventilatore con motore Inverter; predisposizione ingresso aria esterna
- Pompa di drenaggio condensa incorporata (750 mmH₂O); Valvola a 3 vie non inclusa
- Filtro incluso; Comunicazione con protocollo "Nasa"
- Dispositivo SPI Air Purifier (opzionale); kit Wi-Fi (opzionale)
- Alimentazione: Monofase 220 V - 50 Hz

Le unità sono dotate di garanzia standard pari a 2 anni estendibile fino ad un massimo di 5 anni



Pannello disponibile anche nella versione circolare

Pannello disponibile anche nella versione quadrata

Codici		Caratteristiche							Listino		
Codice Prodotto	Codice Pannello	Capacità totale (kW)		Capacità Sensibile (kW)	Pressione (dBA)	Peso (+ pannello)	Dimensionali (mm)		Singola unità	Pannello	Set*
		Raffrescamento	Riscaldamento				Raffrescamento	Alta/Media/Bassa			
AG060MN4PKH/EU	PC4NUDMAN PC4NUNMAN	6.00	7.30	4.55	40/37/32	21.0 (+3.6/2.7)	947 x 281 x 947	1050 x 66 x 1050	€ 1.935,00	€ 285,00	€ 2.220,00
AG072MN4PKH/EU	PC4NUDMAN PC4NUNMAN	7.20	8.50	5.41	39/35/33	25.0 (+3.6/2.7)	947 x 281 x 947	1050 x 66 x 1050	€ 2.185,00	€ 285,00	€ 2.470,00
AG090MN4PKH/EU	PC4NUDMAN PC4NUNMAN	9.00	10.00	6.71	43/38/33	25.0 (+3.6/2.7)	947 x 281 x 947	1050 x 66 x 1050	€ 2.485,00	€ 285,00	€ 2.770,00
AG105MN4PKH/EU	PC4NUDMAN PC4NUNMAN	10.00	10.70	7.56	45/39/33	25.0 (+3.6/2.7)	947 x 281 x 947	1050 x 66 x 1050	€ 2.777,00	€ 285,00	€ 3.062,00

* Il prezzo del Set comprende: Unità interna + Pannello (PC4NUDMAN Pannello quadrato bianco / PC4NUNMAN Pannello circolare bianco € 285,00)

Estensione garanzia

È possibile estendere la garanzia standard fino ad un massimo di 5 anni; i codici riportati nella tabella fanno riferimento ad un'estensione rispettivamente fino ad un massimo di 5 anni.

Codice	Tipologia estensione	Prezzo
P-SAC-3SXXS10S	da associare ad unità interne DVM Chiller per estensione della garanzia standard fino a 5 anni complessivi	€ 145,00

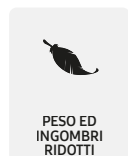
Accessori opzionali

Codice prodotto	Descrizione	Prezzo
PC4NBNMAN	Pannello circolare nero	€ 285,00
PC4NBDMAN	Pannello quadrato nero	€ 285,00
MIM-F10N	Interfaccia per controlli centralizzati	€ 110,00
AR-KH03E	Comando wireless	€ 93,00
MWR-WG00KN	Comando a filo advance	€ 237,00
MWR-SH11N	Comando a filo touch	€ 200,00
ACL-A60V3	Valvola a 3 vie	€ 285,00
MSD-CAN1	Dispositivo SPI Air Purifier	€ 172,00

> Fancoil ad acqua

Ventilconvettore ad incasso

- Possibilità di installazione verticale/orizzontale
- Possibilità di aggiungere batteria addizionale per impianto a 4 tubi
- Ventilatore centrifugo
- Valvola a 3 vie inclusa; filtro incluso
- Comunicazione con protocollo "Nasa" mediante kit integrato MIM-F00N
- Kit Wi-Fi (opzionale)
- Alimentazione: Monofase 220 V - 50 Hz



MIM-F00N
Interfaccia Fancoil per collegamento a comandi locali Samsung



VALVOLA 3 VIE
Inclusa

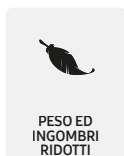
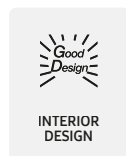
Codice prodotto	Capacità totale (kW)		Capacità Sensibile (kW)		Pressione Alta/Media/Bassa (dBA)	Peso kg	Dimensionali LxAxP (mm)	Listino Prezzo Singola unità
	Raffrescamento	Riscaldamento	Raffrescamento					
ACL-18DF	1.66	1.81	1.24		42/36/32	18	725 x 224 x 535	€ 1.395,00
ACL-25DF	2.34	2.35	1.83		40/34/28	23	935 x 224 x 535	€ 1.450,00
ACL-35DF	3.2	3.24	2.45		45/35/27	27	1145 x 224 x 535	€ 1.565,00
ACL-55DF	5.69	5.69	3.83		53/46/39	37	1355 x 249 x 535	€ 1.915,00
ACL-65DF	6.07	6.53	4.63		59/52/41	37	1355 x 249 x 535	€ 2.070,00

Accessori opzionali

Codice prodotto	Descrizione	Prezzo
MIM-F10N	Interfaccia per controlli centralizzati	€ 110,00
MWR-WG00KN	Comando a filo advance	€ 237,00
MWR-SH11N	Comando a filo touch	€ 200,00
ACL-A018HC	Batteria addizionale ad 1 rango per impianti a 4 tubi da 1.81 kW	€ 124,00
ACL-A025HC	Batteria addizionale ad 1 rango per impianti a 4 tubi da 2.35 kW	€ 157,00
ACL-A035HC	Batteria addizionale ad 1 rango per impianti a 4 tubi da 3.24 kW	€ 167,00
ACL-A055HC	Batteria addizionale ad 1 rango per impianti a 4 tubi da 5.69 kW	€ 270,00
ACL-A018V3	Valvola a 3 vie per impianti a 4 tubi	€ 232,00
ACL-A055V3	Valvola a 3 vie per impianti a 4 tubi	€ 232,00
ACL-ADH	Bacinella ausiliaria per ventilconvettori ad installazione orizzontale	€ 28,00
ACL-ADV	Bacinella ausiliaria per ventilconvettori ad installazione verticale	€ 22,00
ACL-ADP	Kit pompa di scarico condensa	€ 330,00

Ventilconvettore a vista

- Possibilità di installazione verticale/orizzontale
- Possibilità di aggiungere batteria addizionale per impianto a 4 tubi
- Ventilatore centrifugo
- Valvola a 3 vie inclusa; filtro incluso
- Comunicazione con protocollo "Nasa" mediante kit integrato MIM-F00N
- Kit Wi-Fi (opzionale)
- Alimentazione: Monofase 220 V - 50 Hz



MIM-F00N
Interfaccia Fancoil per collegamento a comandi locali Samsung



VALVOLA 3 VIE
Inclusa

Codice prodotto	Capacità totale (kW)		Capacità Sensibile (kW)		Pressione Alta/Media/Bassa (dBA)	Peso kg	Dimensionali LxAxP (mm)	Listino Prezzo Singola unità
	Raffrescamento	Riscaldamento	Raffrescamento					
ACL-18DG	1.66	1.81	1.24		42/36/32	22.0	774 x 226 x 535	€ 1.570,00
ACL-25DG	2.34	2.35	1.83		40/34/28	29.0	935 x 224 x 535	€ 1.665,00
ACL-35DG	3.2	3.24	2.45		45/35/27	35.0	1194 x 226 x 535	€ 1.795,00
ACL-55DG	5.69	5.69	3.83		53/46/39	45.0	1404 x 251 x 535	€ 2.280,00
ACL-65DG	6.07	6.53	4.63		59/52/41	45.0	1404 x 251 x 535	€ 2.455,00






Accessori opzionali

Codice prodotto	Descrizione	Prezzo
MIM-F10N	Interfaccia per controlli centralizzati	€ 110,00
MWR-WG00KN	Comando a filo advance	€ 237,00
MWR-SH11N	Comando a filo touch	€ 200,00
ACL-A018HC	Batteria addizionale ad 1 rango per impianti a 4 tubi da 1.81 kW	€ 124,00
ACL-A025HC	Batteria addizionale ad 1 rango per impianti a 4 tubi da 2.35 kW	€ 157,00
ACL-A035HC	Batteria addizionale ad 1 rango per impianti a 4 tubi da 3.24 kW	€ 167,00
ACL-A055HC	Batteria addizionale ad 1 rango per impianti a 4 tubi da 5.69 kW	€ 270,00
ACL-A018V3	Valvola a 3 vie per impianti a 4 tubi	€ 232,00
ACL-A055V3	Valvola a 3 vie per impianti a 4 tubi	€ 232,00
ACL-ADH	Bacinella ausiliaria per ventilconvettori ad installazione orizzontale	€ 28,00
ACL-ADV	Bacinella ausiliaria per ventilconvettori ad installazione verticale	€ 22,00
ACL-ADP	Kit pompa di scarico condensa	€ 330,00

Recuperatori di calore ERV



Recuperatori d'aria

Modello	m ³ /h	250	350	500	800	1000
AN026JSKLN/EU		•				
AN035JSKLN/EU			•			
AN050JSKLN/EU				•		
AN080JSKLN/EU					•	
AN100JSKLN/EU						•

Sistemi di controllo e accessori



Sistemi ERV

> Recuperatori d'aria statici e dinamici

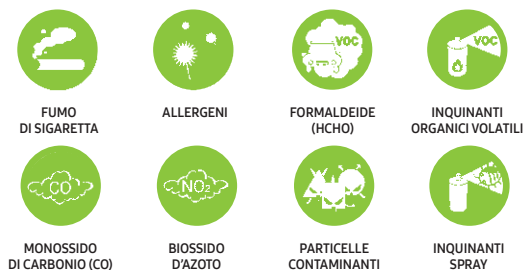
I recuperatori d'aria ERV garantiscono i ricambi d'aria necessari all'ambiente con un'elevata efficienza energetica, per il controllo di temperatura e umidità.

La ventilazione: una necessità

Il tema della qualità dell'aria negli ambienti sta catturando sempre più l'attenzione di consulenti e normatori. Vivere in un ambiente privo di contaminanti e con un basso livello di CO₂ porta vantaggi sia alla salute sia alla qualità della vita negli ambienti.

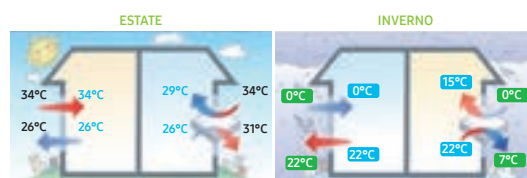
Inquinanti dell'aria nell'ambiente

Le sostanze inquinanti negli ambienti sono causa di malattie e allergie, grazie al filtro installato nell'unità ERV, è possibile ottenere un'efficienza di filtrazione del 60% perché è equivalente a un filtro di classe F7.



Recuperatore d'aria

Durante il periodo estivo/invernale, aprendo la finestra per il ricambio dell'aria, si alza/abbassa notevolmente la temperatura dell'ambiente. Utilizzando il recuperatore d'aria ERV si mantiene la stessa efficacia nel rinnovo dell'aria mantenendo però la giusta temperatura, con una notevole riduzione dei consumi.



Sistema intelligente per tutte le condizioni di funzionamento

Il sistema è in grado di auto gestirsi in funzione della temperatura esterna, fino a -15°C, al fine di prevenire la formazione di brina sul pacco di scambio termico. Non è quindi necessaria l'installazione di una resistenza elettrica ausiliaria con conseguente minor costo di gestione e installazione.

Temperatura esterna	Tipo di funzionamento
> 0°C	Funzione normale
0°C > T _{DA} > -15°C	Ciclo di sbrinamento

Sensore di CO₂

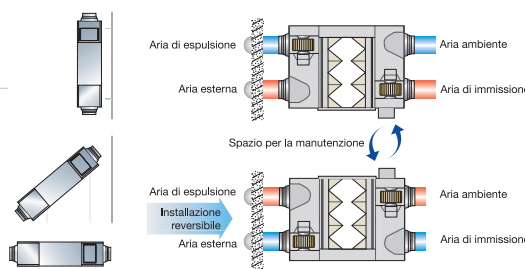
L'ERV mantiene automaticamente la giusta qualità dell'aria attraverso un sensore di CO₂ (opzionale). Grazie a questo sensore la portata dell'aria viene regolata automaticamente per mantenere sempre un basso livello di CO₂. Il sistema può anche essere interfacciato con un sensore di umidità (fornito da terzi) per il controllo puntuale dell'umidità in ambiente.

(MOS-C1 accessorio opzionale)



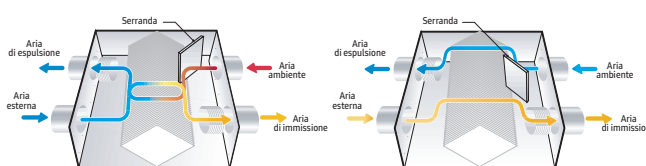
Installazione flessibile

Il sistema ERV può essere installato orizzontalmente, verticalmente e anche diagonalmente. Durante la fase di installazione tale flessibilità permette di ridurre i tempi di installazione e il numero di botole di ispezione.



Modalità risparmio energetico (Free Cooling)

L'ERV cambia automaticamente la propria modalità di funzionamento in base alla differenza di temperatura tra l'aria esterna e quella di rinnovo.



Recuperatore ERV



- Serranda
- Filtro (equivalente alla classe F7)
- Box di controllo
- Sensore di CO₂ (opzionale)
- Modalità risparmio energetico (automatica)
- Slim Design
- Motore ventilatore Inverter
- Pacco di scambio a diamante
- Silenziosità
- Comando a filo (opzionale)

Le unità sono dotate di garanzia standard pari a 2 anni estendibile fino ad un massimo di 5 anni.



FLESSIBILE

CO₂

SENSORE CO₂
(OPZIONALE)



FREE
COOLING

Codici	Ventilatore		Prestazioni				Prezzo		
	Portata d'aria Max/Min m ³ /h	Pressione statica utile Max/Min Pa	Efficienza di scambio termica		Efficienza di scambio entalpica		Comando a filo MWR-VH12N	Singola unità	Totale
Raffreddamento	Riscaldamento	Raffreddamento	Riscaldamento	%					
AN026JSKLN/EU	260/180	100/55	70.0/74.0	74.0/75.0	50.0/55.0	70.0/76.0	€ 126,00	€ 1.695,00	€ 1.821,00
AN035JSKLN/EU	350/256	155/83	70.0/74.0	78.0/79.0	50.0/55.0	70.0/76.0	€ 126,00	€ 1.974,00	€ 2.100,00
AN050JSKLN/EU	500/360	165/85	70.0/74.0	74.0/75.0	50.0/55.0	70.0/76.0	€ 126,00	€ 2.142,00	€ 2.268,00
AN080JSKLN/EU	800/560	155/80	70.0/74.0	77.0/78.0	50.0/55.0	70.0/76.0	€ 126,00	€ 3.045,00	€ 3.171,00
AN100JSKLN/EU	1000/690	155/75	70.0/74.0	74.0/75.0	50.0/55.0	70.0/76.0	€ 126,00	€ 3.538,00	€ 3.664,00

Accessori

Codice prodotto	Descrizione	Prezzo
MOS-C1	Sensore di CO ₂ (opzionale)	€ 247,00

I prezzi si intendono IVA e trasporto esclusi.










Condizioni di test:










- Raffreddamento: temperatura aria interna 24°C (bulbo secco) e 17°C (bulbo umido); temperatura aria esterna 35°C (bulbo secco) e 24°C (bulbo umido).
- Riscaldamento: temperatura aria interna 22°C (bulbo secco) e 13,9°C (bulbo umido); temperatura aria esterna 2°C (bulbo secco) e 0,44°C (bulbo umido).

Per la nostra politica di migliorata continua dei prodotti, ci riserviamo il diritto di modificare senza alcun obbligo di preavviso le caratteristiche sopra riportate.








> Sistemi di controllo e accessori





La gamma dei controlli ed accessori Samsung si compone di numerosi dispositivi che si adattano alle diverse necessità.

	Prodotto	Modello	Immagine	Prodotti compatibili	Listino
Sistemi di supervisione	DMS 2.5	MIM-D01AN		MONO, MULTI, CAC, EHS, ERV	€ 2.415,00
	PIM ripartizione consumi	MIM-B16N		MONO, MULTI, CAC, EHS, ERV	€ 659,00
Building Management System	Interfaccia LonWorks	MIM-B18BN		MONO, MULTI, CAC, EHS, ERV	€ 4.221,00
	Interfaccia BACnet	MIM-B17BN		MONO, MULTI, CAC, EHS, ERV	€ 4.221,00
	Interfaccia Modbus	MIM-B19N		CAC, ERV, EHS, FJM	€ 362,00
	Interfaccia Intesis Konnex/Modbus	-		MONO, MULTI, CAC, EHS, ERV	Non di fornitura Samsung
Comandi Centralizzati	Mini Touch	MCM-A300N		MONO, MULTI, CAC, EHS, ERV	€ 1.302,00
	Comando centralizzato	MCM-A202DN		MONO, MULTI, CAC, EHS, ERV	€ 189,00
	Kit Wi-Fi singolo	MIM-H04EN		MONO, MULTI, CAC, EHS, ERV	€ 404,00
Comandi Locali	Kit Wi-Fi	MIM-H14EN		Cassette CAC (Alta Efficienza)	€ 100,00
	Comando wireless	AR-EH03E		MULTI, CAC, EHS	€ 93,00
	Comando wireless per Cassette 360	AR-KH03E		CAC	€ 93,00
	Comando a filo advance	MWR-WG00KN		MONO, MULTI, CAC, EHS	€ 237,00
	Comando a filo gestione idronica	MWR-WW10N		EHS	€ 232,00
	Comando a filo touch	MWR-SH11N		MONO, MULTI, CAC, EHS TDM Plus	€ 200,00

	Prodotto	Modello	Immagine	Prodotti compatibili	Listino
Comandi Locali	Comando a filo recuperatore	MWR-VH12N		MDP-Z075SED	€ 126,00
Interfacce	Modulo per contatti esterni	MIM-B14		MONO, MULTI, CAC, EHS, DVM	€ 142,00
	Interfaccia per comandi centralizzati	MIM-R10N		MONO (Solo per gamma 2020, Nasa)	€ 302,00
	Interfaccia comunicazione NASA-RS485	MIM-N10		ERV	€ 400,00
	Interfaccia per comandi a filo	MIM-A00N		MONO, MULTI (solo per unità a parete)	€ 50,00
	Interfaccia Fancoil	MIM-F00N		Fancoil	€ 422,00
	Interfaccia per controlli centralizzata	MIM-F10N		Fancoil	€ 110,00
Pompe di scarico condensa	Tipologia Esterna	MDP-G075SP		CAC, EHS TDM (Solo modelli canalizzabili)	€ 152,00
	Tipologia Interna	MDP-G075SQ		CAC, EHS TDM (Solo modelli canalizzabili)	€ 152,00
	Tipologia Interna	MDP-E075SEE3D		CAC, EHS TDM (Solo modelli canalizzabili)	€ 147,00
	Tipologia Interna	MDP-M075SGU3D		MULTI (Solo modelli canalizzabili media prevalenza)	€ 160,00
	Tipologia Interna	MDP-Z075SED		MULTI (Solo modelli canalizzabili media prevalenza)	€ 147,00

> Altri accessori

Prodotto	Modello	Immagine	Prodotti compatibili	Listino
Kit EEV (per interne senza EEV)	≤ 3,6 kW (1 interna) + 5,6 kW - 9,0 kW (1 interna)	MXD-E24K132A		€ 483,00
	≤ 3,6 kW (2 interne)	MXD-E24K200A		EHS € 483,00
	5,6 kW - 9,0 kW (3 interne)	MXD-E32K200A		€ 483,00
	≤ 3,6 kW (2 interne) + 5,6 kW - 9,0 kW (1 interna)	MXD-E24K232A		€ 603,00
	≤ 3,6 kW (3 interne)	MXD-E24K300A		EHS € 603,00
	≤ 3,6 kW (1 interna) + 5,6 kW - 9,0 kW (2 interne)	MXD-E32K300A		€ 603,00
	5,6 kW - 9,0 kW (3 interne)	MXD-E32K300A		€ 603,00
	≤ 3,6 kW (1 interna)	MEV-E24SA		EHS € 189,00
	5,6 kW - 9,0 kW (1 interna)	MEV-E32SA		€ 200,00
	Altri accessori	Sensore di CO ₂	MOS-C1	
Sonda di temperatura		MRW-TA		Fancoil, MULTI, CAC € 55,00
Ricevitore con connettore per comando wireless		MRK-A10N		MULTI, CAC, Fancoil, EHS TDM Plus (Solo modelli canalizzabili) € 98,00
Dispositivo SPI Air Purifier		MSD-CAN1		CAC, Fancoil, EHS € 172,00

	Prodotto	Modello	Immagine	Prodotti compatibili	Listino
Altri accessori	Dispositivo SPI Air Purifier	MSD-EAN1		CAC, EHS (Solo modelli canalizzabili)	€ 168,00
	Sensore di movimento	MCR-SME		CAC (Solo per Cassetta360, compatibile con il pannello quadrato PC4NUDMAN)	€ 270,00
	Sensore di movimento	MCR-SMC		CAC (Solo per Cassetta 4 Vie WindFree™)	€ 270,00
	Sensore di movimento	MCR-SMD		CAC, MULTI (Solo per cassette 4 Vie Mini WindFree™)	€ 270,00

I prezzi si intendono IVA e trasporto esclusi.



Ventilazione e Acc.

> Servizi e garanzie

CoolGuard™

Samsung CoolGuard™ è il sistema di estensione di garanzia che permette di prolungare, previo acquisto, fino a 5 anni la garanzia convenzionale del prodotto. Il termine di estensione della garanzia comincia a decorrere dal giorno successivo a quello di scadenza della garanzia convenzionale del prodotto e non sarà ulteriormente rinnovabile. L'estensione di garanzia è attivabile solo sul prodotto cui il codice di estensione garanzia e il numero di matricola si riferiscono.

Il servizio di estensione di garanzia Samsung CoolGuard™ è attivabile per i prodotti della linea climatizzatori Samsung che appartengono alle seguenti categorie:

- Condizionatori d'aria monosplit;
- Condizionatori d'aria multisplit (serie Free Joint Multi);
- Linea commerciale;
- Linea EHS*, linea DVM Chiller*.

L'estensione di garanzia Samsung CoolGuard™ è acquistabile attraverso i seguenti canali:

- Rivenditore e/o Distributore;
- Installatore di fiducia;
- Servizio Clienti finali Samsung al numero 800.726.786.4 (solo per le gamme mono/multi split);
- Centro Assistenza.

È attivabile entro 60 giorni dalla data d'acquisto del servizio (ed entro 6 mesi dalla data di acquisto del prodotto), per le gamme mono/multi split e CAC. Per la gamma EHS e DVM Chiller il servizio è invece attivabile entro 6 mesi dall'avviamento del sistema ed è valido SOLO in caso di avviamento positivo.

Di seguito sono riportati i codici che consentono di estendere la garanzia standard di 2 anni fino a un massimo di 5 anni, acquistando 3 anni di estensione garanzia per RAC e FJM e acquistando da 1 a 3 anni di estensione garanzia per CAC, EHS e DVM Chiller.

*L'estensione viene rilasciata solo in caso di avviamento positivo

Per la parte residenziale monosplit e multisplit è necessario acquistare separatamente l'estensione di garanzia di interna ed esterna. Per la parte commerciale, pompe di calore e DVM basta acquistare l'estensione di garanzia dell'esterna, o dell'interna nel caso del Fancoil.

Estensioni

Codice estensione	Tipologia estensione	Listino
P-RAC-3N5XS07S	Estensione di garanzia di 3 anni oltre a quella convenzionale (2 anni) relativa a unità esterna Monosplit	€ 45,00
P-SAC-3N5XS03S	Estensione di garanzia di 3 anni oltre a quella convenzionale (2 anni) relativa a unità esterna Multisplit	€ 50,00
P-RAC-3N5XS00S	Estensione di garanzia di 3 anni oltre a quella convenzionale (2 anni) relativa a unità interna	€ 45,00
P-SAC-3N5XS01S	da associare ad unità interne serie CAC per estensione della garanzia standard fino a 5 anni	€ 60,00
P-SAC-3N5XS02S	da associare ad unità esterna serie CAC per estensione della garanzia standard fino a 5 anni	€ 100,00
P-SAC-3NXXS01S	da associare ad unità interne serie EHS per estensione della garanzia standard fino a 5 anni	€ 255,00
P-SAC-3NXXS18S	da associare ad unità esterna serie EHS per estensione della garanzia standard fino a 5 anni	€ 290,00
P-SAC-3SXXS10S	da associare ad unità interne DVM Chiller per estensione della garanzia standard fino a 5 anni complessivi	€ 145,00
P-SAC-3SXXS09S	da associare unità esterna DVM Chiller per estensione della garanzia standard fino a 5 anni complessivi	€ 700,00

I prezzi si intendono IVA e trasporto esclusi.

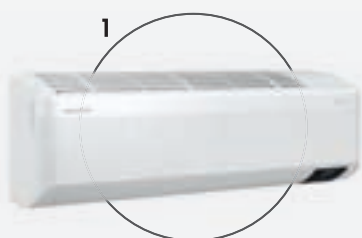
Premium Service



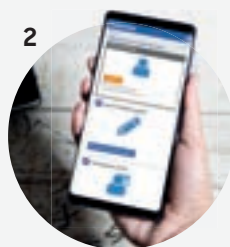
L'esclusività è garantita per il prodotto top di gamma **WindFree™**

Samsung WindFree™ ELITE e PURE 1.0 uniscono al design e all'eccellenza tecnologica fino a 5 anni di garanzia con servizi post-vendita senza eguali per dare ancor più valore ai tuoi climatizzatori, alla tua casa e alla tua quotidianità. Acquistando un WindFree™ ELITE (Monosplit o Multisplit) o un WindFree™ PURE 1.0 (Monosplit) puoi richiedere i 3 anni di estensione di garanzia entro 20 giorni dall'acquisto del climatizzatore. In caso di mancata attivazione della garanzia Premium Service entro i termini previsti, è possibile acquistarla con i relativi codici estensione.

Tecnologia garantita in 3 semplici passi



1
ACQUISTA
un climatizzatore
WindFree™ ELITE o WindFree™ PURE 1.0



2
INVIA
una mail con oggetto "Premium Service 2023"
a sei.promo@partner.samsung.com



3
RICEVI L'ESTENSIONE
della garanzia convenzionale
da 2 a 5 anni

Promozione valida dal 1 Marzo al 15 Dicembre 2023

per ulteriori informazioni e regolamento completo vai su www.samsung.it/premiumserviceac

Bonus e incentivi



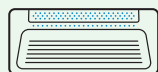
> Incentivi

La gamma Samsung offre numerose soluzioni innovative che consentono l'accesso agli incentivi.

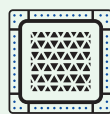
Esempio di prodotti Samsung che rientrano negli incentivi:



Unità a parete
WindFree™



Cassetta 1 Via
WindFree™



Cassetta 4 Vie
WindFree™



Cassetta360



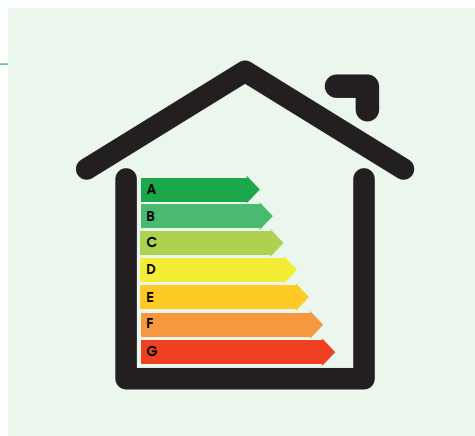
ClimateHub

Per maggiori informazioni visita il nostro sito www.samsung.com/it/business/climate/environment

Conto Termico

Il Conto Termico è un sistema di incentivazione che mira all'aumento dell'efficienza energetica degli edifici e dei sistemi di riscaldamento, finanziando fino al 65% delle spese sostenute per gli interventi di sostituzione dei sistemi per la climatizzazione con tecnologie ad alta efficienza.

Il finanziamento, in una o due rate a seconda dell'importo, verrà percepito direttamente dal GSE a seguito della compilazione e invio della documentazione necessaria sul portale dedicato.



Detrazione 65%

La Detrazione Fiscale al 65% consiste in una detrazione dall'Irpef o dall'Ires sulle spese di intervento ed è concessa a seguito di interventi che aumentano il livello di efficienza energetica degli edifici esistenti.

La detrazione viene ripartita su una durata di 10 anni, fino a un importo massimo di 30.000€. In generale, le detrazioni al 65% sono riconosciute se le spese sono sostenute per la sostituzione degli impianti di climatizzazione invernale e la riduzione del fabbisogno energetico dell'edificio.



Detrazione 50%

La Detrazione Fiscale al 50% consiste in una detrazione dall'Irpef sulle spese di intervento ed è concessa a seguito di interventi di ristrutturazione edilizia.

La detrazione viene ripartita su una durata di 10 anni, fino a un importo massimo di 96.000€ per unità immobiliare. Le detrazioni al 50% ricoprono un ampio campo relativo alle spese relative alle manutenzioni ordinarie e straordinarie dell'edificio, nonché per la nuova installazione o sostituzione dell'impianto di riscaldamento con uno a pompa di calore.



Superbonus

Il nuovo Superbonus premia gli interventi finalizzati al miglioramento dell'efficienza energetica che aumentino di almeno due classi (per esempio da C ad A) la classe energetica della propria abitazione.

Per ulteriori informazioni visita il sito:
www.samsung.com/it/business/climate/environment



> Certificazioni

Ricerca, innovazione, futuro: le soluzioni Samsung sono pura avanguardia nella climatizzazione. Tecnologie uniche certificate da riconosciuti enti ed associazioni internazionali, con rigidi controlli sulla qualità dei prodotti e i dati di consumo.



intertek

Intertek è una multinazionale inglese leader nel campo del Total Quality Assurance. Numerose aziende si rivolgono ad Intertek per ottenere certificazioni riguardo filtrazione e qualità dell'aria. Le tecnologie Samsung certificate Intertek sono il filtro PM1.0, il filtro Tri-Care, la funzione FreezeWash e i pannelli Pure Air.



Eurovent è un'associazione europea che raggruppa i costruttori di apparecchi per ventilazione, condizionamento d'aria e refrigerazione e ne certifica i prodotti mediante un confronto tra le caratteristiche tecniche dichiarate dal costruttore ed i risultati di test condotti sui prodotti reali. L'ente consente alle aziende di utilizzare il logo Eurovent per tutta la documentazione relativa ai prodotti che risultano conformi, i quali vengono inseriti nel catalogo prodotti di Eurovent. L'obiettivo è quello di fornire dati consistenti dei macchinari di diversi costruttori con le medesime condizioni di funzionamento. Tutti i prodotti Samsung sono certificati Eurovent.



La certificazione HP Keymark è un percorso volontario di certificazione delle pompe di calore a livello europeo, promosso dalla Associazione EHPA (European Heat Pump Association), che ha lo scopo di attestare la veridicità dei dati di consumo energetico e sonoro dichiarati dall'etichetta energetica per condizionatori e scaldacqua a pompa di calore. Le pompe di calore della serie EHS di Samsung hanno ricevuto la certificazione dall'associazione.



Listino in vigore dal 1° Febbraio 2023

Samsung Electronics Air Conditioner Europe B.V. - Italian Branch, nell'ambito del continuo miglioramento dei propri prodotti, si riserva il diritto di modificare le caratteristiche tecniche, funzionali ed estetiche dei prodotti raffigurati in questo listino senza preavviso. Il presente listino annulla e sostituisce le edizioni precedenti relative agli stessi prodotti.



SAMSUNG

Samsung Electronics Air Conditioner Europe B.V. - Italian Branch

Via Mike Bongiorno, 9
20124 Milano (MI)
Tel. 02.921891 - Fax 02.92141801

Numero verde servizio clienti:
800.72.67.864
09:00 - 19:00 da lunedì a domenica

Supporto tecnico per l'installazione
199.133.988
09:00 - 19:00 da lunedì a domenica



Scopri la nostra documentazione
anche in formato digitale

www.samsung.com/climate