

Product Information Sheet

COMMISSION DELEGATED REGULATION (EU) 2023/2534 with regard to energy labelling of household tumble dryers

Trademark: Samsung

Model identifier: DV90F09F4W

Technology of tumble dryer | Electric heat pump condenser

General product parameters:

Parameter	Value	Parameter	Value	
Rated capacity (kg)	9,0	Dimensions (cm)	Height	85
			Width	60
			Depth	60
Energy Efficiency Index (EEI)	42,9	Energy efficiency class	A	
Condensation efficiency (%) (if applicable)	88	Condensation efficiency class (if applicable)	B	
Weighted energy consumption in kWh per drying cycle. Actual energy consumption will depend on how the appliance is used.	0,79			
Programme duration (hours:minutes)	Rated capacity	4:45	Type	Free-standing
	Half	2:40		
Acoustic airborne noise emission (dB(A) re 1 pW)	60	Acoustic airborne noise emission class	A	
Off-mode (if applicable) (W)	0,50	Standby mode (if applicable) (W)	-	
Delay start (W) (if applicable)	4,00	Networked standby (W) (if applicable)	2,00	
For household tumble dryers equipped with a heat pump, the chemical name or the accepted industry designation of the refrigerant gas used, without prejudice to Regulation (EU) No 517/2014 on fluorinated greenhouse gases.			R290	
Weblink to information on spare parts availability for professional repairers and end users			https://www.samsung.com/uk/support/self-repair-and-spare-parts/	
Weblink to repair instructions for end-users			https://www.samsung.com/support	

Weblink to indicative pre-tax prices	https://www.samsung.com/uk/support/self-repair-and-spare-parts/
Minimum duration of the commercial guarantee offered by the supplier (months)	24
Additional information:	
Link to the supplier's website, where the information in point 6 of Annex II to Commission Regulation (EU) 2023/2533 is found: https://www.samsung.com/support	

<p>EPREL registration number: 2551018</p> <p>Model placed on the Union market from 12/06/2026.</p>	 <p>https://eprel.ec.europa.eu/qr/2551018</p>
<p>Supplier: SAMSUNG ELECTRONICS (UK) LIMITED (Manufacturer) Website:</p>	
<p>Customer care service:</p>	
<p>Name: Public Contact</p> <p>Email: eprel@samsung.com</p> <p>Address: Samsung PO Box 12987 Blackrock Co.Dublin Ireland</p>	<p>Website:</p> <p>Phone: n/a</p>

Informační list výrobku

NAŘÍZENÍ KOMISE V PŘENESENÉ PRAVOMOCI (EU) 2023/2534, pokud jde o uvádění spotřeby energie na energetických štítcích bubnových sušiček pro domácnost

Trademark: Samsung

Identifikační značka modelu: DV90F09F4W

Technologie bubnové sušičky | Electric heat pump condenser

Obecné parametry výrobku:

Parametr	Hodnota	Parametr	Hodnota	
Jmenovitá kapacita (v kg)	9,0	Rozměry v cm	Výška	85
			Šířka	60
			Hloubka	60
Index energetické účinnosti (EEI)	42,9	Třída energetické účinnosti	A	
Účinnost kondenzace (%) (v příslušných případech)	88	Třída účinnosti kondenzace (v příslušných případech)	B	
Vážená spotřeba energie v kWh na sušicí cyklus. Skutečná spotřeba energie bude záviset na tom, jak je spotřebič používán.	0,79			
Trvání programu (hodiny:minuty)	Jmenovitá kapacita	4:45	Druh	Volně stojící
	Polovina	2:40		
Úroveň emisí hluku šířeného vzduchem (dB(A) re 1 pW)	60	Třída emisí hluku šířeného vzduchem	A	
Vypnutý stav (v příslušných případech) (W)	0,50	Pohotovostní režim (v příslušných případech) (W)	-	
Odložený start (W) (v příslušných případech)	4,00	Pohotovostní režim při připojení na síť (W) (v příslušných případech)	2,00	
U bubnových sušiček pro domácnost vybavených tepelným čerpadlem chemický název nebo přijaté průmyslové označení použitého chladicího plynu, aniž je dotčeno nařízení (EU) č. 517/2014 o fluorovaných skleníkových plynech.			R290	
Internetový odkaz na informace o dostupnosti náhradních dílů pro odborné opravy a konečné uživatele			https://www.samsung.com/uk/support/self-repair-and-spare-parts/	

Internetový odkaz na pokyny k opravám pro konečné uživatele	https://www.samsung.com/support
Internetový odkaz na orientační ceny bez daně	https://www.samsung.com/uk/support/self-repair-and-spare-parts/
Minimální doba trvání záruky nabízená dodavatelem	24
Další informace:	
Odkaz na internetové stránky dodavatele, kde jsou uvedeny informace podle přílohy II bodu 6 nařízení Komise (EU) 2023/2533: https://www.samsung.com/support	

<p>Registrační číslo v registru EPREL: 2551018</p> <p>Model uvedený na unijní trh od 12/06/2026.</p>	 <p>https://eprel.ec.europa.eu/qr/2551018</p>
<p>Dodavatel: SAMSUNG ELECTRONICS (UK) LIMITED (Výrobce)</p>	<p>Internetové stránky:</p>
<p>Péče o zákazníky:</p>	
<p>Název: Public Contact</p> <p>E-mail: eprel@samsung.com</p> <p>Adresa: Samsung PO Box 12987 Blackrock Co.Dublin Ireland</p>	<p>Internetové stránky:</p> <p>Telefon: n/a</p>

Produktdatablad

KOMMISSIONENS DELEGEREDE FORORDNING (EU) 2023/2534 for så vidt angår energimærkning af husholdningstørretumblere

Trademark: Samsung


Modellens identifikationskode: DV90F09F4W

Tørretumblersens teknologi Electric heat pump condenser

Generelle produktparametre:

Parameter	Værdi		Parameter	Værdi	
Nominel kapacitet (kg)	9,0		Dimensioner i cm	Højde	85
				Bredde	60
				Dybde	60
Energieffektivitetsindeks (EEl)	42,9		Energieffektivitetsklasse	A	
Tørreevneklasse (%) (hvis relevant)	88		Tørreevneklasse (hvis relevant)	B	
Vægtet energiforbrug i kWh pr. tørrecyklus. Det faktiske energiforbrug afhænger af, hvorledes apparatet benyttes.	0,79				
Programmets varighed (timer: minutter)	Nominel kapacitet	4:45	Type	Fritstående	
	Halv	2:40			
Emission af luftbåren støj (dB(A) re 1 pW)	60		Klasse for emission af luftbåren støj	A	
Slukket tilstand (hvis relevant) (W)	0,50		Standbytilstand (hvis relevant) (W)	-	
Udskudt start (W) (hvis relevant)	4,00		Netværksforbundet standbytilstand (W) (hvis relevant)	2,00	
For husholdningstørretumblere, der er udstyret med en varmepumpe, den kemiske betegnelse eller den godkendte industribetegnelse for det anvendte kølemiddel, med forbehold af forordning (EU) nr. 517/2014 om fluorholdige drivhusgasser.				R290	
Link til oplysninger om tilgængeligheden af reservedele for professionelle reparatører og slutbrugere				https://www.samsung.com/uk/support/self-repair-and-spare-parts/	
Link til websted med reparationsvejledning til slutbrugere				https://www.samsung.com/support	
Link til vejledende priser før skatter og afgifter				https://www.samsung.com/uk/support/self-repair-and-spare-parts/	

Mindstevarigheden af den garanti, som leverandøren tilbyder	24
Yderligere oplysninger:	
Link til leverandørens websted, hvor de oplysninger, der er omhandlet i punkt 6, i bilag II til Kommissionens forordning (EU) 2023/2533, forefindes: https://www.samsung.com/support	

<p>EPREL-registreringsnummer: 2551018</p> <p>Model bragt i omsætning på EU-markedet fra 12/06/2026.</p>	 <p>https://eprel.ec.europa.eu/qr/2551018</p>
--	--

Leverandør: SAMSUNG ELECTRONICS (UK) LIMITED (Fabrikant)	Websted:
<hr/>	
Kundeservice:	
Navn: Public Contact	Websted:
E-mail: eprel@samsung.com	Telefon: n/a
Adresse: Samsung PO Box 12987 Blackrock Co.Dublin Ireland	

Produktdatenblatt

DELEGIERTE VERORDNUNG (EU) 2023/2534 DER KOMMISSION in Bezug auf die Energieverbrauchskennzeichnung von Haushaltswäschetrocknern

Trademark: Samsung

Modellkennung: DV90F09F4W


Technologie des Wäschetrockners

Electric heat pump condenser

Allgemeine Produktparameter:

Parameter	Wert	Parameter	Wert	
Nennkapazität (kg)	9,0	Abmessungen in cm	Höhe	85
			Breite	60
			Tiefe	60
Energieeffizienzindex (EEI)	42,9	Energieeffizienzklasse	A	
Kondensationseffizienz (%) (falls zutreffend)	88	Kondensationseffizienzklasse (falls zutreffend)	B	
Gewichteter Energieverbrauch in kWh pro Trocknungszyklus. Der tatsächliche Energieverbrauch hängt von der jeweiligen Nutzung des Geräts ab.	0,79			
Programmdauer (Stunden:Minuten)	Nennkapazität	4:45	Art	Frei stehend
	halbe Nennkapazität	2:40		
Luftschallemissionen (dB(A) re 1 pW)	60	Luftschallemissionsklasse	A	
Aus-Zustand (falls zutreffend) (W)	0,50	Bereitschaftszustand (falls zutreffend) (W)	-	
Zeitvorwahl (W) (falls zutreffend)	4,00	vernetzter Bereitschaftsbetrieb (W) (falls zutreffend)	2,00	
Bei Haushaltswäschetrocknern mit Wärmepumpe die chemische Bezeichnung oder die anerkannte Industriebezeichnung des verwendeten Kältemittelgases, unbeschadet der Verordnung (EU) Nr. 517/2014 über fluorierte Treibhausgase.			R290	

Weblink zu Informationen über die Verfügbarkeit von Ersatzteilen für fachlich kompetente Reparateure und Endnutzer	https://www.samsung.com/uk/support/self-repair-and-spare-parts/
Weblink zu Reparaturanweisungen für Endnutzer	https://www.samsung.com/support
Weblink zu Richtbeträgen für die Preise vor Steuern	https://www.samsung.com/uk/support/self-repair-and-spare-parts/
Mindestlaufzeit der vom Lieferanten angebotenen Garantie	24
Weitere Angaben:	
Weblink zur Website des Lieferanten, auf der die Informationen gemäß Anhang II Nummer 6 der Verordnung (EU) 2023/2533 der Kommission zu finden sind: https://www.samsung.com/support	

<p>EPREL-Eintragungsnummer 2551018</p> <p>Das Modell wurde auf dem Unionsmarkt in Verkehr gebracht , und zwar ab dem 12/06/2026.</p>	 <p>https://eprel.ec.europa.eu/qr/2551018</p>
<p>Lieferant: SAMSUNG ELECTRONICS (UK) LIMITED (Hersteller)</p> <p>Website:</p>	
<p>Kundenbetreuung:</p> <p>Name: Public Contact</p> <p>E-Mail-Adresse: eprel@samsung.com</p> <p>Anschrift: Samsung PO Box 12987 Blackrock Co.Dublin Ireland</p>	
<p>Website:</p> <p>Telefonnummer: n/a</p>	

Δελτίο πληροφοριών προϊόντος

ΚΑΤ' ΕΞΟΥΣΙΟΔΟΤΗΣΗ ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΣ (ΕΕ) 2023/2534 ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ όσον αφορά την ενεργειακή επισήμανση των οικιακών στεγνωτηρίων ρούχων

Trademark: Samsung


Ταυτοποιητής μοντέλου: DV90F09F4W

Τεχνολογία του στεγνωτηρίου ρούχων Electric heat pump condenser

Γενικές παράμετροι προϊόντος:

Παράμετρος	Τιμή	Παράμετρος	Τιμή	
Ονομαστική χωρητικότητα (kg)	9,0	Διαστάσεις σε cm	Ύψος	85
			Πλάτος	60
			Βάθος	60
Δείκτης ενεργειακής απόδοσης (EEI)	42,9	Τάξη ενεργειακής απόδοσης	A	
Απόδοση συμπύκνωσης (%) (κατά περίπτωση)	88	Τάξη απόδοσης συμπύκνωσης (κατά περίπτωση)	B	
Σταθμισμένη κατανάλωση ενέργειας σε kWh ανά κύκλο στεγνώματος. Η πραγματική κατανάλωση ενέργειας εξαρτάται από τον τρόπο χρήσης της συσκευής.	0,79			
Διάρκεια προγράμματος (ώρες:λεπτά)	Ονομαστική χωρητικότητα	4:45	Είδος	Ελεύθερη
	Ήμισυ	2:40		
Εκπομπές αερομεταφερόμενου ακουστικού θορύβου (dB(A) ως προς 1 pW)	60	Τάξη εκπομπών αερομεταφερόμενου ακουστικού θορύβου	A	
Κατάσταση εκτός λειτουργίας (κατά περίπτωση) (W)	0,50	Κατάσταση αναμονής (κατά περίπτωση) (W)	-	
Καθυστέρηση έναρξης (W) (κατά περίπτωση)	4,00	Δικτυωμένη αναμονή (W) (κατά περίπτωση)	2,00	
Για τα οικιακά στεγνωτήρια ρούχων που διαθέτουν αντλία θερμότητας, η χημική ονομασία ή η αποδεκτή βιομηχανική ονομασία του ψυκτικού αερίου που χρησιμοποιείται, με την επιφύλαξη του κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 517/2014 για τα φθοριούχα αέρια του θερμοκηπίου			R290	

Διαδικτυακός σύνδεσμος για πληροφορίες σχετικά με τη διαθεσιμότητα ανταλλακτικών για επαγγελματίες επισκευαστές και τελικούς χρήστες	https://www.samsung.com/uk/support/self-repair-and-spare-parts/
Διαδικτυακός σύνδεσμος προς τις οδηγίες επισκευής για τελικούς χρήστες	https://www.samsung.com/support
Διαδικτυακός σύνδεσμος για ενδεικτικές τιμές προ φόρων	https://www.samsung.com/uk/support/self-repair-and-spare-parts/
Ελάχιστη διάρκεια εγγύησης που προσφέρει ο προμηθευτής	24
Πρόσθετες πληροφορίες:	
Σύνδεσμος προς τον ιστότοπο του προμηθευτή όπου βρίσκονται οι πληροφορίες του σημείου 6 του παραρτήματος II του κανονισμού (ΕΕ) 2023/2533 της Επιτροπής: https://www.samsung.com/support	

<p>Αριθμός καταχώρισης EPREL: 2551018</p> <p>Το μοντέλο διατίθεται στην αγορά της Ένωσης από από 12/06/2026.</p>	 <p>https://eprel.ec.europa.eu/qr/2551018</p>
<p>Προμηθευτής: SAMSUNG ELECTRONICS (UK) LIMITED (Κατασκευαστής) Ιστότοπος:</p>	
<p>Υπηρεσία εξυπηρέτησης πελατών:</p> <p>Όνομα: Public Contact Ιστότοπος:</p> <p>Email: eprel@samsung.com Τηλ.: n/a</p> <p>Διεύθυνση: Samsung PO Box 12987 Blackrock Co.Dublin Ireland</p>	

Продуктов информационен лист

ДЕЛЕГИРАН РЕГЛАМЕНТ (ЕС) 2023/2534 НА КОМИСИЯТА по отношение на енергийното етикетиране на битови барабанни сушилни машини

Trademark: Samsung

Идентификатор на модела: DV90F09F4W

Технология на барабанната сушилна машина

Electric heat pump condenser

Основни параметри на продукта:

Параметър	Стойност	Параметър	Стойност	
Номинален капацитет (kg)	9,0	Размери в cm	Височина	85
			Широчина	60
			Дълбочина	60
Индекс за енергийна ефективност (EeI)	42,9	Клас на енергийна ефективност	A	
Ефективност на кондензацията (%) (ако е приложимо)	88	Клас на ефективност на кондензацията (ако е приложимо)	B	
Среднопретеглена консумация на енергия в kWh за цикъл на сушене. Реалната консумация на енергия ще зависи от начина, по който се използва уредът.	0,79			
Времетраене на програмата (часове:минути)	Номинален капацитет	4:45	Тип	Самостоятелна
	Половин	2:40		
Излъчван въздушен шум (dB(A) при нулево ниво 1 pW)	60	Клас на излъчван въздушен шум	A	
Режим „изключен“ (ако е приложимо) (W)	0,50	Режим „в готовност“ (ако е приложимо) (W)	-	
Режим „отложен старт“ (ако е приложимо) (W)	4,00	Мрежови режим „в готовност“ (W) (ако е приложимо)	2,00	
За битови барабанни сушилни машини, оборудвани с термopомпа, химичното наименование или приетото промишлено обозначение на използваните пари на хладилен агент, без да се засягат			R290	

разпоредбите на Регламент (ЕС) № 517/2014 относно флуорсъдържащите парникови газове.	
Връзка към уебсайта с информация за наличието на резервни части за професионални сервизи и крайни потребители	https://www.samsung.com/uk/support/self-repair-and-spare-parts/
Препратка към уебсайта с инструкции за ремонт за крайни потребители	https://www.samsung.com/support
Препратка към уебсайта с ориентировъчните цени преди данъчно облагане	https://www.samsung.com/uk/support/self-repair-and-spare-parts/
Минимален срок на гаранцията, предоставяна от доставчика	24
Допълнителна информация:	
Връзка към уебсайта на доставчика, където се намира информацията по точка 6 от приложение II към Регламент (ЕС) 2023/2533 на Комисията: https://www.samsung.com/support	

<p>Регистрационен номер в EPREL 2551018</p> <p>Моделът е пуснат на пазара на Съюза от 12/06/2026.</p>	 <p>https://eprel.ec.europa.eu/qr/2551018</p>
Доставчик: SAMSUNG ELECTRONICS (UK) LIMITED (Производител)	Уебсайт:
Услуги за обслужване на потребителите след продажбата:	
Наименование: Public Contact	Уебсайт:
Електронна поща: eprel@samsung.com	Телефон: n/a
<p>Адрес: Samsung PO Box 12987 Blackrock Co.Dublin Ireland</p>	

Ficha de información sobre el producto

REGLAMENTO DELEGADO (UE) 2023/2534 DE LA COMISIÓN en lo relativo al etiquetado energético de las secadoras de tambor domésticas

Trademark: Samsung

Identificador del modelo: DV90F09F4W

Tecnología de la secadora de tambor Electric heat pump condenser

Parámetros generales del producto:

Parámetro	Valor	Parámetro	Valor	
Capacidad asignada (kg)	9,0	Dimensiones en cm	Altura	85
			Anchura	60
			Profundidad	60
Índice de eficiencia energética (IEE)	42,9	Clase de eficiencia energética	A	
Eficiencia de la condensación (%) (si procede)	88	Clase de eficiencia de la condensación (si procede)	B	
Consumo de energía ponderado en kWh por ciclo de secado. El consumo real de energía dependerá de cómo se utilice el aparato.	0,79			
Duración del programa (horas:minutos)	Capacidad asignada	4:45	Tipo	De libre instalación
	Mitad	2:40		
Ruido acústico aéreo emitido [dB(A) con respecto a 1 pW]	60	Clase de ruido acústico aéreo emitido	A	
Modo desactivado (si procede) (W)	0,50	Modo preparado (si procede) (W)	-	
Inicio aplazado (W) (si procede)	4,00	Modo preparado en red (W) (si procede)	2,00	
En el caso de las secadoras de tambor domésticas equipadas con una bomba de calor, la denominación química o la designación industrial aceptada del gas refrigerante utilizado, sin perjuicio de lo dispuesto en el Reglamento (UE) n.º 517/2014, relativo a los gases fluorados de efecto invernadero.			R290	
Enlace del sitio web con información sobre la disponibilidad de piezas de recambio para los reparadores profesionales y los usuarios finales			https://www.samsung.com/uk/support/self-repair-and-spare-parts/	

Enlace del sitio web con las instrucciones de reparación para usuarios finales	https://www.samsung.com/support
Enlace del sitio web con los precios indicativos antes de impuestos	https://www.samsung.com/uk/support/self-repair-and-spare-parts/
Duración mínima de la garantía ofrecida por el proveedor	24
Información adicional:	
Enlace al sitio web del proveedor, en el que se encuentra la información contemplada en el punto 6 del anexo II del Reglamento (UE) 2023/2533 de la Comisión: https://www.samsung.com/support	

<p>Número de registro EPREL: 2551018</p> <p>Modelo introducido en el mercado de la Unión desde 12/06/2026.</p>	 <p>https://eprel.ec.europa.eu/qr/2551018</p>
<p>Proveedor: SAMSUNG ELECTRONICS (UK) LIMITED (Fabricante)</p> <p>Sitio web:</p>	
<p>Servicio de atención al cliente:</p> <p>Nombre: Public Contact Sitio web:</p> <p>Correo electrónico: eprel@samsung.com Teléfono: n/a</p> <p>Dirección: Samsung PO Box 12987 Blackrock Co.Dublin Ireland</p>	

Toote teabeleht

KOMISJONI DELEGEERITUD MÄÄRUS (EL) 2023/2534, mis käsitleb kodumajapidamises kasutatavate trummelkuivatite energiamärgistust

Trademark: Samsung

Mudelitähis: DV90F09F4W

Trummelkuivati tehnoloogia Electric heat pump condenser

Toote üldnäitajad:

Näitaja	Väärtus	Näitaja	Väärtus	
Nimitäitekogus (kg)	9,0	Mõõtmed (cm)	Kõrgus	85
			Laius	60
			Sügavus	60
Energiatõhususe indeks (EEI)	42,9	Energiatõhususe klass	A	
Kondenseerimistõhusus (%) (kui on asjakohane)	88	Kondenseerimistõhususe klass (kui on asjakohane)	B	
Kaalutud energiatarbimine kilovatt-tundides (kWh) kuivatus-tsükli kohta. Seadme tegelik energiatarbimine oleneb selle kasutusviisist.	0,79			
Programmi kestus (tunnid:minutid)	Nimitäitekogus	4:45	Liik	Eraldiseisev
	Pool nimitäitekogusest	2:40		
Õhus leviv müra (dB(A) nulltaseme 1 pW suhtes)	60	Õhus leviva müra klass	A	
Väljalülitatud seisund (kui on asjakohane) (W)	0,50	Ooteseisund (kui on asjakohane) (W)	-	
Viitkäivitus (kui on asjakohane) (W)	4,00	Võrguühendusega ooteseisund (kui on asjakohane) (W)	2,00	
Kodumajapidamises kasutatavate soojuspumbaga varustatud trummelkuivatite puhul kasutatava külmaaine keemiline nimetus või tunnustatud tööstuslik nimetus, ilma et see piiraks fluoritud kasvuhoonegaase käsitleva määruse (EL) nr 517/2014 kohaldamist			R290	
Veebilink, kust leida teavet varuosade kättesaadavuse kohta kutselistele parandajatele ja lõppkasutajatele			https://www.samsung.com/uk/support/self-repair-and-spare-parts/	

Veebilink, kust leida lõppkasutajatele ette nähtud remondijuhiseid	https://www.samsung.com/support
Veebilink, kust leida orienteerivaid maksueelseid hindu	https://www.samsung.com/uk/support/self-repair-and-spare-parts/
Tarnija pakutava garantii miinimumkestus	24
Lisateave:	
Link tarnija veebisaidile, kus on esitatud komisjoni määruse (EL) 2023/2533 II lisa punkti 6 kohane teave: https://www.samsung.com/support	

<p>EPRELi registreerimisnumber 2551018</p> <p>Mudel on lastud liidu turule alates 12/06/2026.</p>	 <p>https://eprel.ec.europa.eu/qr/2551018</p>
Tarnija: SAMSUNG ELECTRONICS (UK) LIMITED (Tootja)	Veebisait:
Klienditeenindus:	
Nimi: Public Contact	Veebisait:
E-post: eprel@samsung.com	Telefon: n/a
Address:	
Samsung PO Box 12987 Blackrock Co.Dublin Ireland	

Продуктов информационен лист

ДЕЛЕГИРАН РЕГЛАМЕНТ (ЕС) 2023/2534 НА КОМИСИЯТА по отношение на енергийното етикетиране на битови барабанни сушилни машини

Trademark: Samsung

Идентификатор на модела: DV90F09F4W

Технология на барабанната сушилна машина

Electric heat pump condenser

Основни параметри на продукта:

Параметър	Стойност	Параметър	Стойност	
Номинален капацитет (kg)	9,0	Размери в cm	Височина	85
			Широчина	60
			Дълбочина	60
Индекс за енергийна ефективност (EeI)	42,9	Клас на енергийна ефективност	A	
Ефективност на кондензацията (%) (ако е приложимо)	88	Клас на ефективност на кондензацията (ако е приложимо)	B	
Среднопретеглена консумация на енергия в kWh за цикъл на сушене. Реалната консумация на енергия ще зависи от начина, по който се използва уредът.	0,79			
Времетраене на програмата (часове:минути)	Номинален капацитет	4:45	Тип	Самостоятелна
	Половин	2:40		
Излъчван въздушен шум (dB(A) при нулево ниво 1 pW)	60	Клас на излъчван въздушен шум	A	
Режим „изключен“ (ако е приложимо) (W)	0,50	Режим „в готовност“ (ако е приложимо) (W)	-	
Режим „отложен старт“ (ако е приложимо) (W)	4,00	Мрежови режим „в готовност“ (W) (ако е приложимо)	2,00	
За битови барабанни сушилни машини, оборудвани с термopомпа, химичното наименование или приетото промишлено обозначение на използваните пари на хладилен агент, без да се засягат			R290	

разпоредбите на Регламент (ЕС) № 517/2014 относно флуорсъдържащите парникови газове.	
Връзка към уебсайта с информация за наличието на резервни части за професионални сервизи и крайни потребители	https://www.samsung.com/uk/support/self-repair-and-spare-parts/
Препратка към уебсайта с инструкции за ремонт за крайни потребители	https://www.samsung.com/support
Препратка към уебсайта с ориентировъчните цени преди данъчно облагане	https://www.samsung.com/uk/support/self-repair-and-spare-parts/
Минимален срок на гаранцията, предоставяна от доставчика	24
Допълнителна информация:	
Връзка към уебсайта на доставчика, където се намира информацията по точка 6 от приложение II към Регламент (ЕС) 2023/2533 на Комисията: https://www.samsung.com/support	

<p>Регистрационен номер в EPREL 2551018</p> <p>Моделът е пуснат на пазара на Съюза от 12/06/2026.</p>	 <p>https://eprel.ec.europa.eu/qr/2551018</p>
Доставчик: SAMSUNG ELECTRONICS (UK) LIMITED (Производител)	Уебсайт:
Услуги за обслужване на потребителите след продажбата:	
Наименование: Public Contact	Уебсайт:
Електронна поща: eprel@samsung.com	Телефон: n/a
Адрес: Samsung PO Box 12987 Blackrock Co.Dublin Ireland	

Fiche d'information sur le produit

RÈGLEMENT DÉLÉGUÉ (UE) ../.. DE LA COMMISSION 2023/2534 en ce qui concerne l'étiquetage énergétique des sèche-linge ménagers

Trademark: Samsung

Référence du modèle: DV90F09F4W

Type de sèche-linge à tambour: Electric heat pump condenser

Paramètres généraux du produit:

Paramètre	Valeur		Paramètre	Valeur	
Capacité nominale (kg)	9,0		Dimensions en cm	Hauteur	85
				Largeur	60
				Profondeur	60
Indice d'efficacité énergétique (IEE)	42,9		Classe d'efficacité énergétique	A	
Taux de condensation (%) (le cas échéant)	88		Classe de taux de condensation (le cas échéant)	B	
Consommation d'énergie pondérée en kWh par cycle de séchage. La consommation réelle d'énergie dépend des conditions d'utilisation de l'appareil.	0,79				
Durée du programme (heures:minutes)	Capacité nominale	4:45	Type	À pose libre	
	moitié de la capacité nominale	2:40			
Émissions de bruit acoustique dans l'air [dB(A) re 1 pW]	60		Classe d'émissions de bruit acoustique dans l'air	A	
Mode arrêt (le cas échéant) (W)	0,50		Mode veille (le cas échéant) (W)	-	
Démarrage différé (W) (le cas échéant)	4,00		Mode veille avec maintien de la connexion au réseau (W) (le cas échéant)	2,00	
Pour les sèche-linge domestiques à tambour équipés d'une pompe à chaleur, le nom chimique ou la désignation industrielle acceptée du gaz réfrigérant utilisé, sans préjudice du règlement (UE) no 517/2014 relatif aux gaz à effet de serre fluorés,.				R290	

Lien internet renvoyant à des informations sur la disponibilité des pièces de rechange pour les réparateurs professionnels et les utilisateurs finals	https://www.samsung.com/uk/support/self-repair-and-spare-parts/
Lien internet renvoyant aux instructions de réparation pour les utilisateurs finals	https://www.samsung.com/support
Lien internet renvoyant à des prix indicatifs hors taxes	https://www.samsung.com/uk/support/self-repair-and-spare-parts/
Durée minimale de la garantie offerte par le fournisseur	24
Informations complémentaires:	
Lien internet vers le site web du fournisseur où se trouvent les informations visées à l'annexe II, point 6, du règlement (UE) 2023/2533 de la Commission: https://www.samsung.com/support	

<p>Numéro d'enregistrement EPREL: 2551018</p> <p>Modèle mis sur le marché de l'Union du 12/06/2026.</p>	 <p>https://eprel.ec.europa.eu/qr/2551018</p>
<p>Fournisseur: SAMSUNG ELECTRONICS (UK) LIMITED (Fabricant)</p>	<p>Site web:</p>
<p>Service après-vente:</p>	
<p>Nom: Public Contact</p> <p>Courriel: eprel@samsung.com</p> <p>Adresse: Samsung PO Box 12987 Blackrock Co.Dublin Ireland</p>	<p>Site web:</p> <p>Téléphone: n/a</p>

Bileog eolais faoin táirge

RIALACHÁN TARMLIGTHE (AE) 2023/2534 ÓN gCOIMISIÚN maidir le lipéadú fuinnimh ar thriomadóirí rothlaim tí

Trademark: Samsung

Aitheantóir múnla: DV90F09F4W

Teicneolaíocht an triomadóra rothlaim

Electric heat pump condenser

Paraiméadair ghinearálta an táirge:

Paraiméadar	Luach	Paraiméadar	Luach	
Toilleadh rátaíthe (kg)	9,0	Toisí ina cm	Airde	85
			Leithead	60
			Doimhneacht	60
Innéacs Éifeachtúlachta Fuinnimh (EEI)	42,9	Aicme éifeachtúlachta fuinnimh	A	
Éifeachtúlacht comhdhlúthúcháin (%) (más infheidhme)	88	Aicme éifeachtúlachta comhdhlúthúcháin (más infheidhme)	B	
Tomhaltas ualaithe fuinnimh ina kWh in aghaidh an timthrialla triomúcháin. Braithfidh an tomhaltas fuinnimh iarbhír ar an gcaoi a n-úsáidtear an fearas.	0,79			
Fad an chláir (uair-eanta:nóiméid)	Toilleadh rátaíthe	4:45	Saghas	Saorsheasamh
	Leath	2:40		
Astaíocht fuaimthorainn aeriompartha (dB(A) maidir le 1 pW)	60	Aicme na hastaíochta fuaimthorainn aeriompartha	A	
An mód 'as' (más infheidhme) (W)	0,50	An mód fuireachais (más infheidhme) (W)	-	
Tús moillithe (W) (más infheidhme)	4,00	Fuireachas líonraithe (W) (más infheidhme)	2,00	
I gcás triomadóirí rothlaim tí atá feistithe le teaschaidéal, ainm ceimiceach nó córas ainmniúcháin an gháis cuisneáin a úsáidtear, ar córas é a nglactar leis sa tionscal, gan dochar do Rialachán (AE) Uimh. 517/2014 maidir le gáis ceaptha teasa fhluarínithe.			R290	

Nasc gréasáin chuig eolas maidir le hinfhaighteacht páirteanna spártha do dheisitheoirí gairmiúla agus úsáideoirí deiridh	https://www.samsung.com/uk/support/self-repair-and-spare-parts/
Nasc gréasáin chuig treoracha deisiúcháin d'úsáideoirí deiridh	https://www.samsung.com/support
Nasc gréasáin chuig praghsanna réamhchánach táscacha	https://www.samsung.com/uk/support/self-repair-and-spare-parts/
Íosfhad na ráthaíochta arna tairiscint ag an soláthróir	24
Tuilleadh eolais:	
Nasc chuig suíomh gréasáin an tsoláthóra mar a bhfuil an t-eolas i bpointe 6 d'Iarscríbhinn II a ghabhann le Rialachán (AE) 2023/2533 ón gCoimisiún: https://www.samsung.com/support	

<p>Cláruimhir EPREL: 2551018</p> <p>Múnla a cuireadh ar mhargadh an Aontais ón méid seo a leanas 12/06/2026.</p>	 <p>https://eprel.ec.europa.eu/qr/2551018</p>
<p>Soláthróir: SAMSUNG ELECTRONICS (UK) LIMITED (Mónaróir)</p>	<p>Suíomh gréasáin:</p>
<p>Seirbhís cúraim custaiméirí:</p>	
<p>Ainm: Public Contact</p> <p>Seoladh Ríomhphoist: eprel@samsung.com</p> <p>Seoladh: Samsung PO Box 12987 Blackrock Co.Dublin Ireland</p>	<p>Suíomh gréasáin:</p> <p>Guthán: n/a</p>

Informacijski list proizvoda

DELEGIRANA UREDBA KOMISIJE (EU) 2023/2534 u pogledu označivanja energetske učinkovitosti kućanskih bubnjastih sušilica rublja

Trademark: Samsung

Identifikacijska oznaka modela: DV90F09F4W

Tehnologija bubnjaste sušilice rublja Electric heat pump condenser

Opći parametri proizvoda:

Parametar	Vrijednost	Parametar	Vrijednost	
Nazivni kapacitet (kg)	9,0	Dimenzije u centimetrima	Visina	85
			Širina	60
			Dubina	60
Indeks energetske učinkovitosti (EEI)	42,9	Razred energetske učinkovitosti	A	
Kondenzacijska učinkovitost (%) (ako je primjenjivo)	88	Razred kondenzacijske učinkovitosti (ako je primjenjivo)	B	
Ponderirana potrošnja energije u kWh po ciklusu sušenja. Stvarna potrošnja energije ovisit će tome kako se uređaj koristi.	0,79			
Trajanje programa (sati: minuta)	Nazivni kapacitet	4:45	Vrsta	Samostojeća
	Polovina	2:40		
Emisija buke koja se prenosi zrakom (dB(A) za 1 pW)	60	Razred emisije buke koja se prenosi zrakom	A	
Isključeno stanje (ako je primjenjivo) (W)	0,50	Stanje pripravnosti (ako je primjenjivo) (W)	-	
Odgođeni početak rada (W) (ako je primjenjivo)	4,00	Umreženo stanje pripravnosti (W) (ako je primjenjivo)	2,00	
Za kućanske bubnjaste sušilice rublja opremljene dizalicom topline, kemijski naziv ili prihvaćena industrijska oznaka upotrijebljenog rashladnog sredstva, ne dovodeći u pitanje Uredbu (EU) br. 517/2014 o fluoriranim stakleničkim plinovima			R290	
Poveznica na internetske stranice s informacijama o dostupnosti rezervnih dijelova za stručne servisere i krajnje korisnike			https://www.samsung.com/uk/support/self-repair-and-spare-parts/	
Poveznica na internetske stranice s uputama za popravak za krajnje korisnike			https://www.samsung.com/support	

Poveznica na internetske stranice s indikativnim cijenama bez poreza	https://www.samsung.com/uk/support/self-repair-and-spare-parts/
Minimalno trajanje jamstva koje daje dobavljač	24
Dodatne informacije:	
Poveznica na internetsku stranicu dobavljača koja sadržava informacije navedene u točki 6. Priloga II. Uredbi Komisije (EU) 2023/2533: https://www.samsung.com/support	

<p>Broj upisa u EPREL: 2551018</p> <p>Model na tržištu Unije od 12/06/2026.</p>	 <p>https://eprel.ec.europa.eu/qr/2551018</p>
<p>Dobavljač: SAMSUNG ELECTRONICS (UK) LIMITED (Proizvođač) Internetske stranice:</p>	
<p>Služba za korisnike:</p> <p>Ime: Public Contact Internetske stranice:</p> <p>E-adresa: eprel@samsung.com Telefon: n/a</p> <p>Adresa: Samsung PO Box 12987 Blackrock Co.Dublin Ireland</p>	

Termékinformációs adatlap

A BIZOTTSÁG (EU) 2023/2534 FELHATALMAZÁSON ALAPULÓ RENDELETE a háztartási szárítógépek energiacímkezéséről

Trademark: Samsung

Modellazonosító: DV90F09F4W

A szárítógép technológiája

Electric heat pump condenser

Általános termékparaméterek:

Paraméter	Érték	Paraméter	Érték	
Névleges kapacitás (kg)	9,0	Méretek cm-ben	Magasság	85
			Szélesség	60
			Mélység	60
Energiahatékonysági mutató (EEI)	42,9	Energiahatékonysági osztály	A	
Kondenzációhatékonysági osztály (%) (adott esetben)	88	Kondenzációhatékonysági osztály (adott esetben)	B	
Súlyozott energiafogyasztás szárítási ciklusonként (kWh). A tényleges energiafogyasztás a készülék használatának módjától függ.	0,79			
A program időtartama (óra:perc)	Névleges kapacitás	4:45	Típus	Szabadon álló
	Fél töltet	2:40		
Levegőben terjedő akusztikus zajkibocsátás (1 pW-ra vonatkoztatott dB(a))	60	Levegőben terjedő akusztikus zajkibocsátási osztály	A	
Kikapcsolt üzemmód (adott esetben) (W)	0,50	Készenléti üzemmód (adott esetben) (W)	-	
Programkészletelés (W) (adott esetben)	4,00	Hálózatvezérelt készenléti üzemmód (W) (adott esetben)	2,00	
Hőszivattyúval felszerelt háztartási szárítógépek esetében a felhasznált hűtőközeg kémiai neve vagy elfogadott ipari megnevezése, a fluortartalmú üvegházhatású gázokról szóló 517/2014/EU rendelet sérelme nélkül.			R290	

Internetes hivatkozás a szakszervizek és végfelhasználók rendelkezésére álló, tartalék alkatrészekkel kapcsolatos információkra	https://www.samsung.com/uk/support/self-repair-and-spare-parts/
Internetes hivatkozás a javításra vonatkozó, a végfelhasználóknak szóló utasításokra	https://www.samsung.com/support
Internetes hivatkozás az adózás előtti indikatív árakra	https://www.samsung.com/uk/support/self-repair-and-spare-parts/
A szállító által vállalt jótállás minimális időtartama	24
További információk:	
Internetes hivatkozás a szállító honlapjára, ahol az (EU) 2023/2533 bizottsági rendelet II. melléklete 6. pontjában foglalt információ megtalálható: https://www.samsung.com/support	

<p>EPREL-nyilvántartási szám: 2551018</p> <p>A modellt forgalomba hozták az Unió piacán Legkorábbi időpont: 12/06/2026.</p>	 <p>https://eprel.ec.europa.eu/qr/2551018</p>
Szállító: SAMSUNG ELECTRONICS (UK) LIMITED (Gyártó)	Weboldal:
Ügyfélszolgálat:	
Név: Public Contact	Weboldal:
E-mail: eprel@samsung.com	Telefonszám: n/a
Cím:	
Samsung PO Box 12987 Blackrock Co.Dublin Ireland	

Scheda informativa del prodotto

REGOLAMENTO DELEGATO (UE) 2023/2534 DELLA COMMISSIONE per quanto riguarda l'etichettatura energetica delle asciugabiancheria per uso domestico

Trademark: Samsung

Identificativo del modello: DV90F09F4W

Tecnologia dell'asciugabiancheria Electric heat pump condenser

Parametri generali del prodotto:

Parametro	Valore	Parametro	Valore	
Capacità nominale (kg)	9,0	Dimensioni in cm	Altezza	85
			Larghezza	60
			Profondità	60
Indice di efficienza energetica (IEE)	42,9	Classe di efficienza energetica	A	
Efficienza di condensazione (%) (se del caso)	88	Classe di efficienza di condensazione (se del caso)	B	
Consumo ponderato di energia in kWh per ciclo di asciugatura. Il consumo di energia effettivo dipende dalle modalità d'uso dell'apparecchio.	0,79			
Durata del programma (ore:minuti)	Capacità nominale	4:45	Tipo	A libera installazione
	Metà	2:40		
Emissione di rumore aereo (dB(A) re 1 pW)	60	Classe di emissione di rumore aereo	A	
Modo spento (se del caso) (W)	0,50	Modo stand-by (se del caso) (W)	-	
Avvio ritardato (se del caso) (W)	4,00	Modo stand-by in rete (se del caso) (W)	2,00	
Per le asciugabiancheria per uso domestico dotate di pompa di calore, la denominazione chimica o la denominazione industriale accettata del gas refrigerante utilizzato, fatto salvo il regolamento (UE) n. 517/2014 sui gas fluorurati a effetto serra			R290	
Link alle informazioni sulla disponibilità di parti di ricambio per riparatori professionisti e utenti finali			https://www.samsung.com/uk/support/self-repair-and-spare-parts/	
Link alle istruzioni relative alle riparazioni per gli utenti finali			https://www.samsung.com/support	

Link ai prezzi indicativi al lordo delle imposte	https://www.samsung.com/uk/support/self-repair-and-spare-parts/
Durata minima della garanzia offerta dal fornitore	24
Informazioni aggiuntive:	
Link al sito web del fornitore dove si trovano le informazioni di cui all'allegato II, punto 6, del regolamento (UE) 2023/2533 della Commissione: https://www.samsung.com/support	

<p>Numero di registrazione EPREL: 2551018</p> <p>Modello immesso sul mercato dell'Unione da 12/06/2026.</p>	 <p>https://eprel.ec.europa.eu/qr/2551018</p>
<p>Fornitore: SAMSUNG ELECTRONICS (UK) LIMITED (Fabbrica)</p>	
<p>Sito web: cante</p>	
<p>Servizio di assistenza alla clientela:</p>	
<p>Nome: Public Contact</p> <p>E-mail: eprel@samsung.com</p> <p>Indirizzo: Samsung PO Box 12987 Blackrock Co.Dublin Ireland</p>	<p>Sito web:</p> <p>Telefono: n/a</p>

Gaminio informacijos lapas

KOMISIJOS DELEGUOTASIS REGLAMENTAS (ES) 2023/2534 dėl buitinių būginių džiovyklių energijos vartojimo efektyvumo ženklinimo

Trademark: Samsung

Modelio žymuo: DV90F09F4W

Būginės džiovyklės technologija Electric heat pump condenser

Bendrieji gaminio parametrai:

Parametras	Vertė	Parametras	Vertė	
Vardinis pajėgumas (kg)	9,0	Matmenys centimetrais	Aukštis	85
			Plotis	60
			Gylis	60
Energijos vartojimo efektyvumo indeksas (EEI)	42,9	Energijos vartojimo efektyvumo klasė	A	
Kondensavimo efektyvumas (%) (jei taikytina)	88	Kondensavimo efektyvumo klasė (jei taikytina)	B	
Svertinės energijos sąnaudos (kWh) per vieną džiovinimo ciklą. Faktinės energijos sąnaudos priklausys nuo prietaiso naudojimo sąlygų.	0,79			
Programos trukmė (valandos: minutės)	Vardinis pajėgumas	4:45	Tipas	Atskiras aparatas
	Pusė	2:40		
Ore sklindantis akustinis triukšmas (dB(A) re 1 pW)	60	Ore sklindančio akustinio triukšmo klasė	A	
Išjungties veiksmas (jei taikytina) (W)	0,50	Budėjimo veiksmas (jei taikytina) (W)	-	
Uždelstoji veiksmas (W) (jei taikytina)	4,00	Tinklinė budėjimo veiksmas (W) (jei taikytina)	2,00	
Buitinių būginių džiovyklių, kuriose įrengtas šilumos siurblys, naudojamų šaldomųjų dujų cheminis pavadinimas arba pripažintas pramoninis pavadinimas, nepažeidžiant Reglamento (ES) Nr. 517/2014 dėl fluorintų šiltnamio efektą sukeliančių dujų			R290	
Interneto nuoroda į informaciją apie atsarginių dalių prieinamumą profesionaliems remontininkams ir galutiniams naudotojams			https://www.samsung.com/uk/support/self-repair-and-spare-parts/	
Interneto nuoroda į taisymo instrukcijas galutiniams naudotojams			https://www.samsung.com/support	

Interneto nuoroda į orientacines kainas prieš mokesčius	https://www.samsung.com/uk/support/self-repair-and-spare-parts/
Minimali tiekėjo suteikiamos garantijos trukmė	24
Papildoma informacija:	
Nuoroda į tiekėjo interneto svetainę, kurioje pateikta Komisijos reglamento (ES) 2023/2533 II priedo 6 punkte nurodyta informacija: https://www.samsung.com/support	

<p>EPREL registracijos numeris: 2551018</p> <p>Modelis teikiamas Sąjungos rinkai nuo 12/06/2026.</p>	 <p>https://eprel.ec.europa.eu/qr/2551018</p>
<p>Tiekėjas: SAMSUNG ELECTRONICS (UK) LIMITED (Gamintojas)</p>	<p>Interneto svetainė:</p>
<p>Klientų aptarnavimo tarnyba:</p>	
<p>Pavadinimas: Public Contact</p> <p>E. pašto adresas: eprel@samsung.com</p> <p>Adresas: Samsung PO Box 12987 Blackrock Co.Dublin Ireland</p>	<p>Interneto svetainė:</p> <p>Telefonas: n/a</p>

Ražojuma informācijas lapa

KOMISIJAS DELEĢĒTĀ REGULA (ES) 2023/2534 attiecībā uz sadzīves veļas žāvētāju energomarķējumu

Trademark: Samsung

Modeļa identifikators: DV90F09F4W

Veļas žāvētāja tehnoloģija

Electric heat pump condenser

Vispārējie ražojuma parametri:

Parametrs	Vērtība	Parametrs	Vērtība	
Nominālā ietilpība (kg)	9,0	Izmēri (cm)	Augstums	85
			Platums	60
			Dziļums	60
Energoefektivitātes indekss (EEl)	42,9	Energoefektivitātes klase	A	
Kondensācijas efektivitāte (%) (attiecīgā gadījumā)	88	Kondensācijas efektivitātes klase (attiecīgā gadījumā)	B	
Svērtais enerģijas patēriņš (kWh) žāvēšanas ciklā. Faktiskais enerģijas patēriņš ir atkarīgs no tā, kā iekārta tiks izmantota.	0,79			
Programmas ilgums (stundas:minūtes)	Nominālā ietilpība	4:45	Veids	Brīvēstāvošs
	Puse nominālās ietilpības	2:40		
Gaisvadītā trokšņa emisija (dB(A) re 1 pW)	60	Gaisvadītā trokšņa emisiju klase	A	
Izslēgts režīms (attiecīgā gadījumā) (W)	0,50	Gaidstāves režīms (attiecīgā gadījumā) (W)	-	
Atliktais palaides režīms (W) (attiecīgā gadījumā)	4,00	Tīklīerosas gaidstāves režīms (W) (attiecīgā gadījumā)	2,00	
Ar siltumsūkni aprīkoti sadzīves veļas žāvētājiem – par aukstumaģentu izmantotās gāzes ķīmiskais nosaukums vai nozarē pieņemtais nosaukums, neskarot Regulu (ES) Nr. 517/2014 par fluorētām siltumnīcefekta gāzēm			R290	
Tīmekļa saite uz informāciju par rezerves daļu pieejamību profesionāliem remontētājiem un galalietotājiem			https://www.samsung.com/uk/support/self-repair-and-spare-parts/	

Tīmekļa saite uz remonta instrukcijām, kas paredzētas galalietotājiem	https://www.samsung.com/support
Tīmekļa saite uz informāciju par provizoriskajām cenām pirms nodokļu nomaksas	https://www.samsung.com/uk/support/self-repair-and-spare-parts/
Piegādātāja piedāvātās garantijas minimālais ilgums	24
Papildu informācija:	
Saite uz piegādātāja tīmekļvietni, kur atrodama Komisijas Regulas (ES) 2023/2533 II pielikuma 6. punktā minētā informācija: https://www.samsung.com/support	

<p>EPREL reģistrācijas numurs 2551018</p> <p>Modelis laists Savienības tirgū no 12/06/2026.</p>	 <p>https://eprel.ec.europa.eu/qr/2551018</p>
<p>Piegādātājs: SAMSUNG ELECTRONICS (UK) LIMITED (Ražo- tājs) Tīmekļvietne:</p>	
<p>Klientu apkalpošanas dienests:</p> <p>Nosaukums: Public Contact Tīmekļvietne:</p> <p>E-pasts: eprel@samsung.com Tālrs.: n/a</p> <p>Adrese: Samsung PO Box 12987 Blackrock Co.Dublin Ireland</p>	

Skeda ta' informazzjoni dwar il-prodott

IR-REGOLAMENT DELEGAT TAL-KUMMISSJONI (UE) 2023/2534 fir-rigward tat-tikkettar tal-enerġija tal-magni tat-tnixxif tal-ħwejjeġ għall-użu domestiku

Trademark: Samsung

Identifikatur tal-mudell: DV90F09F4W

Teknoloġija tal-magna tat-tnixxif tal-ħwejjeġ Electric heat pump condenser

Parametri ġenerali tal-prodott:

Parametru	Valur	Parametru	Valur	
Kapaċità attribwita (kg)	9,0	Dimensjonijiet f'cm	Għoli	85
			Wisa'	60
			Fond	60
Indiċi tal-Effiċjenza Enerġetika (EEI)	42,9	Klassi tal-effiċjenza enerġetika	A	
Effiċjenza tal-kondensazzjoni (%) (jekk applikabbli)	88	Klassi tal-effiċjenza tal-kondensazzjoni (jekk applikabbli)	B	
Konsum ponderat tal-enerġija f'kWh għal kull ċiklu tat-tnixxif. Il-konsum reali tal-enerġija se jiddependi fuq kif jintuza t-tagħmir.	0,79			
Tul tal-programm (sigħat:minuti)	Kapaċità attribwita	4:45	Tip	Free-standing
	Nofs	2:40		
Emissjonijiet tal-istorbju akustiku fl-arja (dB(A) fir-rigward ta' 1 pW)	60	Klassi tal-emissjonijiet tal-istorbju akustiku fl-arja	A	
Modalità mitfi (jekk applikabbli) (W)	0,50	Modalità standby (jekk applikabbli) (W)	-	
Bidu differit (W) (jekk applikabbli)	4,00	Standby man-network (W) (jekk applikabbli)	2,00	
Għall-magni tat-tnixxif tal-ħwejjeġ għall-użu domestiku li jkunu attrezzati b'pompa tas-sħana, l-isem kimiku jew id-denominazzjoni aċċettata tal-industrija tal-gass refrigerant użat, mingħajr preġudizzju għar-Regolament (UE) Nru 517/2014 dwar il-gassijiet serra fluworurati.			R290	
Link web għall-informazzjoni dwar id-disponibbiltà tal-ispare parts għas-sewwejja professjonali u l-utenti finali			https://www.samsung.com/uk/support/self-repair-and-spare-parts/	

Link web għall-istruzzjonijiet tat-tiswija għall-utenti finali	https://www.samsung.com/support
Link web għall-prezzijiet indikattivi ta' qabel it-taxxa	https://www.samsung.com/uk/support/self-repair-and-spare-parts/
Tul minimu tal-garanzija offruta mill-fornitur	24
Informazzjoni addizzjonali:	
Link li jwassal għas-sit web tal-fornitur, fejn tinsab l-informazzjoni msemmija fl-Anness II, il-punt 6, tar-Regolament tal-Kummissjoni (UE) 2023/2533: https://www.samsung.com/support	

<p>Numru tar-registrazzjoni tal-EPREL: 2551018</p> <p>Mudell li tqiegħed fis-suq tal-Unjoni minn 12/06/2026.</p>	 <p>https://eprel.ec.europa.eu/qr/2551018</p>
<p>Fornitur: SAMSUNG ELECTRONICS (UK) LIMITED (Manifattur) Sit web:</p>	
<p>Servizz dwar il-kura tal-klijenti:</p> <p>Isem: Public Contact Sit web:</p> <p>Email: eprel@samsung.com Telefown: n/a</p> <p>Indirizz: Samsung PO Box 12987 Blackrock Co.Dublin Ireland</p>	

Productinformatieblad

GEDELEGEERDE VERORDENING (EU) 2023/2534 VAN DE COMMISSIE met betrekking tot de energie-etikettering van huishoudelijke droogtrommels

Trademark: Samsung


Typeaanduiding: DV90F09F4W

Technologie van de droogtrommel Electric heat pump condenser

Algemene productparameters:

Parameter	Waarde	Parameter	Waarde	
Nominale capaciteit (kg)	9,0	Afmetingen in cm	Hoogte	85
			Breedte	60
			Diepte	60
Energie-efficiëntie-index (EEI)	42,9	Energie-efficiëntieklasse	A	
Condensatie-efficiëntie (%) (indien van toepassing)	88	Condensatie-efficiëntieklasse (indien van toepassing)	B	
Gewogen energieverbruik per droogcyclus in kWh. Het werkelijke energieverbruik hangt af van de manier waarop het apparaat wordt gebruikt.	0,79			
Programmaduur (uren:minuten)	Nominale capaciteit	4:45	Soort	Vrijstaand
	Half	2:40		
Emissie van akoestisch luchtgeluid (dB re 1 pW)	60	Emissieklasse voor akoestisch luchtgeluid	A	
Uitstand (indien van toepassing) (W)	0,50	Stand-bystand (indien van toepassing) (W)	-	
Startvertraging (W) (indien van toepassing)	4,00	Netwerkgebonden stand-by (W) (indien van toepassing)	2,00	
Voor huishoudelijke droogtrommels die zijn uitgerust met een warmtepomp, de chemische naam of de aanvaarde industriële aanduiding van het gebruikte koelgas, onverminderd Verordening (EU) nr. 517/2014 betreffende gefluoreerde broeikasgassen.			R290	
Internetlink naar informatie over de beschikbaarheid van reserveonderdelen voor professionele reparateurs en eindgebruikers			https://www.samsung.com/uk/support/self-repair-and-spare-parts/	

Internetlink naar reparatie-instructies voor eindgebruikers	https://www.samsung.com/support
Internetlink naar indicatieve prijzen exclusief belastingen	https://www.samsung.com/uk/support/self-repair-and-spare-parts/
Minimumduur van de door de leverancier geboden garantie	24
Aanvullende informatie:	
Link naar de website van de leverancier met de informatie zoals bedoeld in punt 6 van bijlage II bij Verordening (EU) 2023/2533 van de Commissie: https://www.samsung.com/support	

<p>EPREL-registratienummer: 2551018</p> <p>Model in de EU in de handel gebracht van 12/06/2026.</p>	 <p>https://eprel.ec.europa.eu/qr/2551018</p>
<p>Leverancier: SAMSUNG ELECTRONICS (UK) LIMITED (Fabrikant)</p>	<p>Website:</p>
<p>Dienst voor klantenservice:</p>	
<p>Naam: Public Contact</p> <p>E-mail: eprel@samsung.com</p> <p>Adres: Samsung PO Box 12987 Blackrock Co.Dublin Ireland</p>	<p>Website:</p> <p>Telefoon: n/a</p>

Karta informacyjna produktu

ROZPORZĄDZENIE DELEGOWANE KOMISJI (UE) 2023/2534 w odniesieniu do etykietowania energetycznego suszarek bębnowych dla gospodarstw domowych

Trademark: Samsung

Identyfikator modelu: DV90F09F4W

Technologia suszarki bębnowej | Electric heat pump condenser

Ogólne parametry produktu:

Parametr	Wartość		Parametr	Wartość	
Pojemność znamionowa (kg)	9,0		Wymiary w cm	Wysokość	85
				Szerokość	60
				Głębokość	60
Wskaźnik efektywności energetycznej (EEI)	42,9		Klasa efektywności energetycznej	A	
Klasa wydajności skraplania (%) (w stosownych przypadkach)	88		Klasa wydajności skraplania (w stosownych przypadkach)	B	
Ważone zużycie energii w kWh na cykl suszenia. Rzeczywiste zużycie energii zależy od sposobu użytkowania urządzenia.	0,79				
Czas trwania programu (godziny:minuty)	Pojemność znamionowa	4:45	Rodzaj	Wolnostojące	
	Półowa	2:40			
Poziom emisji hałasu akustycznego (dB(A) w odniesieniu do 1 pW)	60		Klasa emisji hałasu akustycznego	A	
Tryb wyłączenia (w stosownych przypadkach) (W)	0,50		Tryb czuwania (w stosownych przypadkach) (W)	-	
Opóźniony start (W) (w stosownych przypadkach)	4,00		Tryb czuwania przy podłączeniu do sieci (W) (w stosownych przypadkach)	2,00	
W przypadku wyposażonych w pompę ciepła suszarek bębnowych dla gospodarstw domowych – nazwa chemiczna lub przyjęte oznakowanie przemysłowe stosowanego gazu chłodniczego, bez uszczerbku dla rozporządzenia (UE) nr 517/2014 w sprawie fluorowanych gazów cieplarnianych.				R290	

Link do informacji na temat dostępności części zamiennych dla profesjonalnych serwisów naprawczych i użytkowników końcowych	https://www.samsung.com/uk/support/self-repair-and-spare-parts/
Link do instrukcji naprawy dla użytkowników końcowych	https://www.samsung.com/support
Link do orientacyjnych cen przed opodatkowaniem	https://www.samsung.com/uk/support/self-repair-and-spare-parts/
Minimalny okres gwarancji oferowanej przez dostawcę	24
Informacje dodatkowe:	
Link do strony internetowej dostawcy, na której dostępne są informacje z pkt 6 załącznika II do rozporządzenia Komisji (UE) 2023/2533: https://www.samsung.com/support	

<p>Numer rejestracyjny EPREL: 2551018</p> <p>Model wprowadzany do obrotu w Unii od 12/06/2026.</p>	 <p>https://eprel.ec.europa.eu/qr/2551018</p>
<p>Dostawca: SAMSUNG ELECTRONICS (UK) LIMITED (Producent) Strona internetowa:</p>	
<p>Dział obsługi klientów:</p> <p>Nazwa: Public Contact Strona internetowa:</p> <p>E-mail: eprel@samsung.com Telefon: n/a</p> <p>Adres: Samsung PO Box 12987 Blackrock Co.Dublin Ireland</p>	

Ficha de informação do produto

REGULAMENTO DELEGADO (UE) 2023/2534 DA COMISSÃO respeitante à etiquetagem energética dos secadores de roupa para uso doméstico

Trademark: Samsung

Referência do modelo: DV90F09F4W

Tecnologia do secador de roupa | Electric heat pump condenser

Parâmetros gerais do produto:

Parâmetro	Valor	Parâmetro	Valor	
Capacidade nominal (kg)	9,0	Dimensões (cm)	Altura	85
			Largura	60
			Profundidade	60
Índice de eficiência energética (IEE)	42,9	Classe de eficiência energética	A	
Eficiência de condensação em % (se aplicável)	88	Classe de eficiência de condensação (se aplicável)	B	
Consumo de energia ponderado (kWh) por ciclo de secagem. O consumo real de energia depende do modo de utilização do aparelho.	0,79			
Duração do programa (horas:minutos)	Capacidade nominal	4:45	Tipo	De instalação livre
	Metade	2:40		
Emissão de ruído aéreo [dB(A) em relação a 1 pW]	60	Classe de emissão de ruído aéreo	A	
Modo desligado (se aplicável) (W)	0,50	Modo de espera (se aplicável) (W)	-	
Início diferido (W) (se aplicável)	4,00	Modo de espera em rede (W) (se aplicável)	2,00	
No caso dos secadores de roupa para uso doméstico equipados com bomba de calor, denominação química ou designação industrial aceite do gás refrigerante utilizado, sem prejuízo do Regulamento (UE) n.º 517/2014 relativo aos gases fluorados com efeito de estufa			R290	
Hiperligação para as informações sobre a disponibilidade de peças sobresselentes destinadas aos reparadores profissionais e aos utilizadores finais			https://www.samsung.com/uk/support/self-repair-and-spare-parts/	
Hiperligação para as instruções de reparação para os utilizadores finais			https://www.samsung.com/support	

Hiperligação para os preços indicativos antes de impostos	https://www.samsung.com/uk/support/self-repair-and-spare-parts/
Duração mínima da garantia oferecida pelo fornecedor	24
Informações adicionais:	
Ligação para o sítio Web do fornecedor onde se encontram as informações previstas no anexo II, ponto 6, do Regulamento (UE) 2023/2533 da Comissão: https://www.samsung.com/support	

<p>Número de registo EPREL: 2551018</p> <p>Modelo colocado no mercado da União de 12/06/2026.</p>	 <p>https://eprel.ec.europa.eu/qr/2551018</p>
<p>Fornecedor: SAMSUNG ELECTRONICS (UK) LIMITED (Fabricante)</p>	<p>Sítio Web:</p>
<p>Serviços de atendimento a clientes:</p>	
<p>Nome: Public Contact</p> <p>Endereço eletrónico: eprel@samsung.com</p> <p>Endereço: Samsung PO Box 12987 Blackrock Co.Dublin Ireland</p>	<p>Sítio Web:</p> <p>Telefone: n/a</p>

Fișa cu informații despre produs

REGULAMENTUL DELEGAT (UE) 2023/2534 AL COMISIEI cu privire la etichetarea energetică a uscătoarelor de rufe de uz casnic cu tambur

Trademark: Samsung

Identificatorul de model: DV90F09F4W

Tehnologia uscătorului de rufe cu tambur

Electric heat pump condenser

Parametrii generali ai produsului:

Parametru	Valoare		Parametru	Valoare	
Capacitatea nominală (kg)	9,0		Dimensiunile în cm	Înălțime	85
				Lățime	60
				Adâncime	60
Indicele de eficiență energetică (EEI)	42,9		Clasa de eficiență energetică	A	
Eficiența condensării (%) (dacă este cazul)	88		Clasa de eficiență a condensării (dacă este cazul)	B	
Consumul ponderat de energie, exprimat în kWh pe ciclu de uscare. Consumul real de energie va depinde de modul de utilizare a aparatului.	0,79				
Durata programului (ore:minute)	Capacitatea nominală	4:45	Tip	De sine stătător	
	Jumătate	2:40			
Emisii acustice în aer [dB rp 1 pW]	60		Clasa de emisii acustice în aer	A	
Modul oprit (dacă este cazul) (W)	0,50		Modul standby (dacă este cazul) (W)	-	
Pornire întârziată (W) (dacă este cazul)	4,00		Standby în rețea (W) (dacă este cazul)	2,00	
Pentru uscătoarele de rufe de uz casnic cu tambur echipate cu o pompă de căldură, denumirea chimică sau denumirea industrială acceptată a agentului frigorific utilizat, fără a aduce atingere Regulamentului (UE) nr. 517/2014 privind gazele fluorurate cu efect de seră.				R290	
Link spre informații referitoare la disponibilitatea pieselor de schimb pentru reparatorii profesioniști și utilizatorii finali				https://www.samsung.com/uk/support/self-repair-and-spare-parts/	
Link spre instrucțiunile de reparare pentru utilizatorii finali				https://www.samsung.com/support	

Link spre prețurile orientative fără taxe	https://www.samsung.com/uk/support/self-repair-and-spare-parts/
Durata minimă a garanției oferite de furnizor	24
Informații suplimentare:	
Link către site-ul web al furnizorului, unde se găsesc informațiile de la punctul 6 din anexa II la Regulamentul (UE) 2023/2533 al Comisiei: https://www.samsung.com/support	

<p>Numărul de înregistrare EPREL: 2551018</p> <p>Model introdus pe piața Uniunii din 12/06/2026.</p>	 <p>https://eprel.ec.europa.eu/qr/2551018</p>
<p>Furnizor: SAMSUNG ELECTRONICS (UK) LIMITED (Producător)</p> <p>Site web:</p>	
<p>Serviciul de asistență pentru clienți:</p> <p>Nume: Public Contact</p> <p>E-mail: eprel@samsung.com</p> <p>Adresă: Samsung PO Box 12987 Blackrock Co.Dublin Ireland</p> <p>Site web:</p> <p>Telefon: n/a</p>	

Informačný list výrobku

DELEGOVANÉ NARIADENIE KOMISIE (EÚ) 2023/2534, pokiaľ ide o energetické označovanie bubnových sušičiek pre domácnosť

Trademark: Samsung

Identifikačný kód modelu: DV90F09F4W

Technológia bubnovej sušičky | Electric heat pump condenser

Všeobecné parametre výrobku:

Ukazovateľ	Hodnota	Ukazovateľ	Hodnota	
Menovitá kapacita (kg)	9,0	Rozmery v cm	Výška	85
			Šírka	60
			Hĺbka	60
Koeficient energetickej účinnosti (EEI)	42,9	Trieda energetickej účinnosti	A	
Účinnosť kondenzácie (ak je k dispozícii)	88	Trieda účinnosti kondenzácie (ak je k dispozícii)	B	
Vážená spotreba energie v kWh na sušiaci cyklus. Skutočná spotreba energie závisí od toho, ako sa spotrebič používa.	0,79			
Trvanie programu (hodiny:minúty)	Menovitá kapacita	4:45	Druh	Voľne stojaci
	Polovica	2:40		
Úroveň vydávaného hluku prenášaného vzduchom [dB(A) re 1 pW]	60	Trieda úrovne vydávaného hluku prenášaného vzduchom	A	
Režim vypnutia (ak je k dispozícii) (W)	0,50	Pohotovostný režim (ak je k dispozícii) (W)	-	
Odložený štart (W) (ak je k dispozícii)	4,00	Pohotovostný režim pri pripojení na sieť (W) (ak je k dispozícii)	2,00	
V prípade bubnových sušičiek pre domácnosť vybavených tepelným čerpadlom chemický názov alebo akceptované priemyselné označenie použitého chladiaceho plynu bez toho, aby bolo dotknuté nariadenie (EÚ) č. 517/2014 o fluórovaných skleníkových plynoch.			R290	
Webový odkaz na informácie o dostupnosti náhradných dielov pre odborných opravárov a koncových používateľov			https://www.samsung.com/uk/support/self-repair-and-spare-parts/	

Webový odkaz na pokyny týkajúce sa opráv pre koncových používateľov	https://www.samsung.com/support
Webový odkaz na orientačné ceny pred zdanením	https://www.samsung.com/uk/support/self-repair-and-spare-parts/
Minimálne trvanie záruky, ktorú ponúka dodávateľ	24
Doplňujúce informácie:	
Odkaz na webovú stránku dodávateľa, kde možno nájsť údaje podľa bodu 6 prílohy II k nariadeniu Komisie (EÚ) 2023/2533: https://www.samsung.com/support	

<p>Registračné číslo v databáze EPREL: 2551018</p> <p>Model uvedený na trh Únie od 12/06/2026.</p>	 <p>https://eprel.ec.europa.eu/qr/2551018</p>
<p>Dodávateľ: SAMSUNG ELECTRONICS (UK) LIMITED (Výrobca)</p>	<p>Webové sídlo:</p>
<p>Služba starostlivosti o zákazníka:</p>	
<p>Meno: Public Contact</p> <p>E-mail: eprel@samsung.com</p> <p>Adresa: Samsung PO Box 12987 Blackrock Co.Dublin Ireland</p>	<p>Webové sídlo:</p> <p>Telefón: n/a</p>

Informacijski list izdelka

DELEGIRANA UREDBA KOMISIJE (EU) 2023/2534 v zvezi z označevanjem gospodinjskih sušilnih strojev z energijskimi nalepkami

Trademark: Samsung

Identifikacijska oznaka modela: DV90F09F4W

Tehnologija sušilnega stroja | Electric heat pump condenser

Splošni parametri izdelka:

Parameter	Vrednost	Parameter	Vrednost	
Nazivna zmogljivost (v kg)	9,0	Mere v cm	Višina	85
			Širina	60
			Globina	60
Indeks energetske učinkovitosti (EEI)	42,9	Razred energetske učinkovitosti	A	
Kondenzacijska učinkovitost (v %) (če je ustrezno)	88	Razred kondenzacijske učinkovitosti (če je ustrezno)	B	
Ponderirana poraba energije v kWh na cikel sušenja. Dejanska poraba energije je odvisna od načina uporabe aparata.	0,79			
Trajanje programa (ure:minute)	Nazivna zmogljivost	4:45	Vrsta	Prostostoječi
	Polovica	2:40		
Emisija akustičnega hrupa po zraku (dB(A) glede na 1 pW)	60	Razred emisij akustičnega hrupa po zraku	A	
Stanje izključenosti (če je ustrezno) (W)	0,50	Stanje pripravljenosti (če je ustrezno) (W)	-	
Zamik vklopa (W) (če je ustrezno)	4,00	Omrežno stanje pripravljenosti (W) (če je ustrezno)	2,00	
Pri gospodinjskih sušilnih strojih, opremljenih s toplotno črpalko, kemijsko ime ali sprejeta industrijska oznaka uporabljenega hladilnega plina, brez poseganja v Uredbo (EU) št. 517/2014 o fluoriranih toplogrednih plinih.			R290	
Spletna povezava do informacij o razpoložljivosti nadomestnih delov za poklicne serviserje in končne uporabnike			https://www.samsung.com/uk/support/self-repair-and-spare-parts/	
Spletna povezava do navodil za popravila za končne uporabnike			https://www.samsung.com/support	

Spletna povezava do okvirnih cen pred obdavčitvijo	https://www.samsung.com/uk/support/self-repair-and-spare-parts/
Minimalno trajanje garancije, ki jo ponuja dobavitelj	24
Dodatne informacije:	
Spletna povezava na dobaviteljevo spletno stran, kjer so na voljo informacije iz točke 6 Priloge II k Uredbi Komisije (EU) 2023/2533: https://www.samsung.com/support	

Registracijska številka EPREL: 2551018 Model je bil dan na trg Unije od 12/06/2026.	 https://eprel.ec.europa.eu/qr/2551018
Dobavitelj: SAMSUNG ELECTRONICS (UK) LIMITED (Proizvajalec) Spletno mesto:	
<hr/>	
Služba za pomoč strankam:	
Ime: Public Contact	Spletno mesto:
E-naslov: eprel@samsung.com	Telefon: n/a
Naslov: Samsung PO Box 12987 Blackrock Co.Dublin Ireland	

Produktinformationsblad

Kommissionens delegerade förordning (EU) 2023/2534 vad gäller energimärkning av torktumlare för hushållsbruk

Trademark: Samsung


Modellbeteckning: DV90F09F4W

Typ av teknik för torktumlare Electric heat pump condenser

Allmänna produktparametrar:

Parametrar	Värde		Parametrar	Värde	
Nominell kapacitet (kg)	9,0		Mått i cm	Höjd	85
				Bredd	60
				Djup	60
Energieffektivitetsindex (EEI)	42,9		Energieffektivitetsklass	A	
Kondensations-effektivitet (%) (i tillämpliga fall)	88		Kondensationseffektivitetsklass (i tillämpliga fall)	B	
Viktad energianvändning per torkcykel (kWh) Den faktiska energianvändningen beror på hur produkten används	0,79				
Programtid (timmar:minuter)	Nominell kapacitet	4:45	Typ	Fristående	
	Halv	2:40			
Utsläpp av luftburet akustiskt buller (dB(A) re 1 pW)	60		Utsläppsklass för luftburet akustiskt buller	A	
Frånläge (i tillämpliga fall) (W)	0,50		Standbyläge (i tillämpliga fall) (W)	-	
Startfördröjning (i tillämpliga fall) (W)	4,00		Nätverksanslutet standbyläge (i tillämpliga fall) (W)	2,00	
För torktumlare för hushållsbruk utrustade med en värmepump, den kemiska beteckningen eller den vedertagna beteckningen för det använda köldmediet, utan att det påverkar tillämpningen av förordning (EU) nr 517/2014 om fluorerade växthusgaser.				R290	
Länk till information om tillgång till reservdelar för professionella reparatörer och slutanvändare				https://www.samsung.com/uk/support/self-repair-and-spare-parts/	
Länk till reparationsinstruktioner för slutanvändare				https://www.samsung.com/support	
Länk till vägledande priser före skatt				https://www.samsung.com/uk/support/self-repair-and-spare-parts/	

Minimivaraktighet för den garanti som leverantören erbjuder	24
Ytterligare information:	
Länk till leverantörens webbplats, där informationen i punkt 6 i bilaga II till kommissionens förordning (EU) 2023/2533 finns: https://www.samsung.com/support	

EPREL-registreringsnummer: 2551018 Modell utsläppt på unionsmarknaden från 12/06/2026.	 https://eprel.ec.europa.eu/qr/2551018
---	--

Leverantör: SAMSUNG ELECTRONICS (UK) LIMITED (Tillverkare)	Webbplats:
<hr/>	
Kundsupport:	
Namn: Public Contact	Webbplats:
E-postadress: eprel@samsung.com	Telefon: n/a
Adress: Samsung PO Box 12987 Blackrock Co.Dublin Ireland	