



## Secondo Normative (UE) N. 1061/2010



“ \* ” Gli asterischi indicano varianti di modello che possono cambiare (0-9) o (A-Z).

Samsung		
Nome modello		WW9*K4****
Capacità	kg	9,0
Efficienza energetica		A+++
Il consumo energetico annuo (basato su 220 cicli di lavaggio standard con programmi per Cotone a 60 °C e 40 °C a pieno carico e a carico parziale, e consumo in modalità "off" e "left on". Il consumo di energia effettivo dipenderà dalla modalità di utilizzo dell'apparecchiatura).	kWh/anno	196
Consumo energetico		
Programma standard per cotone a 60 °C a pieno carico	kWh	0,98
Programma standard per cotone a 60 °C a carico parziale	kWh	0,79
Programma standard per cotone a 40 °C a carico parziale	kWh	0,79
Consumo energetico ponderato in modalità "off".	W	0,48
Consumo energetico ponderato in modalità "left-on".	W	5,00
Il consumo di acqua annuo (basato su 220 cicli di lavaggio standard con programmi per Cotone a 60 °C e 40 °C a pieno carico e a carico parziale. Il consumo di acqua effettivo dipenderà dalla modalità di utilizzo dell'apparecchiatura).	L/anno	9400
Classe efficienza asciugatura		
La classe di efficienza di asciugatura su una scala da G (meno efficiente) a A (più efficiente)		A
Velocità max centrifuga	giri/min	1400
Umidità residua	%	44
I programmi  <b>COTONE 60 °C</b> e  <b>COTONE 40 °C</b> sono il 'programma standard cotone 60 °C' e 'programma standard cotone 40 °C'. Tali programmi sono adatti per il lavaggio di indumenti in cotone normalmente sporchi e sono i più efficienti (per consumo di acqua ed energia) per questo tipo di indumenti. In tali programmi l'effettiva temperatura dell'acqua può differire dalla temperatura dichiarata. Al termine dell'installazione eseguire la modalità Calibrazione (vedere "Eseguire la Calibrazione (consigliata)" a pagina 26).		
Durata dei programmi standard		
Programma standard per cotone a 60 °C a pieno carico	min	294
Programma standard per cotone a 60 °C a carico parziale	min	284
Programma standard per cotone a 40 °C a carico parziale	min	284
La durata della modalità "left-on" (TI)	min	2
Emissioni di rumore aereo espresse in dB(A) re 1 pW e arrotondate all'intero più prossimo durante le fasi di lavaggio e centrifuga per il programma standard cotone 60 °C a pieno carico;		
Lavaggio	dB (A) re 1 pW	53
Centrifuga	dB (A) re 1 pW	74
Installazione libera		

# Specifiche



Secondo Normative (UE) N. 1061/2010

“ \* ” Gli asterischi indicano varianti di modello che possono cambiare (0-9) o (A-Z).

Samsung		
Nome modello		WW8*K4****
Capacità	kg	8,0
Efficienza energetica		A+++
Il consumo energetico annuo (basato su 220 cicli di lavaggio standard con programmi per Cotone a 60 °C e 40 °C a pieno carico e a carico parziale, e consumo in modalità "off" e "left on". Il consumo di energia effettivo dipenderà dalla modalità di utilizzo dell'apparecchiatura).	kWh/anno	177
Consumo energetico		
Programma standard per cotone a 60 °C a pieno carico	kWh	0,87
Programma standard per cotone a 60 °C a carico parziale	kWh	0,72
Programma standard per cotone a 40 °C a carico parziale	kWh	0,72
Consumo energetico ponderato in modalità "off".	W	0,48
Consumo energetico ponderato in modalità "left-on".	W	5,00
Il consumo di acqua annuo (basato su 220 cicli di lavaggio standard con programmi per Cotone a 60 °C e 40 °C a pieno carico e a carico parziale. Il consumo di acqua effettivo dipenderà dalla modalità di utilizzo dell'apparecchiatura).	L/anno	8100
Classe efficienza asciugatura		
La classe di efficienza di asciugatura su una scala da G (meno efficiente) a A (più efficiente)		A
Velocità max centrifuga	giri/min	1400
Umidità residua	%	44
I programmi  <b>COTONE 60 °C</b> e  <b>COTONE 40 °C</b> sono il 'programma standard cotone 60 °C' e 'programma standard cotone 40 °C'. Tali programmi sono adatti per il lavaggio di indumenti in cotone normalmente sporchi e sono i più efficienti (per consumo di acqua ed energia) per questo tipo di indumenti. In tali programmi l'effettiva temperatura dell'acqua può differire dalla temperatura dichiarata. Al termine dell'installazione eseguire la modalità Calibrazione (vedere "Eseguire la Calibrazione (consigliata)" a pagina 26).		
Durata dei programmi standard		
Programma standard per cotone a 60 °C a pieno carico	min	284
Programma standard per cotone a 60 °C a carico parziale	min	254
Programma standard per cotone a 40 °C a carico parziale	min	254
La durata della modalità "left-on" (TI)	min	2
Emissioni di rumore aereo espresse in dB(A) re 1 pW e arrotondate all'intero più prossimo durante le fasi di lavaggio e centrifuga per il programma standard cotone 60 °C a pieno carico;		
Lavaggio	dB (A) re 1 pW	53
Centrifuga	dB (A) re 1 pW	74
Installazione libera		




## Secondo Normative (UE) N. 1061/2010

\* \* Gli asterischi indicano varianti di modello che possono cambiare (0-9) o (A-Z).

Samsung		
Nome modello		WW7*K4****
Capacità	kg	7,0
Efficienza energetica		A+++
Il consumo energetico annuo (basato su 220 cicli di lavaggio standard con programmi per Cotone a 60 °C e 40 °C a pieno carico e a carico parziale, e consumo in modalità "off" e "left on". Il consumo di energia effettivo dipenderà dalla modalità di utilizzo dell'apparecchiatura).	kWh/anno	157
Consumo energetico		
Programma standard per cotone a 60 °C a pieno carico	kWh	0,80
Programma standard per cotone a 60 °C a carico parziale	kWh	0,61
Programma standard per cotone a 40 °C a carico parziale	kWh	0,61
Consumo energetico ponderato in modalità "off".	W	0,48
Consumo energetico ponderato in modalità "left-on".	W	5,00
Il consumo di acqua annuo (basato su 220 cicli di lavaggio standard con programmi per Cotone a 60 °C e 40 °C a pieno carico e a carico parziale. Il consumo di acqua effettivo dipenderà dalla modalità di utilizzo dell'apparecchiatura).	L/anno	7400
Classe efficienza asciugatura		
La classe di efficienza di asciugatura su una scala da G (meno efficiente) a A (più efficiente)		B
Velocità max centrifuga	giri/min	1400
Umidità residua	%	53
I programmi  <b>COTONE 60 °C</b> e  <b>COTONE 40 °C</b> sono il 'programma standard cotone 60 °C' e 'programma standard cotone 40 °C'. Tali programmi sono adatti per il lavaggio di indumenti in cotone normalmente sporchi e sono i più efficienti (per consumo di acqua ed energia) per questo tipo di indumenti. In tali programmi l'effettiva temperatura dell'acqua può differire dalla temperatura dichiarata. Al termine dell'installazione eseguire la modalità Calibrazione (vedere "Eseguire la Calibrazione (consigliata)" a pagina 26).		
Durata dei programmi standard		
Programma standard per cotone a 60 °C a pieno carico	min	245
Programma standard per cotone a 60 °C a carico parziale	min	195
Programma standard per cotone a 40 °C a carico parziale	min	195
La durata della modalità "left-on" (TI)	min	2
Emissioni di rumore aereo espresse in dB(A) re 1 pW e arrotondate all'intero più prossimo durante le fasi di lavaggio e centrifuga per il programma standard cotone 60 °C a pieno carico;		
Lavaggio	dB (A) re 1 pW	54
Centrifuga	dB (A) re 1 pW	74
Installazione libera		

# Specifiche

## Informazioni sui principali cicli di lavaggio

Modello	Cicli	Temp. (°C)	Capacità (kg)	Durata (min)	Umidità residua (%)			Consumo idrico (L/ciclo)	Consumo energetico (kWh/ciclo)
					1400 giri/min	1200 giri/min	1000 giri/min		
WW9*K4*****	COTONE	20	4,5	142	56	-	-	65	0,36
	 COTONE	40	4,5	284	44	-	-	39	0,79
		60	4,5	284	44	-	-	39	0,79
	9		294	44	-	-	47	0,98	
SINTETICI	40	4	159	35	-	-	68	0,65	
WW8*K4*****	COTONE	20	4	142	56	-	-	60	0,33
	 COTONE	40	4	254	44	-	-	33	0,72
		60	4	254	44	-	-	33	0,72
	8		284	44	-	-	41	0,87	
SINTETICI	40	4	159	35	-	-	68	0,65	
WW7*K4*****	COTONE	20	3,5	142	56	-	-	55	0,30
	 COTONE	40	3,5	195	53	-	-	30	0,61
		60	3,5	195	53	-	-	30	0,61
	7		245	53	-	-	38	0,80	
SINTETICI	40	4,0	159	35	-	-	68	0,65	

I valori riportati in tabella sono stati misurati secondo lo Standard IEC60456/EN60456. Il consumo di acqua effettivo dipenderà dalla modalità di utilizzo dell'apparecchiatura.