

# Overzicht huishoudelijke wasmachines



Het ontwerp en de specificaties zijn zonder kennisgeving onderhevig aan wijzigingen ten behoeve van kwaliteitsdoelinden.

Volgens EU-verordening nr. 1061/2010



Een sterretje \*\*\* geeft een modelvariant aan met andere cijfers (0-9) of letters (A-Z).

Samsung			
Modelnaam		WF8*F5E*Q4* WF8*F5E*QH* WF8*F5E*W4* WF8*F5E*WH*	WF8*F5E*Q2* WF8*F5E*QM* WF8*F5E*W2* WF8*F5E*WM*
Capaciteit	kg	8	
<b>Energieverbruik</b>			
A+++ (hoogste efficiëntie) tot D (laagste efficiëntie)		A+++	
<b>Energieverbruik</b>			
Jaarlijks energieverbruik (AE_C) <sup>1)</sup>	kWh/jr	195	
Energieverbruik (E_T60) katoen 60 °C bij volledige lading	kWh	1,06	
Energieverbruik (E_T60.1/2) katoen 60 °C met gedeeltelijke lading	kWh	0,86	
Energieverbruik (E_T40.1/2) katoen 40 °C met gedeeltelijke lading	kWh	0,58	
Gewogen vermogen uit-modus (P_o)	W	0,48	
Gewogen vermogen in aan-modus (P_l)	W	5	
Jaarlijkse waterconsumptie (AW_C) <sup>2)</sup>	L/jr	10500	
<b>Efficiëntieklasse voor centrifugeren<sup>3)</sup></b>			
A (meest efficiënt) tot G (minst efficiënt)		B	
Maximale centrifugeersnelheid	toeren/min	1400	1200
Restvocht	%	53	56
<b>Programma's waarop de informatie op het etiket en het Overzicht van toepassing zijn</b>		Katoen 60 °C en 40 °C + Intensief <sup>4)</sup>	
<b>Programmaduur van het standaardprogramma</b>			
Katoen 60 °C bij volledige lading	minuten	239	
Katoen 60 °C voor gedeeltelijke lading	minuten	191	
Katoen 40 °C voor gedeeltelijke lading	minuten	171	
Gewogen vermogen in aan-modus	minuten	2	
<b>Uitstoot luchtgeluid</b>			
Wassen	dB (A) re 1 pW	62	62
Centrifugeren	dB (A) re 1 pW	79	76
<b>Afmetingen</b>			
Afmetingen eenheid	Hoogte	mm	850
	Breedte	mm	600
	Diepte <sup>5)</sup>	mm	550
Nettogewicht	kg	64	
Brutogewicht	kg	66	
Gewicht verpakking	kg	2	
Waterdruk	kPa	50-800	
<b>Elektrische aansluiting</b>			
Voltage	V	220-240	
Energieverbruik	W	2000-2400	
Frequentie	Hz	50	
<b>Naam van bedrijf</b>		Samsung Electronics Co., Ltd.	



Het ontwerp en de specificaties zijn zonder kennisgeving onderhevig aan wijzigingen ten behoeve van kwaliteitsdoelinden.

Volgens EU-verordening nr. 1061/2010



Een sterretje '\*' geeft een modelvariant aan met andere cijfers (0-9) of letters (A-Z).

<b>Samsung</b>			
Modelnaam		WF7*F5E*Q4* WF7*F5E*QH* WF7*F5E*W4* WF7*F5E*WH*	WF7*F5E*Q2* WF7*F5E*QM* WF7*F5E*W2* WF7*F5E*WM*
Capaciteit	kg	7	
<b>Energieverbruik</b>			
A+++ (hoogste efficiëntie) tot D (laagste efficiëntie)		A+++	
<b>Energieverbruik</b>			
Jaarlijks energieverbruik (AE_C) <sup>1)</sup>	kWh/jr	173	
Energieverbruik (E_t60) katoen 60 °C bij volledige lading	kWh	0,94	
Energieverbruik (E_t60.1/2) katoen 60 °C met gedeeltelijke lading	kWh	0,80	
Energieverbruik (E_t40.1/2) katoen 40 °C met gedeeltelijke lading	kWh	0,59	
Gewogen vermogen uit-modus (P_o)	W	0,48	
Gewogen vermogen in aan-modus (P_l)	W	5	
Jaarlijkse waterconsumptie (AW_c) <sup>2)</sup>	L/jr	9400	
<b>Efficiëntieklasse voor centrifugeren<sup>3)</sup></b>			
A (meest efficiënt) tot G (minst efficiënt)		B	
Maximale centrifugeersnelheid	toeren/min	1400	1200
Restvocht	%	53	56
<b>Programma's waarop de informatie op het etiket en het Overzicht van toepassing zijn</b>		Katoen 60 °C en 40 °C + Intensief <sup>4)</sup>	
<b>Programmaduur van het standaardprogramma</b>			
Katoen 60 °C bij volledige lading	minuten	239	
Katoen 60 °C voor gedeeltelijke lading	minuten	211	
Katoen 40 °C voor gedeeltelijke lading	minuten	171	
Gewogen vermogen in aan-modus	minuten	2	
<b>Uitstoot luchtgeluid</b>			
Wassen	dB (A) re 1 pW	62	62
Centrifugeren	dB (A) re 1 pW	79	76
<b>Afmetingen</b>			
Afmetingen eenheid	Hoogte	mm	850
	Breedte	mm	600
	Diepte <sup>5)</sup>	mm	550
Nettogewicht	kg	64	
Brutogewicht	kg	66	
Gewicht verpakking	kg	2	
Waterdruk	kPa	50-800	
<b>Elektrische aansluiting</b>			
Voltage	V	220-240	
Energieverbruik	W	2000-2400	
Frequentie	Hz	50	
<b>Naam van bedrijf</b>		Samsung Electronics Co., Ltd.	



Het ontwerp en de specificaties zijn zonder kennisgeving onderhevig aan wijzigingen ten behoeve van kwaliteitsdoelinden.

Volgens EU-verordening nr. 1061/2010



Een sterretje \*\*\* geeft een modelvariant aan met andere cijfers (0-9) of letters (A-Z).

<b>Samsung</b>			
Modelnaam		WF6*F4E*Q2* WF6*F4E*QM* WF6*F4E*W2* WF6*F4E*WM*	WF6*F4E*Q0* WF6*F4E*QL* WF6*F4E*W0* WF6*F4E*WL*
Capaciteit	kg	6	
<b>Energieverbruik</b>			
A+++ (hoogste efficiëntie) tot D (laagste efficiëntie)		A++	
<b>Energieverbruik</b>			
Jaarlijks energieverbruik (AE_C) <sup>1)</sup>	kWh/jr	170	
Energieverbruik (E_t60) katoen 60 °C bij volledige lading	kWh	1,02	
Energieverbruik (E_t60.1/2) katoen 60 °C met gedeeltelijke lading	kWh	0,65	
Energieverbruik (E_t40.1/2) katoen 40 °C met gedeeltelijke lading	kWh	0,46	
Gewogen vermogen uit-modus (P_o)	W	0,48	
Gewogen vermogen in aan-modus (P_l)	W	5	
Jaarlijkse waterconsumptie (AW_c) <sup>2)</sup>	L/jr	8580	
<b>Efficiëntieklasse voor centrifugeren<sup>3)</sup></b>			
A (meest efficiënt) tot G (minst efficiënt)		B	C
Maximale centrifugeersnelheid	toeren/min	1200	1000
Restvocht	%	56	65
<b>Programma's waarop de informatie op het etiket en het Overzicht van toepassing zijn</b>		Katoen 60 °C en 40 °C + Intensief <sup>4)</sup>	
<b>Programmaduur van het standaardprogramma</b>			
Katoen 60 °C bij volledige lading	minuten	249	
Katoen 60 °C voor gedeeltelijke lading	minuten	191	
Katoen 40 °C voor gedeeltelijke lading	minuten	171	
Gewogen vermogen in aan-modus	minuten	2	
<b>Uitstoot luchtgeluid</b>			
Wassen	dB (A) re 1 pW	61	61
Centrifugeren	dB (A) re 1 pW	76	74
<b>Afmetingen</b>			
Afmetingen eenheid	Hoogte	mm	850
	Breedte	mm	600
	Diepte <sup>5)</sup>	mm	400
Nettogewicht	kg	54	
Brutogewicht	kg	56	
Gewicht verpakking	kg	2	
Waterdruk	kPa	50-800	
<b>Elektrische aansluiting</b>			
Voltage	V	220-240	
Energieverbruik	W	2000-2400	
Frequentie	Hz	50	
<b>Naam van bedrijf</b>	Samsung Electronics Co., Ltd.		

1. Het jaarlijkse energieverbruik is gebaseerd op 220 standaardwasbeurten voor Katoen-programma's op 60 °C en 40 °C met volle en gedeeltelijke lading, en het verbruik van de uit- en aan-modi. Het werkelijke energieverbruik is afhankelijk van de wijze waarop het apparaat wordt gebruikt.
2. Het jaarlijkse waterverbruik wordt gebaseerd op 220 standaardwasbeurten voor Katoen-programma's op 60 °C en 40 °C met volle en gedeeltelijke lading. Het werkelijke waterverbruik is afhankelijk van de wijze waarop het apparaat wordt gebruikt.
3. Het centrifugeren van restwater is zeer belangrijk wanneer u een wasdroger gebruikt om uw kleding te drogen. De energiekosten voor drogen zijn veel hoger dan die voor wassen.  
Bij wassen met een hoge centrifugesnelheid wordt meer energie bespaard dan bij het drogen van kleding in een wasdroger.
4. Het standaard Katoen-programma 60 °C en het standaard Katoen-programma 40 °C, die u kunt selecteren door de optie Intensief toe te voegen aan het Katoen-programma 60 °C en het Katoen-programma 40 °C, zijn geschikt voor het reinigen van normaal bevuild katoenwasgoed. Deze programma's zijn de efficiëntste (wat betreft water- en energieverbruik) voor dit type wasgoed.  
Voer de kalibratiemodus uit na de installatie (raadpleeg het gedeelte "**STAP 6 - De kalibratiemodus uitvoeren**" op pagina **18**).  
In deze wasprogramma's kan de daadwerkelijke watertemperatuur afwijken van de aangegeven temperatuur.
5. De afstand van de muur tot het apparaat is niet opgenomen in de afmeting van de diepte.