

Datablad

Enligt förordning (EU) nr. 1061/2010

“ * “ Asterisk(er) innebär en variant av en modell och kan vara olika (0-9) eller (A-Z).

Samsung			
Modellnamn		WW8*K64**** WW8*K54****	WW8*K52****
Kapacitet	kg	8,0	8,0
Energieffektivitet			
A+++ (högsta effekt) till D (minsta effekt)		A+++	
Energiförbrukning			
Årlig energiförbrukning (AE_C) ¹⁾	kWh/år	116	116
Energiförbrukning (E_t.60) Bomull 60 °C med full maskin	kWh	0,54	0,54
Energiförbrukning (E_t.60.1/2) Bomull 60 °C med delvis fylld maskin	kWh	0,48	0,48
Energiförbrukning (E_t.40.1/2) Bomull 40 °C med delvis fylld maskin	kWh	0,48	0,48
Viktat avstängningsläge (P_o)	W	0,48	0,48
Viktat läge för ström påslagen (P_l)	W	5	5
Årlig vattenförbrukning (AW_c) ²⁾	L/år	8100	8100
Centrifugeringseffektclass ³⁾			
A (mest effektiv) till G (minst effektiv)		A	B
Maximal centrifugeringshastighet	varv/min	1400	1200
Restfukt	%	44	53
Program till vilka informationen på etiketten och specifikationerna hänvisar		🌀 BOMULL 60 °C och 40 °C ⁴⁾	
Programlängd för standardprogram			
Bomull 60 °C med full maskin	min	284	284
Bomull 60 °C med delvis fylld maskin	min	254	254
Bomull 40 °C med delvis fylld maskin	min	254	254
Viktad tid för ström påslagen	min	2	2
Luftburen bulleremission			
Tvätt	dB (A) re 1 pW	53	53
Centrifug	dB (A) re 1 pW	74	74

OBS!

1. Den årliga energiförbrukningen bygger på 220 standardtvättar med programmet 🌀 BOMULL i 60 °C och 40 °C med full och delvis full maskin, och förbrukning i avstängt läge och kvarlämnat påslaget läge. Faktisk energiförbrukning varierar beroende på hur enheten används.
2. Den årliga vattenförbrukningen bygger på 220 standardtvättar med programmet 🌀 BOMULL i 60 °C och 40 °C med full och delvis full maskin. Faktisk vattenförbrukning varierar beroende på hur enheten används.
3. Centrifugeringen är mycket viktig när du använder torktumlare för att torka dina kläder. Energikostnaderna för att torka kläder i torktumlare är mycket högre än vid tvätt.
Tvätt med hög centrifugeringseffekt sparar mer energi vid torkning av kläder i torktumlare.
4. Programmen 🌀 BOMULL 60 °C och 🌀 BOMULL 40 °C är standardprogrammet för Bomull 60 °C och standardprogrammet för Bomull 40 °C. De är lämpliga för att rengöra normalt nedsmutsad bomullstvätt och de är de mest effektiva programmen (vad gäller vatten- och energiförbrukning) för den här typen av tvätt.
Kör Kalibrering efter installationen.
I de här programmen kan den faktiska vattentemperaturen skilja sig från den angivna.