

List s technickými údaji

Podle nařízení (EU) č. 1061/2010



„ * “ Hvezdicka nebo hvezdicky představují variantu modelu a mohou mít hodnotu (0–9) nebo (A–Z).

Samsung			
Název modelu		WW8*K64**** WW8*K54****	WW8*K52****
Kapacita	kg	8,0	8,0
Energetická účinnost			
A + + + (nejvyšší účinnost) až D (nejnižší účinnost)		A+++	
Spotřeba energie			
Roční spotřeba energie (AE_C) ¹⁾	kWh/rok	116	116
Spotřeba energie (E_t.60) Cotton (Bavlna) 60 °C při plné dávce prádla	kWh	0,54	0,54
Spotřeba energie (E_t.60.1/2) Cotton (Bavlna) 60 °C při částečné dávce prádla	kWh	0,48	0,48
Spotřeba energie (E_t.40.1/2) Cotton (Bavlna) 40 °C při částečné dávce prádla	kWh	0,48	0,48
Vážený příkon ve vypnutém stavu (P_o)	W	0,48	0,48
Vážený příkon v režimu ponechání v zapnutém stavu (P_l)	W	5	5
Roční spotřeba energie (AW_c) ²⁾	L/rok	8100	8100
Třída účinnosti odštěďování ³⁾			
A (nejúčinnější) až G (nejméně účinná)		A	B
Maximální rychlost odštěďování	ot/min	1400	1200
Zbytková vlhkost	%	44	53
Programy, k nimž se vztahují informace na štítku a na listu s technickými údaji		BAVLNA 60 °C a 40 °C ⁴⁾	
Doba trvání standardního programu			
Cotton (Bavlna) 60 °C při plné dávce prádla	min	284	284
Cotton (Bavlna) 60 °C při částečné dávce prádla	min	254	254
Cotton (Bavlna) 40 °C při částečné dávce prádla	min	254	254
Vážené trvání režimu ponechání v zapnutém stavu	min	2	2
Emise hluku šířeného vzduchem			
Praní	dB (A) vztaheno na 1 pW	53	53
Odštěďování	dB (A) vztaheno na 1 pW	74	74

POZNÁMKA

- Roční spotřeba energie je založena na 220 standardních pracích cyklech programu **BAVLNA** při 60 °C a 40 °C s plnou a částečnou dávkou prádla a na spotřebě spotřebiče ve vypnutém stavu a v režimu ponechání v zapnutém stavu. Skutečná spotřeba energie závisí na tom, jak je spotřebič používán.
- Roční spotřeba vody je založena na 220 standardních pracích cyklech programu **BAVLNA** při 60 °C a 40 °C s plnou a částečnou dávkou prádla. Skutečná spotřeba vody závisí na tom, jak je spotřebič používán.

3. Ždímání pomocí odstředování je velmi důležité, pokud pro sušení prádla používáte sušičku. Náklady na energii pro usušení prádla jsou mnohem vyšší, než náklady na energii pro praní. Praní s vysokými otáčkami odstředění šetří energii při sušení oblečení v sušičce.

4. Programy  BAVLNA 60 °C a  BAVLNA 40 °C jsou standardní program Cotton (Bavlna) 60 °C a standardní program Cotton (Bavlna) 40 °C. Jsou vhodné k praní běžně znečištěného bavlněného oblečení a jsou pro tento typ prádla (vzhledem ke spotřebě vody a energie) nejúčinnější.

Po instalaci spusťte funkci Calibration (Kalibrace).

V těchto programech může být skutečná teplota vody jiná, než je uvedená teplota vody.