

Specificații tehnice

Respectarea Regulamentului Delegat al Comisiei (UE) Nr 1061/2010

Nume sau marcă comercială furnizor	Beko
Nume model	WRE 7512 XWW 7000440002
Capacitate nominală (kg)	7
Clasă de eficiență energetică / Pe o scară de la A+++ (cea mai eficientă) la D (cea mai ineficientă)	A+++
Consum anual de energie (kWh) ⁽¹⁾	173
Consumul de energie al programului standard pentru bumbac la 60°C cu încărcare completă (kWh)	0,810
Consumul de energie al programului standard pentru bumbac la 60°C cu încărcare parțială (kWh)	0,670
Consumul de energie al programului standard pentru bumbac la 40°C cu încărcare parțială (kWh)	0,790
Consum de energie în modul "oprit" (W)	0,250
Consum de energie în modul "lăsat pornit" (W)	1,000
Consum anual de apă (l) ⁽²⁾	9899
Clasă de eficiență la uscare prin centrifugare / Pe o scară de la A (cea mai ineficientă) la G (cea mai ineficientă)	C
Viteză de centrifugare maximă (rpm)	1000
Gradul de umiditate reziduală%	62
Program standard bumbac ⁽³⁾	Cotton Eco 60°C and 40°C
Durata programului standard pentru bumbac la 60°C cu încărcare completă (min)	215
Durata programului standard pentru bumbac la 60°C cu încărcare parțială (min)	195
Durata programului standard pentru bumbac la 40°C cu încărcare parțială (min)	185
Durată mod lăsat pornit (min)	N/A
Zgomot generat spălare/centrifugare (dB)	64/74
Încorporată	No
Înălțime (cm)	84
Lățime (cm)	60
Adâncime (cm)	49
Greutate netă (±4 kg.)	57
Intrare apă simplă / Intrare apă dublă	• / -
• Disponibil	
Alimentare cu electricitate (V/Hz)	230 V / 50Hz
Curent total (A)	10
Putere totală (W)	2200
Cod principal model	9217

⁽¹⁾ Consumul de energie este bazat pe 220 de cicluri de spălare standard folosind programele pentru bumbac la 60°C și 40°C cu încărcare completă și parțială, și pe consumul modurilor cu energie redusă. Consumul efectiv de energie depinde de modul de utilizare al aparatului.

⁽²⁾ Consumul de apă este bazat pe 220 de cicluri de spălare standard folosind programele pentru bumbac la 60°C și 40°C cu încărcare completă și parțială. Consumul efectiv de apă depinde de modul de utilizare al aparatului.

⁽³⁾ "Programul standard bumbac 60°C" și "Programul standard bumbac 40°C" sunt programele de spălare standard la care se referă informațiile de pe etichetă și din fișă, fiind potrivite pentru spălarea rufelor din bumbac cu grad normal de murdărire și cele mai eficiente programe sub aspectul consumului combinat de energie și apă.

În scopul îmbunătățirii produsului, este posibil ca specificațiile tehnice să fie modificate fără preaviz.