

# Fișa produsului pentru mașini de spălat rufe de uz casnic

conform Regulamentului Delegat (UE) nr. 1061/2010

Miele		
Denumire / identificator de model	WWR860 WPS	
Capacitate nominală <sup>1</sup>	kg	9,0
Clasă de eficiență energetică		A+++
A+++ (eficiență maximă) până la G (eficiență minimă)		A+++
Consum anual de energie (AE <sub>c</sub> ) <sup>2</sup>	kWh/an	130
Consum de energie pentru programul standard la 60°C pentru rufe din bumbac (încărcătură completă)	kWh	0,74
Consum de energie pentru programul standard la 60°C pentru rufe din bumbac (încărcătură parțială)	kWh	0,55
Consum de energie pentru programul standard la 40 °C pentru rufe din bumbac (încărcătură parțială)	kWh	0,35
Consum ponderat de putere în modul oprit (P <sub>o</sub> )	W	0,30
Consum ponderat de putere în modul inactiv (P <sub>i</sub> )	W	0,30
Consum anual ponderat de apă (AW <sub>c</sub> ) <sup>3</sup>	litri/an	11.000
Clasa de eficiență a stoarcerii prin centrifugare A (eficiență maximă) până la G (eficiență minimă)		A
Viteza maximă de centrifugare <sup>4</sup>	1/min	1.600
Grad de umiditate reziduală <sup>4</sup>	%	44
Program standard la care se referă informația de pe etichetă #i din fișa <sup>5</sup>		Rufe bumbac 60/40 cu săgeată
Durata programului standard		
"Bumbac 60°C" (încărcătură completă)	min	179
"Bumbac 60°C" (încărcătură parțială)	min	179
"Bumbac 40°C" (încărcătură parțială)	min	179
Durata modului inactiv (T <sub>i</sub> ) <sup>6</sup>	min	15
Emisii de zgomot transmis prin aer		
Spălare <sup>7</sup>	re 1 pW	46
Centrifugare <sup>7</sup>	re 1 pW	72
Aparat încastat		-
Acest produs nu eliberează ioni de argint în timpul ciclului de spălare.		
<p>● Da, disponibil</p> <p><sup>1</sup> în kg de rufe din bumbac, pentru programul standard la 60 °C pentru rufe din bumbac, cu încărcătură completă, sau pentru programul la 40 °C pentru rufe din bumbac, cu încărcătură completă, folosindu-se cea mai scăzută dintre cele două valori</p> <p><sup>2</sup> bazat pe 220 de cicluri standard de spălare pentru programe la 60 °C și 40 °C pentru rufe din bumbac, cu încărcătură completă și cu încărcătură parțială, și pe consumul în modurile cu consum redus de putere. Consumul real de energie depinde de condițiile de utilizare a aparatului.</p> <p><sup>3</sup> bazat pe 220 de cicluri standard de spălare pentru programe la 60 °C și 40 °C pentru rufe din bumbac, cu încărcătură completă și cu încărcătură parțială. Consumul real de apă depinde de condițiile de utilizare a aparatului.</p> <p><sup>4</sup> La programul standard la 60 °C pentru rufe din bumbac, cu încărcătură completă, sau la programul standard la 40 °C pentru rufe din bumbac, cu încărcătură parțială, folosindu-se cea mai scăzută dintre cele două valori, precum și gradul de umiditate reziduală atins la programul standard la 60 °C pentru rufe din bumbac, cu încărcătură completă, sau la programul standard la 40 °C pentru rufe din bumbac, cu încărcătură parțială, folosindu-se cea mai ridicată dintre cele două valori.</p> <p><sup>5</sup> Aceste programe sunt adecvate pentru curățarea rufelor de bumbac cu un grad normal de murdărie și că sunt cele mai eficiente programe în ceea ce privește consumul combinat de energie și de apă</p> <p><sup>6</sup> dacă mașina de spălat rufe de uz casnic este prevăzută cu un sistem de gestionare a puterii</p> <p><sup>7</sup> pentru programul standard la 60 °C pentru rufe din bumbac, cu încărcătură completă</p>		