

# Datablad för tvättmaskiner för hushållsbruk

enligt förordning (EU) nr. 1061/2010

Miele			
Modellbeteckning		WSA023 WCS Active	
Nominell kapacitet <sup>1</sup>	kg	7,0	
Energieffektivitetsklass A+++ (effektivast) till D (minst effektiv)		A+++	
Årlig energiförbrukning (AE <sub>c</sub> ) <sup>2</sup>	kWh/år	175	
Energiförbrukningen för standardprogram bomull 60 °C vid full maskin	kWh	0,90	
Energiförbrukningen för standardprogram bomull 60 °C vid halv maskin	kWh	0,88	
Energiförbrukningen för standardprogram bomull 40 °C vid halv maskin.	kWh	0,50	
Viktad effektförbrukning i frånläge (P <sub>o</sub> )	W	0,30	
Viktad effektförbrukning vid viloläge (P <sub>i</sub> )	W	0,30	
Viktad årlig vattenförbrukning (AW <sub>v</sub> ) <sup>3</sup>	liter/år	10.340	
Centrifugeringseffektivitetsklass A (effektivast) till G (minst effektiv)		B	
Högsta centrifugeringshastighet <sup>4</sup>	1/min	1.400	
Restfukthalt <sup>4</sup>	%	53	
Program som informationen på etiketten och informationsbladet hänför sig till <sup>5</sup>		Bomull 60/40 med pil	
Programtid för standardprogram			
Standardprogram bomull 60 °C full maskin	min	179	
Standardprogram bomull 60 °C halv maskin	min	179	
Standardprogram bomull 40 °C halv maskin	min	179	
Vilolägets varaktighet (T <sub>i</sub> ) <sup>6</sup>	min	15	
Luftburet akustiskt buller			
Tvättfas <sup>7</sup>	re 1 pW	50	
Centrifugeringsfas <sup>7</sup>	re 1 pW	74	
Inbyggnadsmaskin		-	

Denna produkt frigör inte silverjoner under tvättcykeln.

● Ja, finns

<sup>1</sup> Nominell kapacitet uttryckt i kg bomull för standardprogram bomull 60 °C full maskin eller standardprogram bomull 40 °C full maskin, beroende på vilket värde som är lägst.

<sup>2</sup> Baserad på 220 standardtvättcykler för bomullsprogram 60 °C och 40 °C Full och halv maskin, och förbrukning enligt lågeffektlägena. Den faktiska energiförbrukningen kommer att bero på hur maskinen används.

<sup>3</sup> Baserad på 220 standardtvättcykler för bomullsprogram 60 °C och 40 °C full och halv maskin. Den faktiska vattenförbrukningen kommer att bero på hur maskinen används.

<sup>4</sup> För standardprogram bomull 60 °C full maskin eller standardprogram bomull 40 °C halv maskin, beroende på vilket värde som är lägst, och restfukthalt som nås vid standardprogram bomull 60 °C full maskin eller standardprogram bomull 40 °C halv maskin, beroende på vilket värde som är högst.

<sup>5</sup> Dessa program är avsedda för tvätt av normalt smutsade bomullstextilier och att de är de effektivaste programmen när det gäller kombinerad energi- och vattenförbrukning.

<sup>6</sup> Om tvättmaskinen för hushållsbruk är utrustad med ett effektstyrningssystem.

<sup>7</sup> I standardprogram för bomull 60 °C full maskin.