

Podatkovna kartica za gospodinjske pralne stroje

po delegirani uredbi komisije (EU) št. 1061/2010

Miele		WWD320 WCS			
Oznaka modela		PWash&8kg			
Nazivna zmogljivost ¹	kg	8,0			
Razred energijske učinkovitosti					
A+++ (najučinkovitejši) do D (najmanj učinkovit)		A+++			
Letna poraba energije (AE _c) ²	kWh/leto	156			
Poraba energije za standardni program pranja bombaža pri 60 °C (polna obremenitev)	kWh	0,84			
Poraba energije za standardni program pranja bombaža pri 60 °C (delna obremenitev)	kWh	0,83			
Poraba energije za standardni program pranja bombaža pri 40 °C (delna obremenitev)	kWh	0,34			
Ponderirana poraba električne energije v stanju izključenosti (P _e)	W	0,30			
Ponderirana poraba električne energije v stanju pripravljenosti (P)	W	0,30			
Ponderirana letna poraba vode (AW _c) ³	Litri/leto	10.120			
Razred učinkovitosti ožemanja					
A (najbolj učinkovit) do G (najmanj učinkovit)		B			
Največja hitrost ožemanja ⁴	1/min	1.400			
Vsebnost preostale vlage ⁴	%	49			
Standardni program, na katerega se nanašajo podatki na nalepki in podatkovni kartici ⁵		Bombaž 60/40 s puščico			
Programski čas za standardni program					
Pranje bombaža pri 60 °C (polna obremenitev)	min	179			
Pranje bombaža pri 60 °C (delna obremenitev)	min	179			
Pranje bombaža pri 40 °C (delna obremenitev)	min	179			
Trajanje stanja pripravljenosti (T) ⁶	min	15			
Emisije akustičnega hrupa, ki se prenaša po zraku					
Pranje ⁷	re 1 pW	50			
Ožemanje ⁷	re 1 pW	74			
Vgradni aparat		-			
Med pralnim ciklom tega izdelka se ne sproščajo srebrovi ioni.					
<p>● Da, na voljo</p> <p>¹ V kg bombaža za standardni program pranja bombaža pri 60 °C ali 40 °C in polni obremenitvi, pri čemer se upošteva nižja vrednost</p> <p>² Na podlagi 220 standardnih pralnih ciklov za programe pranja bombaža pri 60 °C in 40 °C pri polni in delni obremenitvi, in poraba v načinih nizke porabe. Dejanska poraba energije je odvisna od načina uporabe aparata.</p> <p>³ Na podlagi 220 standardnih pralnih ciklov za programe pranja bombaža pri 60 °C in 40 °C pri polni in delni obremenitvi. Dejanska poraba vode je odvisna od načina uporabe aparata.</p> <p>⁴ Pri standardnem programu pranja bombaža pri 60 °C in polni obremenitvi ali pri standardnem programu pranja bombaža pri 40 °C in delni obremenitvi, pri čemer se upošteva nižja vrednost, in vsebnost preostale vlage, dosežena pri standardnem programu pranja bombaža pri 60 °C in polni obremenitvi ali pri standardnem programu pranja bombaža pri 40 °C in delni obremenitvi, pri čemer se upošteva višja vrednost.</p> <p>⁵ Ta programa sta primerna za pranje običajno umazanega bombažnega perila in sta najučinkovitejša programa v smislu porabe energije in vode.</p> <p>⁶ Če je gospodinjski pralni stroj opremljen s sistemom za upravljanje z energijo</p> <p>⁷ Za standardni program pranja bombaža pri 60 °C in polni obremenitvi</p>					