

# Podatkovna kartica za gospodinjske sušilne stroje

po delegirani uredbi komisije (EU) št. 392/2012

Miele			
Oznaka modela	PDR 507 HP [EL]		
Nazivna zmogljivost <sup>1</sup>	kg	7,0	
Vrsta gospodinjskega sušilnega stroja	Odvod zraka/ kondenzacija	- / ●	
Razred energijske učinkovitosti			
A+++ (najučinkovitejši) do D (najmanj učinkovit)		A++	
Ponderirana letna poraba energije (AE <sub>c</sub> ) <sup>2</sup>	kWh/leto	212	
Sušilni stroj	Avtomatski/neavtomatski	● / -	
Poraba energije standardnega programa za bombaž			
Poraba energije pri polni obremenitvi	kWh	1,70	
Poraba energije pri delni obremenitvi	kWh	1,01	
Ponderirana poraba električne energije v stanju izključenosti (P <sub>o</sub> )	W		
Ponderirana poraba električne energije v stanju pripravljenosti (P)	W		
Trajanje stanja pripravljenosti (T) <sup>3</sup>	min		
Standardni program, na katerega se nanašajo podatki na nalepki in podatkovni kartici <sup>4</sup>		Bombaž, suho za v omaro	
Programski čas standardnega programa za bombaž			
Ponderirani programski čas	min	73	
Programski čas pri polni obremenitvi	min	92	
Programski čas pri delni obremenitvi	min	59	
Razred kondenzacijske učinkovitosti <sup>5</sup>			
A (najbolj učinkovit) do G (najmanj učinkovit)		A	
Ponderirana kondenzacijska učinkovitost za standardni program za "bombaž pri polni in delni obremenitvi"	%	91	
Povprečna kondenzacijska učinkovitost "standardnega programa za bombaž pri polni obremenitvi"	%	92	
Povprečna kondenzacijska učinkovitost "standardnega programa za bombaž pri delni obremenitvi"	%	91	
Raven zvočne moči (L <sub>WA</sub> ) <sup>6</sup>	dB(A) re 1 pW	67	
Vgradni aparat		-	

● Da, na voljo

<sup>1</sup> V kg bombažnega perila, za standardni program za bombaž pri polni obremenitvi

<sup>2</sup> Na podlagi 160 sušilnih ciklov standardnega programa za bombaž pri polni in delni obremenitvi, in poraba v načinih nizke porabe energije. Dejanska poraba energije na cikel je odvisna od načina uporabe aparata.

<sup>3</sup> Če je gospodinjski sušilni stroj opremljen s sistemom za upravljanje porabe energije

<sup>4</sup> Ta program je primeren za sušenje običajnega vlažnega bombažnega perila in je najučinkovitejši program glede porabe energije za bombaž.

<sup>5</sup> Če je gospodinjski sušilni stroj kondenzacijski sušilni stroj

<sup>6</sup> Za standardni program za bombaž pri polni obremenitvi