

Podatkovni list izdelka

Delegirana uredba (EU) št. 392/2012

Dobaviteljev naziv ali blagovna znamka	HOOVER
Identifikacijska oznaka modela	NDE H9A2TSBEXS-S
Nazivna zmogljivost	9,0 kg
Tip	Kondenzacijski
Razred energijske učinkovitosti	A++
Ponderirana letna poraba energije	260,0 kWh/annum
Avtomatski sušilni stroj	
Poraba energije (E dry)	2,16 kWh
Poraba energije (E dry1/2)	1,16 kWh
Poraba energije (Eg dry)	- kWh
Poraba energije (Eg dry1/2)	- kWh
Poraba energije (Eg dry,a)	- kWh
Poraba energije (Eg dry1/2,a)	- kWh
Poraba električne energije v stanju izključenosti	0,40 W
Poraba električne energije v stanju pripravljenosti	0,75 W
Trajanje stanja pripravljenosti	5 minut
<p>„standardni program za bombaž“, uporabljen pri polni in delni obremenitvi je standardni sušilni program, na katerega se nanašajo informacije na nalepki in na podatkovni kartici. Ta program je primeren za sušenje običajnega vlažnega bombažnega perila in je najučinkovitejši program za bombaž z vidika porabe energije.</p>	
Ponderirani programski čas za „standardni program za bombaž pri polni in delni obremenitvi“	197 minut
Programski čas za standardni program pranja bombaža pri polni obremenitvi (T dry)	260 minut
Programski čas za standardni program pranja bombaža pri delni obremenitvi (T dry1/2)	149 minut
Razred kondenzacijske učinkovitosti	B
Povprečna kondenzacijska učinkovitost (C dry)	84 %
Povprečna kondenzacijska učinkovitost (C dry1/2)	84 %
Ponderirana kondenzacijska učinkovitost	84 %
Raven zvočne moči (ponderirana povprečna vrednost)	66 dB