

Ražojuma datu lapa

Deleģētā regula (ES) 392/2012

Piegādātāja nosaukums vai preču zīme	HOOVER
Modeļa identifikators	NDPEH9A2TCBEXS-S
Nominālā ietilpība	9,0 kg
Veids	Kondensācijas tipa
Energoefektivitātes klase	A++
Svērtais energopatēriņš gadā	259,0 kWh/gadā
Automātisks veļas žāvētājs	
Enerģijas patēriņš (E dry)	2,16 kWh
Enerģijas patēriņš (E dry1/2)	1,16 kWh
Enerģijas patēriņš (Eg dry)	- kWh
Enerģijas patēriņš (Eg dry1/2)	- kWh
Enerģijas patēriņš (Eg dry,a)	- kWh
Enerģijas patēriņš (Eg dry1/2,a)	- kWh
Jaudas patēriņš izslēgtajā režīmā	0,40 W
Jaudas patēriņš ieslēgtajā režīmā	0,75 W
Ieslēgtā režīma ilgums	5 minūtes
<p>“Standarta kokvilnas programma”, ko izmanto pilnā un daļējā noslodzē, ir standarta žāvēšanas programma, uz kuru attiecas informācija marķējumā un datu lapā. Šī programma ir piemērota normālas mitras kokvilnas izstrādājumu žāvēšanai, un energopatēriņa ziņā tā ir visefektīvākā programma kokvilnai.</p>	
“Standarta kokvilnas programmas pilnā un daļējā noslodzē” svērtais programmas laiks	197 minūtes
“Standarta kokvilnas programmas pilnā noslodzē” programmas laiks (T dry)	260 minūtes
“Standarta kokvilnas programmas daļējā noslodzē” (T dry1/2) programmas laiks	149 minūtes
Kondensācijas efektivitātes klase	B
Vidējā kondensācijas efektivitāte (C dry)	84 %
Vidējā kondensācijas efektivitāte (C dry1/2)	84 %
Svērtā kondensācijas efektivitāte	84 %
Skaņas jaudas līmenis (vidējā svērtā vērtība)	66 dB