

Informacije o proizvodu

Delegirana uredba (EU) 392/2012

Ime ili zaštitni znak dobavljača	HOOVER
Identifikacijska oznaka modela	HLE H9A2TE-S
Nazivni kapacitet	9,0 kg
Tip	Kondezaciona
Klasa energetske efikasnosti	A++
Godišnja potrošnja energije	259,0 kWh/god
Automatska mašina za sušenje veša	
Potrošnja energije (E dry)	2,16 kWh
Potrošnja energije (Edry½)	1,16 kWh
Potrošnja energije (Eg dry)	- kWh
Potrošnja energije (Eg dry½)	- kWh
Potrošnja energije (Eg dry,a)	- kWh
Potrošnja energije (Eg dry½,a)	- kWh
Potrošnja energije u isključenom režimu	0,40 W
Potrošnja energije u stanju mirovanja	0,75 W
Trajanje stanja mirovanja	5 minuta
Standardni program za pamuk, korišćen pri punom i delimičnom kapacitetu punjenja, standardni je program sušenja na koji se odnose informacije na oznaci i u informacionom listu. Taj program je pogodan za sušenje uobičajenog mokrog pamučnog veša te je ujedno najefikasniji energetski program za pamuk.	
Izmereno trajanje standardnog pamučnog programa pri punom i delimičnom kapacitetu punjenja	197 minuta
Vreme programa standardnog pamučnog programa pri punom kapacitetu punjenja (Tdry)	260 minuta
Vreme programa standardnog pamučnog programa pri delimičnom kapacitetu punjenja (T dry½)	149 minuta
Klasa efikasnosti kondenzacije	B
Prosečna efikasnost kondenzacije (Cdry)	84 %
Prosečna efikasnost kondenzacije (Cdry½)	84 %
Izmerena efikasnost kondenzacije	84 %
Nivo buke (izmerena prosečna vrednost)	66 dB