

Dobaviteljev naziv ali blagovna znamka

Hoover

Identifikacijska oznaka modela	NDPEH9A3TCBEXS-S
Zmogljivost	9
Tip sušilnega stroja	Inverterski s toplotno črpalko
Razred energetske učinkovitosti -(2010/30/EC)	A+++
Poraba energije letno (kWh) (1)	194
Vrsta stroja	Da
Poraba energije električne lase, polne obremenitve - NEW (2010/30)	1,59
Poraba energije električne lase, delni obremenitvi - NEW (2010)	0,87
Poraba energije v stanju izklopljenosti (W)	0,45
Poraba energije v stanju pripravljenosti (W)	0,85
Trajanje stanja pripravljenosti (min)	5
Tehtano trajanje programa pri standardnem programu bombaž pri polni in delni polnitvi	184
Trajanje standardnega programa bombaž pri polni obremenitvi	235
Trajanje standardnega programa bomba pri polovični obremenitvi	145
Razred učinkovitosti kondenziranja	A
Povprečna učinkovitost kondenziranja pri standardnem programu pri polni polnitvi	91
Povprečna učinkovitost kondenziranja pri standardnem programu pri delni polnitvi	91
Ponderirana kondenzacijska učinkovitost	91
Glasnost (dB(A))	69
Vgradni /prostostoječ	Prostostoječi

1) Letna poraba energije temelji na 160 ciklih sušenja pri standardnem programu bombaž pri polni in delni polnitvi ter pri načinu delovanja z nizko porabo energije. Dejanska poraba energije je odvisna od načina uporabe aparata.

\n

2) Standardni program za bombaž pri polni in delni obremenitvi je program sušenja za katerega se nanašajo podatki na energijski nalepki in podatkovni tablici. Ta program je primeren za sušenje običajno mokrega bombažnega perila in je najbolj učinkovit program.