

INFORMATIVNI LIST PROIZVODA SUŠILNI STROJI

IME ZNAMKE	WHIRLPOOL
KOMERCIALNA OZNAKA	W7 D94WB EE
Kapaciteta bombaž (kg)	9,0 Kg
Tip sušilnika	Kondenzacijski
Razred energijske učinkovitosti	A+++
Poraba energije "194,0" kWh na leto, 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.	
Postopek sušenja	avtomatski sušilni stroj
Poraba energije električnega sušilnika, polno polnjenje – NEW (2010/30/EC)	1,64 Kwh
Poraba energije električnega sušilnika, delno polnjenje – NEW (2010/30/EC)	0,86 Kwh
Poraba energije kadar je stroj izključen	0,33 W
Poraba energije kadar je stroj v stanju pripravljenosti	2,00 W
Trajanje delovanja v stanju pripravljenosti – NEW (2010/30/EC)	15 min
Je "standardni program za bombaž", ki se uporablja pri polni in delni obremenitvi, standardni sušilni program, na katerega se nanašajo informacije na nalepki in na podatkovni kartici, in je ta program primeren za sušenje običajnega vlažnega bombažnega perila ter je to najučinkovitejši program glede porabe energije za bombaž.	
Čas delovanja programa za merjenje	159 min
Standardni program za bombaž pri polnem polnjenju	210 min
Standardni program za bombaž pri delnem polnjenju	120 min
Razred kondenzacijske učinkovitosti 'A' na lestvici od G (najmanj učinkovit) do A (najbolj učinkovit)	
Povprečna učinkovitost kondenzacije pri polnem polnjenju	91 %
Povprečna učinkovitost kondenzacije pri delnem polnjenju	91 %
Izmerjena učinkovitost kondenzacije	91 %
Nivo hrupa	59 dB(A) re 1 pW
Način namestitve	Prostostoječi