

INFORMATIVNI LIST PROIZVODA SUŠILNI STROJI

IME ZNAMKE	WHIRLPOOL
KOMERCIALNA OZNAKA	FT M10 81Y EU
Kapaciteta bombaž (kg)	8 Kg
Tip sušilnika	Kondenzacijski
Razred energijske učinkovitosti	A+
Poraba energije "308" 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)	2.54 Kwh
Poraba energije električnega sušilnika, delno polnjenje – NEW (2010/30/EC)	1.4 Kwh
Poraba energije kadar je stroj izključen	0.5 W
Poraba energije kadar je stroj v stanju pripravljenosti	1 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	165 min
Standardni program za bombaž pri polnem polnjenju	215 min
Standardni program za bombaž pri delnem polnjenju	127 min
Razred kondenzacijske učinkovitosti "B" na lestvici od G (najmanj učinkovit) do A (najbolj učinkovit)	
Povprečna učinkovitost kondenzacije pri polnem polnjenju	81 %
Povprečna učinkovitost kondenzacije pri delnem polnjenju	81 %
Izmerjena učinkovitost kondenzacije	81 %
Nivo hrupa	65 dB(A) re 1 pW
Način namestitve	Prostostoječi