

## INFORMACIJSKI LIST PROIZVODA SUŠILICE

MARKA / DOBAVLJAČ	WHIRLPOOL
MODEL	AZA 799
Nazivni kapacitet (kg pamuka)	7,0 Kg
Tip sušenja	Kondenzacijski
energetski razred učinkovitosti	A+
<b>Potrošnja energije od "258,0" kWh godišnje, na temelju 160 ciklusa sušenja standardnog pamučnog programa pri punom i djelomičnom teretu, te potrošnja pri režimu niske snage. Stvarna potrošnja energije po ciklusu ovisit će o tome kako se uređaj koristi.</b>	
proces sušenja	automatska sušilica
potrošnja energije pri punom kapacitetu (2010/30/ec)	2,10 Kwh
potrošnja energije pri djelomičnom kapacitetu punjena (2010/30/ec)	1,16 Kwh
potrošnja energije u stanju isključenosti	0,11 W
potrošnja energije u stanju mirovanja	1,47 W
trajanje stanja mirovanja (2010/30/ec)	15 min
<b>Je "standardni pamučni program" , korišten pri punom i djelomičnom teretu, standardni program sušenja na koji se odnose informacije na oznaci i u informacijskom listu, je taj program primjeren za sušenje uobičajenog mokrog pamučnog rublja, te da je to najučinkovitiji program za pamuk u smislu potrošnje energije.</b>	
ponderirano trajanje programa	124 min
prosječno vrijeme sušenja pamuka pri punom kapacitetu	159 min
prosječno vrijeme sušenja pamuka pri djelomičnom kapacitetu	97 min
<b>Razred kondenzacijske učinkovitosti 'A' na skali od G (najmanje učinkovit) do A (najučinkovitiji)</b>	
prosječna učinkovitost kondenzacije pri punom kapacitetu	91 %
prosječna učinkovitost kondenzacije pri djelomičnom kapacitetu	91 %
ponderirana učinkovitost kondenzacije	91 %
emisija buke pranja	69 dB(A) re 1 pW
vrsta instalacije	Samostojeći