


ENERG
 енергия · ενεργεια



gorenje

DE72

A+++

A++


A+

A

B

C

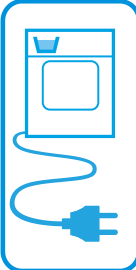
D




A++

211
kWh/annum


ENERGIA · ЕНЕРГИЯ · ΕΝΕΡΓΕΙΑ
ENERGIJA · ENERGY · ENERGIE
ENERGI




175
min/cycle*



7.0
kg



65
dB



ABCDEFG

*цикъл · cyklus · portion · zyklus
 προγραμμα · ciclo · tsükkel
 ohjelma · ciklus · ciklas · cikls
 ciklu · cyclus · cykl · ciclu
 program · torkomgång

392/2012

gorenje

PODATKOVNA KARTICA IZDELKA

Modelna oznaka	DE72
"Znak za okolje" uredba ES 66/2010	Ne
Avtomatski gospodinjski sušilni stroj	Da
Poraba energije za standardni program bombaž pri polni polnitvi(Edry)) [kWh]	1,70
Poraba energije za standardni program bombaž pri delni polnitvi(Edry½) [kWh]	1,00
Poraba energije v izključenem stanju (P0) [W]	0,22
Poraba energije v stanju pripravljenosti (P1) [W]	0,36
Čas trajanja stanja pripravljenosti [min]	5
Standardni program za bombaž, ki se uporablja pri polni in delni obremenitvi je standardni sušilni program, na katerega se nanašajo informacije na energijski nalepki in podatkovni kartici. Program je primeren za sušenje običajnega vlažnega bombažnega perila in je najučinkovitejši program glede porabe energije za bombaž.	
Ponderiran programski čas (Tt) standardnega program za bombaž pri polni in delni obremenitvi [min]	137
Programski čas standardnega programa za bombaž pri polni obremenitvi (Tdry) in delni obremenitvi (Tdry½) [min]	175 / 108
Ponderirana kondenzacijska učinkovitost (Ct)	85
Povprečna kondenzacijska učinkovitost (Cdry) / (Cdry1/2)	85 / 85
Vgradni aparat	Ne