

**ENERG** Y IJA  
енергия · ενεργεια IE IA

# gorenje

**DE7B**

**A+++**

**A++**

**A+**

**A**

**B**

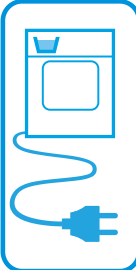
**C**

**D**


**B**

**504**  
kWh/annum


ENERGIA · ЕНЕРГИЯ · ΕΝΕΡΓΕΙΑ  
ENERGIJA · ENERGY · ENERGIE  
ENERGI




**125**  
min/cycle\*



**7.0**  
kg



**65**  
dB



**ABCDEFG**

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

392/2012

# gorenje

## PODATKOVNA KARTICA IZDELKA

Modelna oznaka	DE7B
"Znak za okolje" uredba ES 66/2010	Ne
Avtomatski gospodinjski sušilni stroj	Da
Poraba energije za standardni program bombaž pri polni polnitvi(Edry)) [kWh]	4,24
Poraba energije za standardni program bombaž pri delni polnitvi( Edry½) [kWh]	2,29
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]	99
Programski čas standardnega programa za bombaž pri polni obremenitvi (Tdry) in delni obremenitvi (Tdry½) [min]	125 / 79
Ponderirana kondenzacijska učinkovitost (Ct)	91
Povprečna kondenzacijska učinkovitost (Cdry) / (Cdry1/2)	91 / 91
Vgradni aparat	Ne