


gorenje



ENERG
енергия · ενεργεια

Y IJA
IE IA

gorenje DPNA83WIFI

A+++

A++

A+

A

B


C

D


A+++

177
kWh/annum


ENERGIA · ЕНЕРГИЯ · ΕΝΕΡΓΕΙΑ
ENERGIJA · ENERGY · ENERGIE
ENERGI



175
min/cycle*



8.0
kg



64
dB

ABCDEF G

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

392/2012

INFORMAČNÍ LIST

Identifikace modelu	DPNA83WIFI
Automatická bubnová sušička	Ano
Spotřeba energie u standardního programu pro bavlnu s celou náplní (Edry) [kWh]	1,42
Spotřeba energie u standardního programu pro bavlnu s poloviční náplní (Edry½) [kWh]	0,82
Příkon ve vypnutém stavu (P0) [W]	0,48
Příkon v režimu ponechání v zapnutém stavu (PI)	0,61
Trvání režimu ponechání v zapnutém stavu [min]	5
Standardní program pro bavlnu, který se používá při plném a částečném zatížení, je standardní sušící program, ke kterému se vztahují informace na energetickém štítku a datové kartě. Program je určen sušení normálně mokrého bavlněného prádla a vzhledem na celkovou spotřebu energie je nejúčinnějším programem pro sušení bavlněného prádla.	
Vážená doba trvání (Tt) standardního programu pro bavlnu s celou a poloviční náplní [min]	137
Délka trvání programu pro program bavlna standard při plné zátěži (Tdry) a částečném zatížení (Tdry½) [min]	175 / 107
Vážená účinnost kondenzace (Ct) u standardního programu pro bavlnu s celou a poloviční náplní	91
Průměrná účinnost kondenzace (Cdry) / (Cdry1/2) u standardního programu pro bavlnu s celou a poloviční náplní	91 / 91
Vestavný spotřebič	Ne