


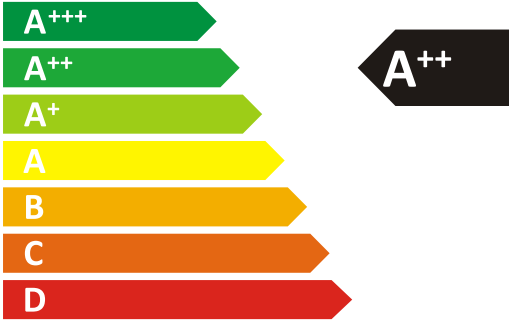
gorenje



ENERG
енергия · ενεργεια


Y IJA
IE IA

gorenje
DPNE72/GNWIFI




ENERGIA · ЕНЕРГИЯ · ΕΝΕΡΓΕΙΑ
 ENERGIJA · ENERGY · ENERGIE
 ENERGI

198
 kWh/annum




150

min/cycle*




7.0

kg



65

dB



A B C D E F G

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

392/2012 744770

INFORMAČNÍ LIST

Identifikace modelu	DPNE72/GNWIFI
Automatická bubnová sušička	Ano
Spotřeba energie u standardního programu pro bavlnu s celou náplní (Edry) [kWh]	1,60
Spotřeba energie u standardního programu pro bavlnu s poloviční náplní (Edry½) [kWh]	0,94
Příkon ve vypnutém stavu (P0) [W]	0,26
Příkon v režimu ponechání v zapnutém stavu (PI)	0,42
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]	118
Délka trvání programu pro program bavlna standard při plné zátěži (Tdry) a částečném zatížení (Tdry½) [min]	150 / 94
Vážená účinnost kondenzace (Ct) u standardního programu pro bavlnu s celou a poloviční náplní	85
Průměrná účinnost kondenzace (Cdry) / (Cdry1/2) u standardního programu pro bavlnu s celou a poloviční náplní	85 / 85
Vestavný spotřebič	Ne