


gorenje

INFORMAČNÍ LIST



ENERG
енергия · ενεργεια

Y IJA
IE IA

gorenje
DNE82/BGN

A+++

A++

A+

A

B


C

D


A++

234
 kWh/annum


ENERGIA · ЕНЕРГИЯ · ΕΝΕΡΓΕΙΑ
 ENERGIJA · ENERGY · ENERGIE
 ENERGI




195
min/cycle*



8.0
kg



65
dB



ABCDEFG

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

392/2012 741331

Identifikace modelu	DNE82/BGN
Automatická bubnová sušička	Ano
Spotřeba energie u standardního programu pro bavlnu s celou náplní (Edry) [kWh]	1,94
Spotřeba energie u standardního programu pro bavlnu s poloviční náplní (Edry½) [kWh]	1,07
Příkon ve vypnutém stavu (P0) [W]	0,35
Příkon v režimu ponechání v zapnutém stavu (P1)	0,60
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 neúčinnějším programem pro sušení bavlněného prádla.	
Vážená doba trvání (Tt) standardního programu pro bavlnu s celou a poloviční náplní [min]	150
Délka trvání programu pro program bavlna standard při plné zátěži (Tdry) a částečném zatížení (Tdry½) [min]	195 / 115

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