


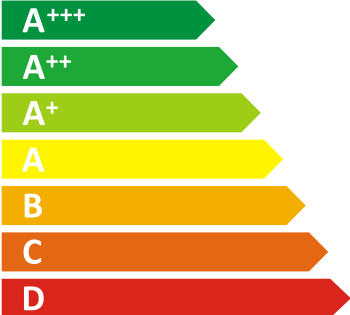
gorenje



ENERG
енергия · ενεργεια

Y IJA
IE IA


gorenje **DPNE83/GNLWIFI**





A+++


177
 kWh/annum

ENERGIA · ЕНЕРГИЯ · ΕΝΕΡΓΕΙΑ
 ENERGIJA · ENERGY · ENERGIE
 ENERGI


175
 min/cycle*


8.0
 kg


65
 dB



ABCDEFG

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

392/2012

INFORMAČNÍ LIST

| Identifikace modelu | DPNE83/GNLWIFI |
|---|----------------|
| 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 (P1) | 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 |