

TERMÉKISMERTETŐ ADATLAP (A BIZOTTSÁG 392/2012/EU RENDELETE ALAPJÁN)

| |
|--|
| Gyártó neve: Bosch |
| A modell megjelölése: WQB245A0BY |
| Kapacitás (pamut): 9,0 kg |
| Működési elv: Légekondenzációs |
| Energiahatékonysági osztály: A+++ |
| Energiafogyasztás: 193,0 kWh/év. Az érték 160 teljes és részleges töltetű normál pamutprogrammal végzett szárítási cikluson és a kis villamosenergia-fogyasztású üzemmódokon alapul. A tényleges ciklusonkénti energiafogyasztás függ a készülék üzemeltetési módjától. |
| Automata szárítógép szárítógép |
| Teljes töltetű normál pamutprogramhoz tartozó energiafogyasztás: 1,60 kWh |
| Részleges töltetű normál pamutprogramhoz tartozó energiafogyasztás: 0,89 kWh |
| Súlyozott energiafogyasztás kikapcsolt üzemmódban és bekapcsolva hagyott üzemmódban: 0,30 W / 0,30 W |
| Bekapcsolva hagyott üzemmód időtartama: 15 min |
| A(z) null program a teljes és a részleges töltet melletti normál pamutprogram az a normál nedves pamut ruhaneműk szárítására alkalmas standard szárítóprogram, amelyre a címkén és a termékismertető adatlapon megadott adatok vonatkoznak, és amely a pamut ruhaneműk esetében az energiafogyasztás szempontjából a leghatékonyabb. |
| A teljes és részleges töltetű normál pamutprogram súlyozott programideje: 155 min |
| A teljes töltetű normál pamutprogram programideje: 195 min |
| A részleges töltetű normál pamutprogram programideje: 125 min |
| Kondenzációhatékonysági osztály a G-től (legkevésbé hatékony) A-ig (leghatékonyabb) terjedő skálán: B |
| A teljes és a részleges töltetű normál pamutprogram súlyozott kondenzációhatékonysága: 88 % |
| A teljes töltetű normál pamutprogramhoz tartozó hangteljesítményszint (zajszint): 88 % |
| A részleges töltetű normál pamutprogram átlagos kondenzációhatékonysága: 88 % |
| A teljes töltetű normál pamutprogramhoz tartozó hangteljesítményszint (zajszint): 61 dB(A) re 1 pW |
| Szabadonálló készülék |