

termékismertető adatlap

| | |
|--|---------------------|
| Védjegy | Electrolux |
| Modell | EW8HS259S 916098352 |
| Névleges kapacitás kg-ban | 9 |
| Légkivezetéses vagy kondenzációs háztartási szárítógépek | kondenzációs |
| Energiahatékonysági osztály | A++ |
| „Energiafogyasztás: X 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 használati módjától. | 258.7 |
| Automata szárítógép vagy nem automata szárítógép | Automata szárítógép |
| A teljes töltetű normál pamutprogramhoz tartozó energiafogyasztás kWh-ban | 2.27 |
| A részleges töltetű normál pamutprogramhoz tartozó energiafogyasztás kWh-ban | 1.12 |
| A kikapcsolt üzemmódhoz tartozó villamosenergia-fogyasztás W-ban | 0.13 |
| Energiafogyasztás bekapcsolva hagyva (W) | 0.13 |
| A bekapcsolva hagyott mód időtartama, percekben megadva | 10 |
| a teljes és a részleges töltet mellett „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 a részleges töltetű normál pamutprogram súlyozott programideje percben | 149 |
| A teljes töltetű normál pamutprogram programideje percben | 200 |
| A részleges töltetű normál pamutprogram programideje percben | 111 |
| Kondenzációhatékonysági osztály a G-től (legkevésbé hatékony) A-ig (leghatékonyabb) | B |
| A teljes töltetű normál pamutprogram átlagos kondenzációhatékonysága százalékban meghatározva | 86 |
| A részleges töltetű normál pamutprogram átlagos kondenzációhatékonysága százalékban meghatározva | 87 |
| A teljes és a részleges töltetű normál pamutprogram súlyozott kondenzációhatékonysága | 87 |
| Hangteljesítményszint dB-ben | 65 |
| Beépíthető készülék I/N | NEM |