

# termékismertető adatlap

|  |                      |
|--|----------------------|
| Védjegy  | Electrolux           |
| Modell   | EW8D595MCE 916099953 |
| 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.   | 194.1                |
| Automata szárítógép vagy nem automata szárítógép   | Automata szárítógép  |
| A teljes töltetű normál pamutprogramhoz tartozó energiafogyasztás kWh-ban  | 1.680                |
| A részleges töltetű normál pamutprogramhoz tartozó energiafogyasztás kWh-ban   | 0.860                |
| A kikapcsolt üzemmódhoz tartozó villamosenergia-fogyasztás W-ban   |                      |
| Energiafogyasztás bekapcsolva hagyva (W)   | 0.05                 |
| 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   | 148                  |
| A teljes töltetű normál pamutprogram programideje percben  | 199                  |
| A részleges töltetű normál pamutprogram programideje percben   | 110                  |
| Kondenzációhatékonysági osztály a G-től (legkevésbé hatékony) A-ig (leghatékonyabb)  | A                    |
| A teljes töltetű normál pamutprogram átlagos kondenzációhatékonysága százalékban meghatározva  | 91                   |
| A részleges töltetű normál pamutprogram átlagos kondenzációhatékonysága százalékban meghatározva   | 91                   |
| A teljes és a részleges töltetű normál pamutprogram súlyozott kondenzációhatékonysága  | 91                   |
| Hangteljesítményszint dB-ben   | 63                   |
| Beépíthető készülék I/N  | NEM                  |