

SK / CZ

| INFORMAČNÝ LIST / INFORMAČNÍ LIST | Odsávače pár | |
|--|-------------------|------------------------|
| Nariadenia Komisie EU 65/2014 / Nařízení Komise EU 65/2014 | Odsavače par | |
| Ochranná známka / Ochranná známka | ARDESIA | |
| Identifikačný kód modelu / Identifikační značka modelu | | CN 60..(B/C/CR) |
| Ročná spotreba elektrickej energie / Roční spotřeba energie | (AEChood)(kWh/a) | 115,4 |
| Trieda energetickej účinnosti / Třída energetické účinnosti | (EEIhood) | E |
| Účinnosť dynamiky prúdenia / Účinnost proudění tekutin | (FDEhood) | 5,6 |
| Trieda účinnosti dynamiky prúdenia / Třída účinnosti proudění tekutin | (FDEhood)(indice) | F |
| Účinnosť osvetlenia / Účinnost osvětlení | (LEhood) | 1,7 |
| Trieda účinnosti osvetlenia / Třída účinnosti osvětlení | (LEhood)(indice) | G |
| Účinnosť filtrovania mastnôt / Účinnost filtrace tuků | (GFEhood) | 67 |
| Trieda účinnosti filtrovania mastnôt / Třída účinnosti filtrace tuků | (GFEhood)(indice) | D |
| Prúdenie vzduchu MIN / Průtok vzduchu MIN | (m3/h) | 212 |
| Prúdenie vzduchu MAX / Průtok vzduchu MAX | (m3/h) | 355 |
| Prietok vzduchu pri intenzívnom nastavení / Průtok vzduchu v intenzivním režimu | (m3/h) | – |
| Vzduchom prenášané akustické emisie MIN / Vzduchem šířené akustické emise MIN | (Lwa)(dB) | 49 |
| Vzduchom prenášané akustické emisie MAX / Vzduchem šířené akustické emise MAX | (Lwa)(dB) | 63 |
| Vzduchom prenášané akustické emisie pri intenzívnom nastavení / Vzduchem šířené akustické emise v intenzivním režimu | (Lwa)(dB) | – |
| Spotreba energie v režime vypnutia / Spotřeba ve vypnutém stavu | (Po)(W) | – |
| Spotreba energie v režime pohotovosti / Spotřeba v pohotovostním režimu | (Ps)(W) | – |
| Tabuľka povinných informácií pre domácnosť (EU 65/2014) / Tabulka povinných informací pro domácnost(EU 65/2014) | | |
| Činiteľ prírastku času / Činitel přírůstku času | (f) | 1,8 |
| Index energetickej účinnosti / Index energetické účinnosti | (EEIhood) | 105,4 |
| Nameraný prietok vzduchu v bode s najvyššou účinnosťou / Naměřený průtok vzduchu v bodu nejvyšší účinnosti | (QBEP)(m3/h) | 199,6 |
| Nameraný tlak vzduchu v bode s najvyššou účinnosťou / Naměřený tlak vzduchu v bodu nejvyšší účinnosti | (PBEP)(Pa) | 133,3 |
| Nameraný elektrický príkon v bode s najvyššou účinnosťou / Naměřený elektrický příkon v bodu nejvyšší účinnosti | (WBEP)(W) | 131,3 |
| Nominálny výkon systému osvetlenia / Nominální výkon systému osvětlení | (WL)(W) | 56 |
| Priemerné osvetlenie vrhané systémom osvetlenia na povrch varnej plochy / Průměrné osvětlení vrhané systémom osvětlení na povrch varné plochy | (Emiddle)(lux) | 95 |