


Informační list výrobku související s „NAŘÍZENÍ KOMISE V PŘENESENÉ PRAVOMOCI (EU) č. 65/2014“

| |
|--|
| Značka: null |
| Identifikace modelu: ED811BS16E |
| Roční spotřeba energie: null null |
| Třída spotřeby energie: B |
| Účinnost proudění tekutin: 28,1 |
| Třída účinnosti proudění tekutin: A |
| Účinnost osvětlení: null null |
| Třída účinnosti osvětlení: null |
| Účinnost filtrace tuků: 94 % |
| Třída účinnosti filtrace tuků: B |
| Průtok vzduchu při minimální / maximální rychlosti dostupné při běžném používání: 330,0 m ³ /h / 500 m ³ /h |
| Průtok vzduchu v intenzivním nebo zesíleném režimu: 622 m ³ /h |
| Vzduchem šířené akustické emise ve formě akustického výkonu A při minimální / maximální rychlosti dostupné při běžném používání: 61 dB / 69 dB |
| Vzduchem šířené akustické emise ve formě akustického výkonu A v intenzivním nebo zesíleném režimu: 74 dB |
| Spotřeba ve vypnutém stavu: - W |
| Spotřeba v pohotovostním režimu: null null |

Informační list výrobku související s „NAŘÍZENÍ KOMISE V PŘENESENÉ PRAVOMOCI (EU) č. 65/2014“

| | | | | | | |
|--|----------------|----------------|----------------|----------|----------|----------|
| Počet varných zón a/nebo ploch: 3 {1} | | | | | | |
| Spotřeba energie varné desky přepočtená na kg: 178,3 Wh/kg | | | | | | |
|  | A | B | C | D | E | F |
| Technologie ohřevu (indukční varné zóny a varné plochy, sálavé varné zóny, pevné plotny) | indukční ohřev | indukční ohřev | indukční ohřev | | | |
| Dimension: U kruhových varných zón nebo ploch: průměr užitečné plochy povrchu jednotlivých elektricky ohřívaných varných zón zaokrouhlený na nejbližších 5 mm | 38,0 X 21,0 | 18,0 | 21,0 | | | |
| Spotřeba energie na varnou zónu nebo plochu přepočtenou na kg | 185,0 | 175,0 | 175,0 | | | |
| Information according EN 60350-2 | | | | | | |