


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

Značka: Bosch
Identifikace modelu: PIE811B15E
Roční spotřeba energie: 61,8 kWh/ročně
Třída spotřeby energie: B
Účinnost proudění tekutin: 28,1
Třída účinnosti proudění tekutin: A
Účinnost osvětlení: - lux/Watt
Třída účinnosti osvětlení: *
Účinnost filtrace tuků: 94 %
Třída účinnosti filtrace tuků: B
Průtok vzduchu při minimální / maximální rychlosti dostupné při běžném používání: 330,0 m <sup>3</sup> /h / 500 m <sup>3</sup> /h
Průtok vzduchu v intenzivním nebo zesíleném režimu: 622 m <sup>3</sup> /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: 0,13 W

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

Počet varných zón a/nebo ploch: 4							
Spotřeba energie varné desky přepočtená na kg: 175 Wh/kg							
	<b>A</b>	<b>B</b>	<b>C</b>	<b>D</b>	<b>E</b>	<b>F</b>	
	Technologie ohřevu (indukční varné zóny a varné plochy, sálavé varné zóny, pevné plotny)	indukční ohřev	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 (cm)	21,0	18,0	18,0	21,0		
	Spotřeba energie na varnou zónu nebo plochu přepočtenou na kg (Wh/kg)	175,0	175,0	175,0	175,0		
Informace podle EN 60350-2 (Elektro) / EN 30-2-1 (Plyn)							