


**Tehnički list proizvoda (EU) br. 65/2014**

Marka: Bosch
Identifikacija modela: PVQ711H26E
Godišnja potrošnja električne energije: 61,8 kWh/annum
Klasa energetske efikasnosti: B
Učinak protoka vazduha 28,1:
Klasa protoka vazduha A:
Efikasnost osvetljenja: - lux/Watt
Klasa efikasnosti osvetljenja: - {1}
Efikasnost filtera za masnoću: 94 %
Klasa efikasnosti filtera za masnoću: B {1}
Protok vazduha na minimumu / maksimalna brzina na normalnom stepenu: 154,0 m <sup>3</sup> /h / 500 m <sup>3</sup> /h
Protok vazduha na intenzivnom ili turbo stepenu: 622 m <sup>3</sup> /h
Nivo buke zvučnog pritiska (A) pri protoku vazduha pri minimalnoj / maksimalnoj brzini pri normalnoj upotrebi: 42 dB / 69 dB
Nivo buke zvučnog pritiska (A) pri protoku vazduha na intenzivnom ili turbo stepenu: 74 dB
Potrošnja struje u režimu isključeno: - W
Potrošnja struje u režimu pripravnosti: 0,25 W

**Tehnički list proizvoda (EU) br. 65/2014**

Broj zona i/ili površina za kuvanje: 2						
Potrošnja energije za ploču za kuvanje: 185 Wh/kg						
	<b>A</b>	<b>B</b>	<b>C</b>	<b>D</b>	<b>E</b>	<b>F</b>
Tehnologija grejanja	Induction heating	Induction heating				
Dimenzija: Zona za kuvanje Ø u cm / dužina i širina oblasti za kuvanje u cm	38,0 X 21,0	38,0 X 21,0				
Potrošnja energije u zoni za kuvanje ili oblasti za kuvanje u Wh/kg	185,0	185,0				
Podaci prema standardu EN 60350-2						