

**Product fiche concerning the "COMMISSION DELEGATED REGULATION (EU) No 65/2014"**

Varemerke: Bosch
Modellidentifikasjon: PXX895D66E
Annual Energy Consumption: 61,8 kWh/a
Energiklasse: B
Fluid Dynamic Efficiency: 28,1
Fluid Dynamic Efficiency class: A
Lighting Efficiency: - lux/Watt
Lighting Efficiency class: -
Grease Filtering Efficiency: 94 %
Grease Filtering Efficiency class: B
Air flow at minimum / maximum speed in normal use: 154,0 m <sup>3</sup> /h / 500 m <sup>3</sup> /h
Air flow at intensive or boost setting: 622 m <sup>3</sup> /h
Airborne acoustical A-weighted sound power emissions at minimum / maximum speed in normal use: 42 dB / 69 dB
Airborne acoustical A-weighted sound power emissions at intensive or boost setting: 74 dB
Power Consumption in off mode: - W
Power Consumption in standby mode: 0,30 W

**Product fiche concerning the "COMMISSION DELEGATED REGULATION (EU) No 65/2014"**

Tal på kokesoner og/eller -område: 2						
Energiforbruk til kokeplata utrekna per kg: 185 Wh/kg						
<b>AIB</b>	<b>A</b>	<b>B</b>	<b>C</b>	<b>D</b>	<b>E</b>	<b>F</b>
Oppvarmingsteknologi (induksjonskokesoner og -område, strålingskokesoner, faste plater)	Induksjonsvarme	Induksjonsvarme				
Dimension: For sirkelforma kokesoner eller -område: diameter med nyttig overflateareal per elektrisk oppvarma kokesone, avrunda til nærmaste 5 mm	40,0 X 24,0	40,0 X 24,0				
Energiforbruk per kokesone eller -område utrekna per kg	185,0	185,0				
Information according EN 60350-2						