


## Produktinformationsblad vad gäller "KOMMISSIONENS DELEGERADE FÖRORDNING (EU) nr 65/2014"

Varumärke: Siemens
Modellbeskrivning: ED611BS16E
Årlig energiförbrukning: 61,8 kWh/a
Energiklass: B
Flödesdynamisk effektivitet: 28,1
Flödesdynamisk klass: A
Belysningseffektivitet: - lux/Watt
Belysningseffektivitetsklass: -
Fettfiltreringseffektivitet: 94 %
Fettfiltreringseffektivitetsklass: B
Luftflöde vid minimal- / maximalhastighet under normalt bruk: 330,0 m <sup>3</sup> /h / 500 m <sup>3</sup> /h
Luftflöde vid intensiv- eller boostinställning: 622 m <sup>3</sup> /h
Luftburet akustiskt buller för A-viktade ljudeffektutsläpp vid minimal- /maximalhastighet under normalt bruk: 61 dB / 69 dB
Luftburet akustiskt buller för A-viktade ljudeffektutsläpp vid intensiv- eller boostinställning: 74 dB
Effektförbrukning i frånläge: - W
Effektförbrukning i standby-läge: 0,17 W

## Produktinformationsblad vad gäller "KOMMISSIONENS DELEGERADE FÖRORDNING (EU) nr 65/2014"

Antal kokzoner och/eller områden.: 3						
Hällens energiförbrukning beräknad per kg: 178,3 Wh/kg						
	<b>A</b>	<b>B</b>	<b>C</b>	<b>D</b>	<b>E</b>	<b>F</b>
Värmeteknik (induktionszoner och -områden, strålningszoner, fasta kokplattor)	Induktionselement	Induktionselement	Induktionselement			
Dimension: För cirkelformade kokzoner eller områden: diameter för användbart ytområde per elektriskt uppvärmd kokzon, avrundat till närmaste 5 mm.	38,0 X 21,0	14,5	21,0			
Energiförbrukning per kokzon eller område beräknat per kg	185,0	175,0	175,0			
Information according EN 60350-2						