


## Produktdatablad i henhold til "KOMMISSIONENS DELEGEREDE FORORDNING (EU) Nr. 65/2014"

Varemærke: Siemens
Modelidentifikation: ED877BS16E
Årligt energiforbrug: 61,8 kWh/a
Energiklasse: B
Hydraulisk effektivitet: 28,1
Hydraulisk effektivitetsklasse: A
Belysningseffektivitet: - lux/Watt
Belysningseffektivitetsklasse: -
Fedtfiltreringseffektivitet: 94 %
Fedtfiltreringseffektivitetsklasse: B
Luftstrøm ved minimums- og maksimumshastighed under normal brug: 330,0 m <sup>3</sup> /h / 500 m <sup>3</sup> /h
Luftstrøm ved intensiv hastighed eller turboindstilling: 622 m <sup>3</sup> /h
Luftbåren, akustisk, A-vægtet lydeffektemission ved minimums- og maksimumshastighed under normal brug: 61 dB / 69 dB
Luftbåren, akustisk, A-vægtet lydeffektemission ved intensiv hastighed eller turboindstilling: 74 dB
Energiforbrug i slukket tilstand: - W
Energiforbrug i standbytilstand: 0,17 W

## Produktdatablad i henhold til "KOMMISSIONENS DELEGEREDE FORORDNING (EU) Nr. 65/2014"

Antallet af kogezone og/eller -områder: 3						
Kogepladens energiforbrug beregnet pr. kg: 178,3 Wh/kg						
						
	<b>A</b>	<b>B</b>	<b>C</b>	<b>D</b>	<b>E</b>	<b>F</b>
Opvarmningsteknologi (induktionskogezone og -kogeområder, strålingskogezone, massekogeplader)	Induktionsvarme	Induktionsvarme	Induktionsvarme			
Dimension: For runde kogezone eller -områder: diameter på anvendeligt overfladeareal pr. elopvarmet kogezone, afrundet til nærmeste 5 mm	38,0 X 21,0	18,0	21,0			
Energiforbrug pr. kogezone eller -område beregnet pr. kg	185,0	175,0	175,0			
Information according EN 60350-2						