


Produktdatenblatt nach Verordnung (EU) Nr. 65/2014

Marke: Siemens
Modellkennung: HQ5P00020
Energieeffizienzindex: 95,3
Energieeffizienzklasse: A
Energieverbrauch pro Zyklus im konventionellen Modus: 0,81 kWh/Zyklus
Energieverbrauch pro Zyklus im Umluft-Modus: -
Zahl der Garräume: 1
Wärmequelle: Elektro
Volumen: 71 l

Produktinformation nach Verordnung (EU) Nr. 66/2014

Anzahl der Kochzonen und/oder Kochflächen: 0						
Energieverbrauch der Kochmulde je kg: 194 Wh/kg Wh/kg						
						
	A	B	C	D	E	F
Heiztechnik (Induktionskochzonen und -kochflächen, Strahlungskochzonen, Gußkochplatte, Gußkochplatte, Gußkochplatte, Gußkochplatte, Kochplatten)						
Abmessungen: Bei kreisförmigen Kochzonen oder -flächen: Durchmesser der nutzbaren Oberfläche für jede elektrisch beheizte Kochzone, auf 5 mm genau (cm).	18,0	14,5	22,0	14,5		
Energieverbrauch je Kochzone oder -fläche je kg (Wh/kg)	194,0	194,0	194,0	194,0		
Angaben gemäss EN 60350-2 (Electro) bzw. EN 30-2-1 (Gas)						