

Produktdatenblatt nach Verordnung (EU) Nr. 65/2014

Marke: Siemens

Modellkennung: HK9S7R240

Energieeffizienzindex: 95,1

Energieeffizienzklasse: A

Energieverbrauch pro Zyklus im konventionellen Modus: 0,93 kWh/Zyklus

Energieverbrauch pro Zyklus im Umluft-Modus: 0,77 kWh/Zyklus

Zahl der Garräume: 1

Wärmequelle: Elektro

Volumen: 63 I



Produktinformation nach Verordnung (EU) Nr. 66/2014

Anzahl der Kochzonen und/oder Kochflächen: 4						
Energieverbrauch der Kochmulde je kg: 190,9 Wh/kg Wh/kg						
BICAID	A	В	С	D	E	F
Heiztechnik (Induktionskochzonen und -kochflächen, Strahlungskochzonen,Strahlungslätizuhlu						
Abmessungen: Bei kreisförmigen Kochzonen oder - flächen: Durchmesser der nutzbaren Oberfläche für jede elektrisch beheizte Kochzone, auf 5 mm genau (cm).	18,0	26,0	14,5	21,0		
Energieverbrauch je Kochzone oder - fläche je kg (Wh/kg)	189,7	191,9	191,3	190,4		
Angaben gemäss EN 60350-2 (Electro) bzw. EN 30-2-1 (Gas)						