


Produktdatenblatt nach Verordnung (EU) Nr. 65/2014

Marke: Siemens
Modellkennung: HK9R3A220
Energieeffizienzindex: 95,2
Energieeffizienzklasse: A
Energieverbrauch pro Zyklus im konventionellen Modus: 0,98 kWh/Zyklus
Energieverbrauch pro Zyklus im Umluft-Modus: 0,79 kWh/Zyklus
Zahl der Garräume: 1
Wärmequelle: Elektro
Volumen: 66 l

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						
	A	B	C	D	E	F
	Strahlungs Heizung	Strahlungs Heizung	Strahlungs Heizung	Strahlungs Heizung		
Heiztechnik (Induktionskochzonen und -kochflächen, Strahlungskochzonen, Kochplatten)						
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)						

May 6, 2025

SEG Hausgeräte GmbH, Carl-Wery-Str. 34, 81739 München, Germany

www.siemens-home.bsh-group.com

Hergestellt von BSH unter Markenlizenz der Siemens AG