


## Produktinformation nach Verordnung (EU) Nr. 66/2014

Marke: Siemens						
Modellkennung: EH877HVC1E						
Art der Kochmulde: Elektro						
Anzahl der Kochzonen und/oder Kochflächen: 5 {1}						
Energieverbrauch der Kochmulde je kg: 175 Wh/kg						
	<b>A</b>	<b>B</b>	<b>C</b>	<b>D</b>	<b>E</b>	<b>F</b>
Heiztechnik (Induktionskochzonen und -kochflächen, Strahlungskochzonen, Kochplatten)	Induktions Heizung	Induktions Heizung	Induktions Heizung	Induktions Heizung	Induktions Heizung	
Abmessungen: Bei kreisförmigen Kochzonen oder -flächen: Durchmesser der nutzbaren Oberfläche für jede elektrisch beheizte Kochzone, auf 5 mm genau.	18,0	14,5	24,0	14,5	21,0	
Energieverbrauch je Kochzone oder -fläche je kg	175,0	175,0	175,0	175,0	175,0	
Angaben gemäss EN 60350-2 (Electro) bzw. EN 30-2-1 (Gas)						