


Produktinformation nach Verordnung (EU) Nr. 66/2014

Marke: Siemens							
Modellkennung: EX877NVV6E							
Art der Kochmulde: Elektro							
Anzahl der Kochzonen und/oder Kochflächen: 4							
Energieverbrauch der Kochmulde je kg: 177,5 Wh/kg							
	A	B	C	D	E	F	
	Heiztechnik (Induktionskochzonen und -kochflächen, Strahlungskochzonen, Kochplatten)	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	40,0 X 21,0		
	Energieverbrauch je Kochzone oder -fläche je kg	175,0	175,0	175,0	185,0		
	Angaben gemäss EN 60350-2 (Electro) bzw. EN 30-2-1 (Gas)						