


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

Marke: Siemens						
Modellkennung: ET875LMP1D						
Art der Kochmulde: Elektro						
Anzahl der Kochzonen und/oder Kochflächen: 5 {1}						
Energieverbrauch der Kochmulde je kg: 190,3 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, Strahlungskochplatten)	Strahlung	Strahlung	Strahlung	Strahlung	Strahlung	Strahlung
Abmessungen: Bei kreisförmigen Kochzonen oder -flächen: Durchmesser der nutzbaren Oberfläche für jede elektrisch beheizte Kochzone, auf 5 mm genau.	21,0	14,5	23,0	14,5	18,0	
Energieverbrauch je Kochzone oder -fläche je kg	189,2	190,2	180,0	196,1	196,2	
Angaben gemäss EN 60350-2 (Electro) bzw. EN 30-2-1 (Gas)						