


## Produktdatenblatt nach Verordnung (EU) Nr. 65/2014

Marke: Siemens
Modellkennung: HE113FBS2
Category of the household appliance model: - (-)
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

Marke: Siemens						
Modellkennung: EA64RGNA1E						
Art der Kochmulde: Elektro						
Anzahl der Kochzonen und/oder Kochflächen: 4 {1}						
Energieverbrauch der Kochmulde je kg: 190,7 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)	Strahlungs-Heizung	Strahlungs-Heizung	Strahlungs-Heizung	Strahlungs-Heizung		
Abmessungen: Bei kreisförmigen Kochzonen oder -flächen: Durchmesser der nutzbaren Oberfläche für jede elektrisch beheizte Kochzone, auf 5 mm genau.	18,0	17,0	14,5	21,0		
Energieverbrauch je Kochzone oder -fläche je kg	188,8	193,9	190,2	190,0		
Angaben gemäss EN 60350-2 (Electro) bzw. EN 30-2-1 (Gas)						