


Produktdatenblatt nach Verordnung (EU) Nr. 65/2014

Marke: Siemens
Modellkennung: HD314A0S0
Category of the household appliance model: - (-)
Energieeffizienzindex: 95,3
Energieeffizienzklasse: A
Energieverbrauch pro Zyklus im konventionellen Modus: 0,97 kWh/Zyklus
Energieverbrauch pro Zyklus im Umluft-Modus: 0,81 kWh/Zyklus
Zahl der Garräume: 1
Wärmequelle:
Volumen: 71 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						
	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.	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)						