


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

Marke: Neff
Modellkennung: T18BD3AN0
Jährlicher Energieverbrauch: 50,3 kWh/Jahr
Energieeffizienzklasse: A
Fluiddynamische Effizienz: 29,2
Klasse für die fluiddynamische Effizienz: A
Beleuchtungseffizienz: - lux/Watt
Beleuchtungseffizienzklasse: -
Fettabscheidegrad: 90 %
Klasse für den Fettabscheidegrad: B
Luftstrom bei minimaler / maximaler Geschwindigkeit im Normalbetrieb: 169,0 m <sup>3</sup> /h / 551 m <sup>3</sup> /h
Luftstrom im Betrieb auf der Intensivstufe oder Schnelllaufstufe: 684 m <sup>3</sup> /h
A-bewertete Luftschallemission bei minimaler / maximaler verfügbarer Geschwindigkeit im Normalbetrieb: 42 dB / 70 dB
A-bewertete Luftschallemission im Betrieb auf der Intensivstufe oder Schnelllaufstufe: 75 dB
Leistungsaufnahme im Aus-Zustand: - W
Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand: 0,21 W

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

Anzahl der Kochzonen und/oder Kochflächen: 5						
Energieverbrauch der Kochmulde je kg: 192,2 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	14,5	18,0		
Energieverbrauch je Kochzone oder -fläche je kg	186,7	190,2	196,1	193,2		
Angaben gemäss EN 60350-2 (Electro) bzw. EN 30-2-1 (Gas)						