

# Datenblatt für Haushaltsdunstabzugshauben

nach delegierter Verordnung (EU) Nr. 65/2014 und Verordnung (EU) Nr. 66/2014

## Miele

Modellkennung	KMDA 7473-1 FR Silence	
Jährlicher Energieverbrauch (AEC <sub>hood</sub> )	kWh/Jahr	31.3
Energieeffizienzklasse		A+
Energieeffizienzindex (EEI <sub>hood</sub> )		37.8
fliddynamische Effizienz (FDE <sub>hood</sub> )		35.6
Klasse für die fliddynamische Effizienz		A
A (höchste Effizienz) bis G (niedrigste Effizienz)		
Beleuchtungseffizienz (LE <sub>hood</sub> )	lx/W	0.0
Beleuchtungseffizienzklasse		NA
A (höchste Effizienz) bis G (niedrigste Effizienz)	%	95.1
Fettababscheidegrad		
Klasse für den Fettababscheidegrad		A
A (höchste Effizienz) bis G (niedrigste Effizienz)		
Gemessener Luftvolumenstrom im Bestpunkt	m <sup>3</sup> /h	321.3
Luftstrom (min. Geschwindigkeit)	m <sup>3</sup> /h	205
Luftstrom (max. Geschwindigkeit)	m <sup>3</sup> /h	533
Luftstrom (Intensiv- oder Schnelllaufstufe)	m <sup>3</sup> /h	606
Max. Luftstrom (Q <sub>max</sub> )	m <sup>3</sup> /h	605.0
gemessener Luftdruck im Bestpunkt	Pa	490
A-bewertete Schallemissionen (min. Geschwindigkeit)	dB	41
A-bewertete Schallemissionen (max. Geschwindigkeit)	dB	64
A-bewertete Schallemissionen (Intensiv- oder Schnelllaufstufe)	dB	68
gemessene Elektrische Eingangsleistung im Bestpunkt	W	122.7
Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand	W	0.22
Zeitverlängerungsfaktor		0.7

## Informationen zu elektrischen Haushaltsskochmulden

nach Verordnung (EU) Nr. 66/2014

## Miele

Modellkennung	KMDA 7473-1 FR Silence	
Art der Kochmulde	Induktions-KM mit Dunstabzug	
Heiztechnik		
Induktionskochzonen und -kochflächen, Strahlungskochzonen, Kochplatten		
	1.	Induktion
	2.	Induktion
Bei nicht kreisförmigen Kochzonen oder -flächen: Länge / Breite der nutzbaren Oberfläche/Kochzone L/W	mm	1. 210x420
	mm	2. 210x420
Energieverbrauch je Kochzone oder -fläche je kg (EC <sub>electric cooking</sub> )	Wh/kg	1. 177.7
	Wh/kg	2. 177.8
Energieverbrauch der Kochmulde je kg (EC <sub>electric hob</sub> )	Wh/kg	177.7