

# Datenblatt für Haushaltsdunstabzugshauben

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

Miele	
Modellkennung	KMDA 7633 FL
Jährlicher Energieverbrauch (AEC <sub>hood</sub> )	kWh/Jahr 25.1
Energieeffizienzklasse	A++
Energieeffizienzindex (EEI <sub>hood</sub> )	35.1
fluidynamische Effizienz (FDE <sub>hood</sub> )	36.9
Klasse für die fluidynamische Effizienz	
A (höchste Effizienz) bis G (niedrigste Effizienz)	A
Beleuchtungseffizienzklasse	
A (höchste Effizienz) bis G (niedrigste Effizienz)	NA
Fettabscheidegrad	% 95.1
Klasse für den Fettabscheidegrad	
A (höchste Effizienz) bis G (niedrigste Effizienz)	A
Gemessener Luftvolumenstrom im Bestpunkt	m³/h 306.4
Luftstrom (min. Geschwindigkeit)	m³/h 170
Luftstrom (max. Geschwindigkeit)	m³/h 490
Luftstrom (Intensiv- oder Schnelllaufstufe)	m³/h 570
Max. Luftstrom (Q <sub>max</sub> )	m³/h 570.0
gemessener Luftdruck im Bestpunkt	Pa 441
A-bewertete Schallemissionen (min. Geschwindigkeit)	dB 45
A-bewertete Schallemissionen (max. Geschwindigkeit)	dB 69
A-bewertete Schallemissionen (Intensiv- oder Schnelllaufstufe)	dB 73
gemessene Elektrische Eingangsleistung im Bestpunkt	W 102.1
Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand	W 0.19
Zeitverlängerungsfaktor	0.7

## Informationen zu elektrischen Haushaltskochmulden

nach Verordnung (EU) Nr. 66/2014

Miele	
Modellkennung	KMDA 7633 FL
Art der Kochmulde	Einbau
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. 230x390
	mm 2. 230x390
Energieverbrauch je Kochzone oder -fläche je kg (EC <sub>electric cooking</sub> )	
	Wh/kg 1. 188.0
	Wh/kg 2. 188.0
Energieverbrauch der Kochmulde je kg (EC <sub>electric hob</sub> )	Wh/kg 188.0