

Datenblatt für Haushaltsdunstabzugshauben

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

Miele		
Modellkennung	KMDA 7272-1 FR Silence	
Jährlicher Energieverbrauch (AEC_{hood})	kWh/Jahr	31.3
Energieeffizienzklasse		A+
Energieeffizienzindex (EEl_{hood})		37.8
fluiddynamische Effizienz (FDE_{hood})		35.6
Klasse für die fluiddynamische Effizienz		
A (höchste Effizienz) bis G (niedrigste Effizienz)		A
Beleuchtungseffizienz (LE_{hood})	lx/W	0.0
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	321.3
Luftstrom (min. Geschwindigkeit)	m³/h	205
Luftstrom (max. Geschwindigkeit)	m³/h	533
Luftstrom (Intensiv- oder Schnellaufstufe)	m³/h	606
Max. Luftstrom (Q_{max})	m³/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 Schnellaufstufe)	dB	68
gemessene Elektrische Eingangsleistung im Bestpunkt	W	122.7
Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand	W	0.22
Zeitverlängerungsfaktor		0.7

Informationen zu elektrischen Haushaltskochmulden

nach Verordnung (EU) Nr. 66/2014

Miele		
Modellkennung	KMDA 7272-1 FR Silence	
Art der Kochmulde	Induktions-KM mit Dunstabzug	
Heiztechnik		
Induktionskochzonen und -kochflächen, Strahlungskochzonen, Kochplatten	<div>1. Induktion</div> <div>2. Induktion</div> <div>3. Induktion</div> <div>4. Induktion</div>	
Bei nicht kreisförmigen Kochzonen oder -flächen: Länge / Breite der nutzbaren Oberfläche/Kochzone L/W		
	mm	1. Ø 110-220
	mm	2. Ø 100-190
	mm	3. Ø 110-220
	mm	4. Ø 100-190
Energieverbrauch je Kochzone oder -fläche je kg (EC _{electric cooking})	Wh/kg	1. 166.3
	Wh/kg	2. 170.7
	Wh/kg	3. 165.8
	Wh/kg	4. 183.5
Energieverbrauch der Kochmulde je kg (EC _{electric hob})	Wh/kg	171.6