

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_{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 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 ($EC_{electric\ cooking}$)	Wh/kg	1. 177.7
	Wh/kg	2. 177.8
Energieverbrauch der Kochmulde je kg ($EC_{electric\ hob}$)	Wh/kg	177.7