Datenblatt für Haushaltsdunstabzugshauben

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

Miele		
Modellkennung		KMDA 7272-1 FL Silence
Jährlicher Energieverbrauch (AEC _{hood})	kWh/Jahr	31.3
Energieeffizienzklasse		A+
Energieeffizienzindex (EEI _{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 Schnelllaufstufe)	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 Schnelllaufstufe)	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 FL Silence
Art der Kochmulde		Induktions-KM mit Dunstabzug
Heiztechnik		
Induktionskochzonen und -kochflächen, Strahlungskochzonen, Kochplatten		
	1.	Induktion
	2.	Induktion
	3.	Induktion
	4.	Induktion
Bei nicht kreisförmigen Kochzonen oder -flächen: Länge / Breite der nutzbaren Oberfläche/Kocl	nzon	e L/W
mm	1.	Ø 110-220
mm	2.	Ø 100-190
mm	3.	Ø 110-220
mm	4.	Ø 100-180
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