

**Datenblatt für Haushaltsdunstabzugshauben**  
nach delegierter Verordnung (EU) Nr. 65/2014 und Verordnung (EU) Nr. 66/2014

Miele			
Modellname/-kennzeichen		KMDA 7272 FR-A Silence	
Jährlicher Energieverbrauch (AEC) ( $AEC_{Umin}$ )	kWh/Jahr	31,5	
Energieeffizienzklasse		A+	
Energieeffizienzindex (EEI) ( $EEI_{Umin}$ )		38,0	
fluiddynamische Effizienz (FDE) ( $FDE_{Umin}$ )		35,8	
Klasse für die fluiddynamische Effizienz			
A (höchste Effizienz) bis G (niedrigste Effizienz)		A	
Beleuchtungseffizienz (LE) ( $LE_{Umin}$ )	lx/W		
Beleuchtungseffizienzklasse			
A (höchste Effizienz) bis G (niedrigste Effizienz)		-	
Fettabscheidegrad	%	95,1	
Klasse für den Fettabscheidegrad			
A (höchste Effizienz) bis G (niedrigste Effizienz)		A	
Gemessener Luftvolumenstrom im Bestpunkt	$m^3/h$	321,0	
Luftstrom (min. Geschwindigkeit)	$m^3/h$	195	
Luftstrom (max. Geschwindigkeit)	$m^3/h$	538	
Luftstrom (Intensiv- oder Schnelllaufstufe)	$m^3/h$	615	
Max. Luftstrom (Q) ( $Q_{max}$ )	$m^3/h$	615	
gemessener Luftdruck im Bestpunkt	Pa	494	
A-bewertete Schallemissionen (min. Geschwindigkeit)	dB	41	
A-bewertete Schallemissionen (max. Geschwindigkeit)	dB	64	
A-bewertete Schallemissionen (Intensiv- oder Schnelllaufstufe)	dB	67	
gemessene Elektrische Eingangsleistung im Bestpunkt	W	123,1	
Leistungsaufnahme im Aus-Zustand ( $P_o$ )	W		
Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand ( $P_s$ )	W	0,22	
Nennleistung Beleuchtungssystem	W	0,0	
Durchschnittliche Beleuchtungsstärke des Beleuchtungssystems auf der Kochoberfläche	lx	0	
Zeitverlängerungsfaktor		0,7	

# Informationen zu elektrischen Haushaltskochmulden

nach Verordnung (EU) Nr. 66/2014

Miele	
Modellname/-kennzeichen	KMDA 7272 FR-A Silence
Art der Kochmulde	Induktions-KM mit Dunstabzug
Anzahl der Kochzonen und/oder Kochflächen	4
Heiztechnik	
Induktionskochzonen und -kochflächen, Strahlungskochzonen, Kochplatten	1. = Induktion 2. = Induktion 3. = Induktion 4. = Induktion
Bei kreisförmigen elektrischen Kochzonen: Durchmesser der nutzbaren Oberfläche/Kochzone	mm 1. = Ø 110-210 2. = Ø 100-190
Bei nicht kreisförmigen Kochzonen oder -flächen: Länge / Breite der nutzbaren Oberfläche/Kochzone L/W	3. = 110-220 4. = Ø 100-190
Energieverbrauch je Kochzone oder -fläche je kg (EC <sub>elektrisch Kochen</sub> )	Wh/kg
Energieverbrauch der Kochmulde je kg (EC) (EC <sub>elektrische Kochmulde</sub> )	Wh/kg