

# Datenblatt für Haushaltsdunstabzugshauben

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

Miele		
Modellkennung	KMDA 7676-1 FL BlackPerfection	
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 7676-1 FL BlackPerfection	
Art der Kochmulde	Induktions-KM mit Dunstabzug	
Induktionskochzonen und -flächen, Strahlungskochzonen, Kochplatten		
	1.	Induktion
	2.	Induktion
Bei nicht kreisförmigen Kochzonen oder -flächen: Länge / Breite der nutzbaren Oberfläche/Kochzone L/W		
	mm	1. 230x460
	mm	2. 230x460
Energieverbrauch je Kochzone oder -fläche je kg ( $EC_{electric\ cooking}$ )	Wh/kg	1. 180.1
	Wh/kg	2. 180.7
Energieverbrauch der Kochmulde je kg ( $EC_{electric\ hob}$ )	Wh/kg	180.4