

**Produktdatenblatt nach Verordnung (EU) Nr. 65/2014  
Dunstabzugshauben**

Marke/Warenzeichen	PKM	
Modellkennung	KH-MSH-60B	
Jährlicher Energieverbrauch (AEC <sub>hood</sub> )	30,0	kWh/Jahr
Energieeffizienzklasse	B	
Fluiddynamische Effizienz (FDE <sub>hood</sub> )	14,1	
Klasse für fluiddynamische Effizienz	D	
Beleuchtungseffizienz (LE <sub>hood</sub> )	49,0	lux/Watt
Beleuchtungseffizienzklasse	A	
Fettabscheidegrad	69,0	
Klasse für den Fettabscheidegrad	D	
Luftstrom bei minimaler Geschwindigkeit im Normalbetrieb	210	m <sup>3</sup> /h <sup>(1)</sup>
Luftstrom bei maximaler Geschwindigkeit im Normalbetrieb	348	m <sup>3</sup> /h <sup>(1)</sup>
Luftstrom im Betrieb auf der Intensivstufe oder Schnellaufstufe	-	m <sup>3</sup> /h <sup>(1)</sup>
A-bewertete Luftschallemission bei minimaler verfügbarer Geschwindigkeit im Normalbetrieb	54	dB <sup>(2)</sup>
A-bewertete Luftschallemission bei maximaler verfügbarer Geschwindigkeit im Normalbetrieb	64	dB <sup>(2)</sup>
A-bewertete Luftschallemission im Betrieb auf der Intensivstufe oder Schnellaufstufe	-	dB <sup>(2)</sup>
Leistungsaufnahme im Aus-Zustand	0	W
Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand	0	W

**Erklärungen:**

**(1) Luftstrommessung**

Haushaltsdunstabzugshauben müssen mit einem maximalen Luftstrom, der bei einer verfügbaren Einstellung mehr als 650 m<sup>3</sup>/h beträgt, nach einer festgelegten Zeit "limit" automatisch auf einen Luftstrom umschalten, der höchstens 650 m<sup>3</sup>/h beträgt.

**(2) Luftschallemission**

Wird nach dB(A) re 1 pW gemessen.