



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

Marke/Warenzeichen	PKM	
Modellkennung	UBH5000H	
Jährlicher Energieverbrauch (AEC <sub>hood</sub> )	64,90	kWh/Jahr
Energieeffizienzklasse	D	
Fluiddynamische Effizienz (FDE <sub>hood</sub> )	5,70	
Klasse für fluiddynamische Effizienz	F	
Beleuchtungseffizienz (LE <sub>hood</sub> )	3,00	lux/Watt
Beleuchtungseffizienzklasse	G	
Fettabscheidegrad	83,30	
Klasse für den Fettabscheidegrad	C	
Luftstrom bei minimaler Geschwindigkeit im Normalbetrieb	127	m <sup>3</sup> h <sup>(1)</sup>
Luftstrom bei maximaler Geschwindigkeit im Normalbetrieb	165	m <sup>3</sup> h <sup>(1)</sup>
Luftstrom im Betrieb auf der Intensivstufe oder Schnelllaufstufe	171	m <sup>3</sup> h <sup>(1)</sup>
A-bewertete Luftschallemission bei minimaler verfügbarer Geschwindigkeit im Normalbetrieb	59	dB <sup>(2)</sup>
A-bewertete Luftschallemission bei maximaler verfügbarer Geschwindigkeit im Normalbetrieb	68	dB <sup>(2)</sup>
A-bewertete Luftschallemission im Betrieb auf der Intensivstufe oder Schnelllaufstufe	68	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 't<sub>limit</sub>' automatisch auf einen Luftstrom umschalten, der höchstens 650 m<sup>3</sup>/h beträgt.

**(2) Luftschallemission**

Wird nach dB(A) re 1 pW gemessen.