



Elektro-Haushaltsgroßgeräte  
mit Qualität und Service

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

|   |          |                                  |
|---|----------|----------------------------------|
| Marke/Warenzeichen  | PKM      |                                  |
| Modellkennung   | DSH60-BL |                                  |
| Jährlicher Energieverbrauch (AEhood)  | 17,7     | kWh/Jahr                         |
| Energieeffizienzklasse  | A        |                                  |
| Fluiddynamische Effizienz (FDEhood)   | 18,6     |                                  |
| Klasse für fluiddynamische Effizienz  | C        |                                  |
| Beleuchtungseffizienz (LEhood)  | 62,5     | lux/Watt                         |
| Beleuchtungseffizienzklasse   | A        |                                  |
| Fettabscheidegrad   | 43,2     |                                  |
| Klasse für den Fettabscheidegrad  | G        |                                  |
| Luftstrom bei minimaler Geschwindigkeit im Normalbetrieb                                  | 199      | m <sup>3</sup> /h <sup>(1)</sup> |
| Luftstrom bei maximaler Geschwindigkeit im Normalbetrieb                                  | 297      | m <sup>3</sup> /h <sup>(1)</sup> |
| Luftstrom im Betrieb auf der Intensivstufe oder Schnelllaufstufe                          | -        | m <sup>3</sup> /h <sup>(1)</sup> |
| A-bewertete Luftschallemission bei minimaler verfügbarer Geschwindigkeit im Normalbetrieb | 60       | 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     | -        | 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.