

## **DE** Energieverbrauchskennzeichnung PKAS

Produktbezeichnung Kochfe	Professional chfeldabzugsystem PKAS, PKASAB	
Betriebsmodus	Abluft	
Energieverbrauch	Wert	Norm EN
Energieverbrauch pro Jahr (AEC <sub>hood</sub> )	32,5 kWh/a	61591
Energieeffizienz-Klasse	A+	61591
Energieeffizienz-Index (EEI <sub>hood</sub> )	42,5	61591
Fördervolumen		
Fluiddynamische Effizienz (FDE <sub>hood</sub> )	34,5	61591
Fluiddynamische Effizienz-Klasse	А	61591
Luftstrom minimal	251,7 m³/h	61591
Luftstrom maximal	618,2 m <sup>3</sup> /h	61591
Luftstrom Powerstufe (Q <sub>Max</sub> )	689,8 m³/h	61591
Beleuchtung		
Beleuchtungseffizienz (LE <sub>hood</sub> )	* lx/Watt	*
Beleuchtungseffizienz-Klasse	*	*
Fettabscheidung		
Stufe maximal (keine Powerstufe) (GFE <sub>hood</sub> )	91,28 %	61591
Klasse maximal Stufe	В	61591
Schallleistungspegel		
minimal	47,6 dB(A)	60704-2-13
maximal	68,4 dB(A)	60704-2-13
Powerstufe	69,9 dB(A)	60704-2-13
Schalldruckpegel (zusätzliche Angabe)		
minimal	34,9 dB(A)	**
maximal	55,7 dB(A)	**
Powerstufe	57,2 dB(A)	**
Angaben nach 66/2014		
Zeitverlängerungsfaktor	0,8	61591
Eingangsleistung Bestpunkt (W <sub>BEP</sub> )	111,3 W	61591
Druck Bestpunkt (P <sub>BEP</sub> )	418 Pa	61591
Luftvolumenstrom Bestpunkt (Q <sub>BEP</sub> )	330,7 m³/h	61591
Leistungsaufnahme im Aus-Zustand (P <sub>o</sub> )	0,43 W	61591

Angaben Energieverbrauchskennzeichnung nach Verordnung (EU) Nr. 65/2014 bzw. 66/2014

## **PKASELDDE-005**

<sup>\*</sup> Diese Position ist für dieses Produkt nicht zutreffend.

<sup>\*\*</sup> Der Schalldruckpegel wurde in 1m Abstand (abstandsabhängige Pegelabnahme) auf Grundlage des Schallleistungspegels nach EN 60704-2-13 ermittelt.