

## DE Energieverbrauchskennzeichnung PURA

Produktbezeichnung		
BORA Pure Induktions-Kochfeld mit integriertem Kochfeldabzug PURA		
Betriebsmodus	Abluft	
Energieverbrauch	Wert	Norm EN
Energieverbrauch pro Jahr ( $AEC_{hood}$ )	33,7 kWh/a	61591
Energieeffizienz-Klasse	A+	61591
Fördervolumen		
Fluiddynamische Effizienz ( $FDE_{hood}$ )	32,6 %	61591
Fluiddynamische Effizienz-Klasse	A	61591
Luftstrom Stufe 1 minimal	179,1 m <sup>3</sup> /h	61591
Luftstrom Stufe 9 maximal	548,3 m <sup>3</sup> /h	61591
Luftstrom Powerstufe ( $Q_{Max}$ )	622 m <sup>3</sup> /h	61591
Beleuchtung		
Beleuchtungseffizienz ( $LE_{hood}$ )	* lx/Watt	*
Beleuchtungseffizienz-Klasse	*	*
Fettabscheidung		
Stufe 9 maximal ( $GFE_{hood}$ )	97,8 %	61591
Klasse maximal Stufe	A	61591
Schalleistungspegel		
Stufe 1 minimal	40,1 dB(A)	60704-2-13
Stufe 9 maximal	65,8 dB(A)	60704-2-13
Powerstufe	67,7 dB(A)	60704-2-13
Schalldruckpegel (zusätzliche Angabe)		
Stufe 1 minimal	27,5 dB(A)	**
Stufe 9 maximal	53,2 dB(A)	**
Powerstufe	55,1 dB(A)	**
Angaben nach 66/2014		
Leistungsaufnahme im Aus-Zustand ( $P_o$ )	0,12 W	61591
Zeitverlängerungsfaktor	0,8	61591
Energieeffizienz-Index ( $EEl_{hood}$ )	42,8	61591
Luftvolumenstrom Bestpunkt ( $Q_{BEP}$ )	304,3 m <sup>3</sup> /h	61591
Druck Bestpunkt ( $P_{BEP}$ )	446 Pa	61591
Eingangsleistung Bestpunkt ( $W_{BEP}$ )	115,5 W	61591

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

\* Diese Position ist für dieses Produkt nicht zutreffend.

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

**PURAELEDDE-000**