

## 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-100