

DE Produktdatenblatt PURSA - Kochfeldabzug

Produktinformationen gemäß delegierter Verordnung (EU) Nr. 65/2014, sowie Verordnung (EU) Nr. 66/2014.

Hersteller	BORA		
Modellkennung	PURSA		
	Symbol	Wert	Einheit
Energieverbrauch			
Jährlicher Energieverbrauch	AEC_{hood}	32,4	kWh/a
Energieeffizienzklasse	-	A+	-
Energieeffizienzindex	EEI_{hood}	42,5	-
Fördervolumen			
Fluiddynamische Effizienz	FDE_{hood}	33,0	-
Klasse für die fluiddynamische Effizienz	-	A	-
Luftstrom bei minimaler Geschwindigkeit im Normalbetrieb	-	172	m ³ /h
Luftstrom bei maximaler Geschwindigkeit im Normalbetrieb	-	543	m ³ /h
Luftstrom bei Betrieb auf der Intensivstufe oder Schnelllaufstufe (Powerstufe)	-	608	m ³ /h
Maximaler Luftstrom	Q_{max}	623,7	m ³ /h
Gemessener Luftvolumenstrom im Bestpunkt	Q_{BEP}	292,4	m ³ /h
Gemessener Luftdruck im Bestpunkt	P_{BEP}	451	Pa
Gemessene elektrische Eingangsleistung im Bestpunkt	W_{BEP}	111,0	W
Zeitverlängerungsfaktor	f	0,8	-
Beleuchtung			
Beleuchtungseffizienz	LE_{hood}	*	lx/W
Beleuchtungseffizienzklasse	-	*	-
Nennleistung des Beleuchtungssystems	W_L	*	W
Durchschnittliche Beleuchtungsstärke des Beleuchtungssystems auf der Kochoberfläche	E_{middle}	*	lx
Fettabscheidung			
Fettabscheidegrad	GFE_{hood}	95,2	%
Klasse für den Fettabscheidegrad	-	A	-
Luftschallemission			
Schalleistungspegel bei minimaler verfügbarer Geschwindigkeit im Normalbetrieb	L_{WA}	39	dB re 1 pW
Schalleistungspegel bei maximaler verfügbarer Geschwindigkeit im Normalbetrieb	L_{WA}	66	dB re 1 pW
Schalleistungspegel bei Betrieb auf der Intensivstufe oder Schnelllaufstufe (Powerstufe)	L_{WA}	68	dB re 1 pW
Schalldruckpegel bei minimaler verfügbarer Geschwindigkeit im Normalbetrieb**	L_{pA}	26	dB re 20 µPa
Schalldruckpegel bei maximaler verfügbarer Geschwindigkeit im Normalbetrieb**	L_{pA}	53	dB re 20 µPa
Schalldruckpegel bei Betrieb auf der Intensivstufe oder Schnelllaufstufe (Powerstufe)**	L_{pA}	55	dB re 20 µPa
Leistungsaufnahme			
Leistungsaufnahme im Aus-Zustand	P_o	0,14	W
Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand	P_s	*	W

* Für dieses Produkt nicht zutreffend.

** Freiwillige Angabe.

DE Produktdatenblatt S Pure - Kochfeld

Produktinformationen gemäß Verordnung (EU) Nr. 66/2014.

Hersteller	BORA		
Modellkennung	PURSA / PURSU		
Art der Kochmulde	Glaskeramik-Kochfeld		
Anzahl der Kochzonen	4		
Heiztechnik	Induktionskochzonen		
	Symbol	Wert	Einheit
Größe der nutzbaren Oberfläche			
Kochzone vorne links	∅	-	cm
Kochzone vorne rechts	∅	21,0	cm
Kochzone hinten links	∅	14,0	cm
Kochzone hinten rechts	∅	17,5	cm
Energieverbrauch			
Kochzone vorne links	EC _{electric cooking}	nicht anwendbar	Wh/kg
Kochzone vorne rechts	EC _{electric cooking}	189,3	Wh/kg
Kochzone hinten links	EC _{electric cooking}	194,2	Wh/kg
Kochzone hinten rechts	EC _{electric cooking}	182,5	Wh/kg
Energieverbrauch der Kochmulde	EC _{electric hob}	188,7	Wh/kg