

DE Produktdatenblatt PUXA / PURA - Kochfeldabzug

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

Hersteller	BORA			
	Modellkennung	PUXA	PURA	
	Symbol	Wert	Wert	Einheit
Energieverbrauch				
Jährlicher Energieverbrauch	AEC_{hood}	35,6	33,7	kWh/a
Energieeffizienzklasse	-	A+	A+	-
Energieeffizienzindex	EEl_{hood}	43,3	42,8	-
Fördervolumen				
Fluiddynamische Effizienz	FDE_{hood}	32,9	32,6	-
Klasse für die fluiddynamische Effizienz	-	A	A	-
Luftstrom bei minimaler Geschwindigkeit im Normalbetrieb	-	187	179	m ³ /h
Luftstrom bei maximaler Geschwindigkeit im Normalbetrieb	-	563	548	m ³ /h
Luftstrom bei Betrieb auf der Intensivstufe oder Schnelllaufstufe (Powerstufe)	-	610	608	m ³ /h
Maximaler Luftstrom	Q_{max}	626,1	622,4	m ³ /h
Gemessener Luftvolumenstrom im Bestpunkt	Q_{BEP}	313,4	304,3	m ³ /h
Gemessener Luftdruck im Bestpunkt	P_{BEP}	461	446	Pa
Gemessene elektrische Eingangsleistung im Bestpunkt	W_{BEP}	122,0	115,5	W
Zeitverlängerungsfaktor	f	0,8	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}	96,4	97,8	%
Klasse für den Fettabscheidegrad	-	A	A	-
Luftschallemission				
Schallleistungspegel bei minimaler verfügbarer Geschwindigkeit im Normalbetrieb	L_{WA}	41	40	dB re 1 pW
Schallleistungspegel bei maximaler verfügbarer Geschwindigkeit im Normalbetrieb	L_{WA}	66	66	dB re 1 pW
Schallleistungspegel bei Betrieb auf der Intensivstufe oder Schnelllaufstufe (Powerstufe)	L_{WA}	69	68	dB re 1 pW
Schalldruckpegel bei minimaler verfügbarer Geschwindigkeit im Normalbetrieb**	L_{pA}	29	28	dB re 20 µPa
Schalldruckpegel bei maximaler verfügbarer Geschwindigkeit im Normalbetrieb**	L_{pA}	54	53	dB re 20 µPa
Schalldruckpegel bei Betrieb auf der Intensivstufe oder Schnelllaufstufe (Powerstufe)**	L_{pA}	56	55	dB re 20 µPa
Leistungsaufnahme				
Leistungsaufnahme im Aus-Zustand	P_o	0,18	0,12	W
Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand	P_s	*	*	W

* Für dieses Produkt nicht zutreffend.

** Freiwillige Angabe.

DE Produktdatenblatt X Pure - Kochfeld

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

Hersteller	BORA		
Modellkennung	PUXA / PUXU		
Art der Kochmulde	Glaskeramik-Kochfeld		
Anzahl der Kochflächen	4		
Heiztechnik	Induktionskochflächen		
	Symbol	Wert	Einheit
Größe der nutzbaren Oberfläche			
Kochfläche vorne links	LxW	23,0 x 23,0	cm
Kochfläche vorne rechts	LxW	23,0 x 23,0	cm
Kochfläche hinten links	LxW	23,0 x 23,0	cm
Kochfläche hinten rechts	LxW	23,0 x 23,0	cm
Energieverbrauch	(Topfgröße)		
Kochfläche vorne links	(15 cm)	EC _{electric cooking}	179,4 Wh/kg
Kochfläche vorne rechts	(15 cm)	EC _{electric cooking}	174,7 Wh/kg
Kochfläche hinten links	(18 cm)	EC _{electric cooking}	176,2 Wh/kg
Kochfläche hinten rechts	(18 cm)	EC _{electric cooking}	177,5 Wh/kg
Kochflächen links gebrückt	(24 cm)	EC _{electric cooking}	191,5 Wh/kg
Kochflächen rechts gebrückt	(24 cm)	EC _{electric cooking}	197,1 Wh/kg
Energieverbrauch der Kochmulde		EC _{electric hob}	182,7 Wh/kg