

DE Energieverbrauchskennzeichnung CKA2

Produktbezeichnung		BORA Classic Kochfeldabzug CKA2	
Betriebsmodus	Abluft		
Energieverbrauch	Wert	Norm EN	
Energieverbrauch pro Jahr (AEC_{hood})	30,7 kWh/a	61591	
Energieeffizienz-Klasse	A+	61591	
Fördervolumen			
Fluiddynamische Effizienz (FDE_{hood})	33,7 %	61591	
Fluiddynamische Effizienz-Klasse	A	61591	
Luftstrom Stufe 1 minimal	225,2 m ³ /h	61591	
Luftstrom Stufe 5 maximal	520,9 m ³ /h	61591	
Luftstrom Powerstufe (Q_{WP})	565,5 m ³ /h	61591	
Beleuchtung			
Beleuchtungseffizienz (LE_{hood})	* lx/Watt	*	
Beleuchtungseffizienz-Klasse	*	*	
Fettabscheidung			
Stufe 5 maximal (GFE_{hood})	96,5 %	61591	
Klasse maximal Stufe	A	61591	
Schalleistungspegel			
Stufe 1 minimal	41,6 dB(A)	60704-2-13	
Stufe 5 maximal	62,1 dB(A)	60704-2-13	
Powerstufe	63,8 dB(A)	60704-2-13	
Schalldruckpegel (zusätzliche Angabe)			
Stufe 1 minimal	28,9 dB(A)	**	
Stufe 5 maximal	49,4 dB(A)	**	
Powerstufe	51,1 dB(A)	**	
Angaben nach 66/2014			
Leistungsaufnahme im Aus-Zustand (P_o)	0,3 W	61591	
Zeitverlängerungsfaktor	0,8	61591	
Energieeffizienz-Index (EEl_{hood})	42	61591	
Luftvolumenstrom Bestpunkt (Q_{BEP})	265,6 m ³ /h	61591	
Luftstrom Powerstufe (Q_{Max})	578,6 m ³ /h	61591	
Druck Bestpunkt (P_{BEP})	480 Pa	61591	
Eingangsleistung Bestpunkt (W_{BEP})	105,0 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.

CKA2ELDDE-004