

DE Energieverbrauchskennzeichnung BFIA, BFIU

Produktbezeichnung			
Glaskeramik-Kochfeld mit 4 Kochzonen	BFIA	BFIU	
und integriertem Kochfeldabzug			
Betriebsmodus	Abluft	Umluft	
Energieverbrauch	Wert	Wert	Norm EN
Energieverbrauch pro Jahr (AEC _{hood})	54,8 kW/a	51,9 kW/a	61591
Energieeffizienz-Klasse	В	*	61591
Fördervolumen			
Fluiddynamische Effizienz (FDE _{hood})	23,1	21,0	61591
Fluiddynamische Effizienz-Klasse	В	*	61591
Beleuchtung			
Beleuchtungseffizienz (LE _{hood})	* lx/Watt	* lx/Watt	*
Beleuchtungseffizienz-Klasse	*	*	*
Fettabscheidung			
Stufe 9 maximal (GFE _{hood})	91 %	91 %	61591
Klasse Stufe 9 normal	В	*	61591
Fettabscheidung (zusätzliche Angabe)			
Stufe P maximal (GFE _{hood})	93 %	93 %	61591
Klasse Stufe P maximal	В	*	61591
Fördervolumen			
Luftstrom Stufe 1 minimal	194,8 m³/h	* m³/h	61591
Luftstrom Stufe 9 normal	607,3 m³/h	* m³/h	61591
Luftstrom Stufe P maximal (Q _{Max})	697,3 m³/h	658,8 m³/h	61591
Schallleistungspegel			
Stufe 1 minimal	40 dB(A)	39 dB(A)	60704-2-13
Stufe 9 normal	66 dB(A)	67 dB(A)	60704-2-13
Stufe P maximal	70 dB(A)	70 dB(A)	60704-2-13
Schalldruckpegel (zusätzliche Angabe)			
Stufe 1 minimal	27 dB(A)	26 dB(A)	**
Stufe 9 normal	54 dB(A)	54 dB(A)	**
Stufe P maximal	57 dB(A)	57 dB(A)	**
Angaben nach 66/2014			
Leistungsaufnahme im Aus-Zustand (P _o)	< 0,5 W	< 0,5 W	61591
Zeitverlängerungsfaktor	1,2	1,2	61591
Energieeffizienz-Index (EEI _{hood})	65,2	64,5	61591
Luftvolumenstrom Bestpunkt (Q _{BEP})	382 m³/h	311,4 m³/h	61591
Druck Bestpunkt (P _{BEP})	272 Pa	288 Pa	61591
Eingangsleistung Bestpunkt (W _{BEP})	125 W	118,5 W	61591
·			

Angaben Energieverbrauchskennzeichnung

(Die Umluft-Angaben erfolgen optional und ohne Kennzeichnungspflicht)

- * Diese Position ist für dieses Produkt nicht zutreffend.
- ** Der Schalldruckpegel wurde in1 m Abstand (abstandsabhängige Pegelabnahme) auf Grundlage des Schallleistungspegels nach EN 60704-2-13 ermittelt.

BFIASELDDE-005