

NL Energie-etikettering BFIA, BFIU

Productbenaming			
Kookveld van glaskeramik met 4 kookzones en ingebouwde kookveldafzuiging	BFIA	BFIU	
Bedrijfsmodus	Luchtafvoer	Recirculatie	
Energieverbruik	Waarde	Waarde	EN-norm
Energieverbruik per jaar (AEC_{hood})	54,8 kW/a	51,9 kW/a	61591
Energie-efficiëntieklasse	B	*	61591
Transportvolumes			
Hydrodynamische efficiëntie (FDE_{hood})	23,1	21,0	61591
Hydrodynamische efficiëntieklasse	B	*	61591
Verlichting			
Verlichtingsefficiëntie (LE_{hood})	* lx/Watt	* lx/Watt	*
Verlichtingsefficiëntieklasse	*	*	*
Vetafscheiding			
Niveau 9 maximaal (GFE_{hood})	91 %	91 %	61591
Klasse niveau 9 normaal	B	*	61591
Vetafscheiding (extra gegevens)			
Niveau P maximaal (GFE_{hood})	93 %	93 %	61591
Klasse niveau P maximaal	B	*	61591
Transportvolumes			
Luchtstroom niveau 1 minimaal	194,8 m ³ /h	* m ³ /h	61591
Luchtstroom niveau 9 normaal	607,3 m ³ /h	* m ³ /h	61591
Luchtstroom niveau P maximaal (Q_{max})	697,3 m ³ /h	658,8 m ³ /h	61591
Geluidsvermogensniveau			
Niveau 1 minimaal	40 dB(A)	39 dB(A)	60704-2-13
Niveau 9 normaal	66 dB(A)	67 dB(A)	60704-2-13
Niveau P maximaal	70 dB(A)	70 dB(A)	60704-2-13
Geluidsdrukniveau (extra gegevens)			
Niveau 1 minimaal	27 dB(A)	26 dB(A)	**
Niveau 9 normaal	54 dB(A)	54 dB(A)	**
Niveau P maximaal	57 dB(A)	57 dB(A)	**
Gegevens volgens 66/2014			
Vermogensopname bij uitgeschakeld toestel (P_o)	< 0,5 W	< 0,5 W	61591
Tijdverlengingsfactor	1,2	1,2	61591
Energie-efficiëntie-index (EEI_{hood})	65,2	64,5	61591
Lucht volumestroom maximaal (Q_{BEP})	382 m ³ /h	311,4 m ³ /h	61591
Druk maximaal (P_{BEP})	272 Pa	288 Pa	61591
Ingangsvermogen maximaal (W_{BEP})	125 W	118,5 W	61591

Gegevens energie-etikettering

(De recirculatiegegevens zijn optioneel en zijn niet onderworpen aan de etiketteringsplicht)

* Deze positie is niet van toepassing op dit product.

** Het geluidsdrukniveau wordt bereikt op 1 m afstand (hoe verder weg, hoe meer het geluidsniveau afneemt)

BFIASELDNL-005