

NL Energie-etikettering BHA, BHU

Productbenaming			
Kookveld van glaskeramik met 4 kookzones en geïntegreerde kookveldafzuiging	BHA	BHU	
Bedrijfsmodus	Luchtafvoer	Recirculatie	
Energieverbruik	Waarde	Waarde	EN-norm
Energieverbruik per jaar (AEC_{hood})	87,5 kW/a	94,2 kW/a	61591
Energie-efficiëntieklasse	C	*	61591
Transportvolumes			
Hydrodynamische efficiëntie (FDE_{hood})	15,7	13,1	61591
Hydrodynamische efficiëntieklasse	D	*	61591
Verlichting			
Verlichtingsefficiëntie (LE_{hood})	* lx/Watt	* lx/Watt	*
Verlichtingsefficiëntieklasse	*	*	*
Vetafscheiding			
Niveau 2 maximaal (GFE_{hood})	88,5 %	88,5 %	61591
Klasse niveau 2 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	342 m ³ /h	* m ³ /h	61591
Luchtstroom niveau 2 normaal	497 m ³ /h	* m ³ /h	61591
Luchtstroom niveau P maximaal (Q_{max})	647 m ³ /h	624 m ³ /h	61591
Geluidsvermogensniveau			
Niveau 1 minimaal	55 dB(A)	* dB(A)	60704-2-13
Niveau 2 normaal	64 dB(A)	65 dB(A)	60704-2-13
Niveau P maximaal	69 dB(A)	70 dB(A)	60704-2-13
Geluidsdrukniveau (extra gegevens)			
Niveau 1 minimaal	43 dB(A)	* dB(A)	**
Niveau 2 normaal	51 dB(A)	53 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	1,4	1,5	61591
Energie-efficiëntie-index (EEL_{hood})	79,9	85,6	61591
Luchtvolumestroom maximaal (Q_{BEP})	370,8 m ³ /h	320,8 m ³ /h	61591
Druk maximaal (P_{BEP})	261 Pa	253 Pa	61591
Ingangsvermogen maximaal (W_{BEP})	171,2 W	172,1	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) bereikt op basis van het geluidsvermogensniveau conform EN 60704-2-13.