

## SE Märkning av energiförbrukning BFIA, BFIU

Produktbeteckning			
Spishäll glaskeramik med 4 kokzoner och integrerad ångsug	BFIA	BFIU	
Driftläge	Utsug	Luftcirkulation	
Energiförbrukning	Värde	Värde	Norm EN
Energiförbrukning per år ( $AEC_{hood}$ )	54,8 kW/a	51,9 kW/a	61591
Energieffektivitetsklass	B	*	61591
Matningsvolym			
Fluiddynamisk effektivitet ( $FDE_{hood}$ )	23,1	21,0	61591
Fluiddynamisk effektivitetsklass	B	*	61591
Belysning			
Belysningseffektivitet ( $LE_{hood}$ )	* lx/Watt	* lx/Watt	*
Belysningseffektivitetsklass	*	*	*
Fettavskiljning			
Nivå 9 max. ( $GFE_{hood}$ )	91 %	91 %	61591
Klass nivå 9 normal	B	*	61591
Fettavskiljning (extra uppgift)			
Nivå P max. ( $GFE_{hood}$ )	93 %	93 %	61591
Klass nivå P max.	B	*	61591
Matningsvolym			
Luftflöde nivå 1 minimal.	194,8 m <sup>3</sup> /h	* m <sup>3</sup> /h	61591
Luftflöde nivå 9 normal	607,3 m <sup>3</sup> /h	* m <sup>3</sup> /h	61591
Luftflöde nivå P max. ( $Q_{Max}$ )	697,3 m <sup>3</sup> /h	658,8 m <sup>3</sup> /h	61591
Ljudeffektnivå			
Nivå 1 minimal	40 dB(A)	39 dB(A)	60704-2-13
Nivå 9 normal	66 dB(A)	67 dB(A)	60704-2-13
Nivå P max.	70 dB(A)	70 dB(A)	60704-2-13
Ljudtrycksnivå (extra uppgift)			
Nivå 1 minimal	27 dB(A)	26 dB(A)	**
Nivå 9 normal	54 dB(A)	54 dB(A)	**
Nivå P max.	57 dB(A)	57 dB(A)	**
Uppgifter enligt 66/2014			
Strömförbrukning i Från-läge ( $P_o$ )	< 0,5 W	< 0,5 W	61591
Tidsförlängningsfaktor	1,2	1,2	61591
Energieffektivitetsindex ( $EEl_{hood}$ )	65,2	64,5	61591
Luftvolymflöde BEP ( $Q_{BEP}$ )	382 m <sup>3</sup> /h	311,4 m <sup>3</sup> /h	61591
Tryck BEP ( $P_{BEP}$ )	272 Pa	288 Pa	61591
Ineffekt BEP ( $W_{BEP}$ )	125 W	118,5 W	61591

Uppgifter om märkningen av energiförbrukning

(Luftcirkulations-uppgifterna ges valfritt och är inte märkningspliktiga)

\* Denna position är inte relevant för denna produkt.

\*\* Ljudtrycksnivån har fastställts med ett avstånd på 1 m (avståndsberoende nivåmätning) med utgångspunkt från ljudeffektnivån enligt EN 60704-2-13.

**BFIASELDSE-004**