

SV Informationsblad BORA Basic

Informationsblad BHA - ångsug

Produktinformation enligt delegerad förordning (EU) nr 65/2014 och förordning (EU) nr 66/2014.

Tillverkare	BORA		
Modellbeskrivning	BHA		
	Symbol	Värde	Enhet
Energiförbrukning			
Årlig energiförbrukning	AEC_{hood}	85,1	kWh/a
Energieffektivitetsklass	-	C	-
Energieffektivitetsindex	EEI_{hood}	82,8	-
Transportvolym			
Flödesdynamisk effektivitet	FDE_{hood}	15,1	-
Flödesdynamisk effektivitetsklass	-	D	-
Luftflöde vid minimal hastighet i normaldrift	-	344	m ³ /h
Luftflöde vid maximal hastighet i normaldrift	-	481	m ³ /h
Luftflöde på intensivnivå eller på höghastighetsnivå (powernivå)	-	596	m ³ /h
Maximalt luftflöde	Q_{max}	625,6	m ³ /h
Uppmätt luftflödesvärde vid bästa effektivitetspunkt	Q_{BEP}	340,2	m ³ /h
Uppmätt tryck vid bästa effektivitetspunkt	P_{BEP}	255	Pa
Uppmätt elektrisk ineffekt vid bästa effektivitetspunkt	W_{BEP}	159,0	W
Tidökningfaktor	f	1,5	-
Belysning			
Belysningseffektivitet	LE_{hood}	*	lx/W
Belysningseffektivitetsklass	-	*	-
Märkeffekt för belysningssystemet	W_L	*	W
Belysningssystemets genomsnittliga ljusstyrka på kokytan	E_{middle}	*	lx
Fettavskiljning			
Fettavskiljningsgrad	GFE_{hood}	94,7	%
Fettavskiljningsgradens klass	-	B	-
Luftbullerutsläpp			
Ljudeffektnivå vid minimal tillgänglig hastighet i normal drift	L_{WA}	56	dB re 1 pW
Ljudeffektnivå vid maximal tillgänglig hastighet i normal drift	L_{WA}	63	dB re 1 pW
Ljudeffektnivå på intensivnivå eller på höghastighetsnivå (powernivå)	L_{WA}	68	dB re 1 pW
Ljudtrycksnivå vid minimal tillgänglig hastighet i normal drift**	L_{pA}	43	dB re 20 µPa
Ljudtrycksnivå vid maximal tillgänglig hastighet i normal drift**	L_{pA}	50	dB re 20 µPa
Ljudtrycksnivå på intensivnivå eller på höghastighetsnivå (powernivå)**	L_{pA}	55	dB re 20 µPa
Energiförbrukning			
Energiförbrukning i frånläge	P_o	0,35	W
Effektförbrukning i standbyläge	P_s	*	W

* Gäller inte för denna produkt.

** Frivillig angivelse.

Informationsblad Basic - spishäll

Produktinformation enligt EU-förordningen nr. 66/2014.

Tillverkare	BORA		
Modellbeskrivning	BHA / BHU		
Typ av spishäll	Glaskeramisk spishäll		
Antal kokzoner	4		
Värmeteknik	Strålningskokzoner		
	Symbol	Värde	Enhet
Storlek på den användbara ytan			
Kokzon fram vänster	∅	21,0	cm
Kokzon fram höger	∅	21,0	cm
Kokzon bak vänster	∅	14,0	cm
Kokzon bak höger	∅	14,0	cm
Energiförbrukning			
Kokzon fram vänster	EC _{electric cooking}	182,6	Wh/kg
Kokzon fram höger	EC _{electric cooking}	228,2	Wh/kg
Kokzon bak vänster	EC _{electric cooking}	183,4	Wh/kg
Kokzon bak höger	EC _{electric cooking}	184,1	Wh/kg
Spishällens energiförbrukning	EC _{electric hob}	194,6	Wh/kg