

NO Produktdatablader BORA S Pure

Produktdatablad PURSA2/PURSA2R - avtrekk

Produktinformasjon iht. delegert direktiv (EU) nr. 65/2014, samt direktiv (EU) nr. 66/2014.

Produsent	BORA		
Modell-ID	PURSA2 PURSA2R		
	Symbol	Verdi	Enhet
Strømforbruk			
Årlig energiforbruk	AEC_{hood}	31,1	kWh/a
Energiklasse	-	A+	-
Energieffektivitetsindeks	EEI_{hood}	42,1	-
Transportvolum			
Fluiddynamisk effektivitet	FDE_{hood}	32,7	-
Klasse for fluiddynamisk effektivitet	-	A	-
Luftstrøm ved minimal hastighet i normal drift	-	169	m ³ /h
Luftstrøm ved maksimal hastighet i normal drift	-	523	m ³ /h
Luftstrøm i drift på høyeste nivå eller hurtignivå (power-trinn)	-	578	m ³ /h
Maksimal luftstrøm	Q_{maks}	592,1	m ³ /h
Målt luftvolumstrøm ved beste punkt	Q_{BEP}	284,4	m ³ /h
Målt lufttrykk ved beste punkt	P_{BEP}	440	Pa
Målt elektrisk inngangseffekt ved beste punkt	W_{BEP}	106,4	W
Tidsforlengelsesfaktor	f	0,8	-
Belysning			
Belysningseffektivitet	LE_{hood}	*	lx/W
Belysningseffektivitetsklasse	-	*	-
Nominell effekt for belysningssystemet	W_L	*	W
Gjennomsnittlig lysstyrke for belysningssystemet på platetoppen	E_{middle}	*	lx
Fettutskilling			
Fettutskillingsgrad	GFE_{hood}	97,8	%
Klasse for fettutskillingsgraden	-	A	-
Luftstøyemisjon			
Lydeffektnivå ved laveste tilgjengelige hastighet i normal drift	L_{WA}	41	dB re 1 pW
Lydeffektnivå ved høyeste tilgjengelige hastighet i normal drift	L_{WA}	66	dB re 1 pW
Lydeffektnivå i drift på høyeste nivå eller hurtignivå (power-trinn)	L_{WA}	68	dB re 1 pW
Lydtrykknivå ved laveste tilgjengelige hastighet i normal drift**	L_{pA}	28	dB re 20 µPa
Lydtrykknivå ved høyeste tilgjengelige hastighet i normal drift**	L_{pA}	53	dB re 20 µPa
Lydtrykknivå i drift på høyeste nivå eller hurtignivå (power-trinn)**	L_{pA}	56	dB re 20 µPa
Strømforbruk			
Strømforbruk i Av-tilstand	P_o	*	W
Strømforbruk i standby-modus	P_s	0,19	W

* Ikke relevant for dette produktet.

** Frivillig opplysning.

Produktdatablad S Pure - platetopp

Produktinformasjon iht. direktiv (EU) Nr. 66/2014.

Produsent	BORA		
Modell-ID	PURSA2 PURSA2R PURSU2 PURSU2R		
Type kokeplate	Glasskeramisk platetopp		
Antall kokesoner/kokeflater	4		
Varmeteknologi	Induksjonskokesoner og induksjonstopper		
	Symbol	Verdi	Enhet
Størrelse på den anvendbare overflaten			
Kokesone foran til venstre	Ø	9,5	cm
Kokesone bak til venstre	Ø	14,0	cm
Kokesone foran høyre	LxW	23,0 x 23,0	cm
Kokesone bak høyre	LxW	23,0 x 23,0	cm
Strømforbruk			
Kokesone foran til venstre	EC _{electric cooking}	kan ikke brukes	Wh/kg
Kokesone bak til venstre	EC _{electric cooking}	177,4	Wh/kg
Kokesone foran høyre	EC _{electric cooking}	182,4	Wh/kg
Kokesone bak høyre	EC _{electric cooking}	183,1	Wh/kg
Kokesone høyre brokoblet	EC _{electric cooking}	192,5	Wh/kg
Kokeplatens strømforbruk	EC _{electric hob}	183,9	Wh/kg