

NO Energimerking PKAS3/PKAS3AB

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

Produsent		BORA	
Modell-ID		PKAS3/PKAS3AB	
	Symbol	Verdi	Enhet
Strømforbruk			
Årlig strømforbruk	AEC_{hood}	28,0	kWh/a
Energiklasse	-	A+	-
Energieffektivitetsindeks	EEl_{hood}	39,8	-
Transportvolum			
Fluiddynamisk effektivitet	FDE_{hood}	34,3	-
Klasse for fluiddynamisk effektivitet	-	A	-
Minimal luftstrøm i normal drift	-	221	m ³ /h
Maksimal luftstrøm i normal drift	-	558	m ³ /h
Maksimal luftstrøm i drift på høyeste nivå eller hurtignivå (power-trinn)	Q_{maks}	670	m ³ /h
Målt luftvolumstrøm ved beste punkt	Q_{BEP}	296,7	m ³ /h
Målt trykk ved beste punkt	P_{BEP}	417,0	Pa
Målt elektrisk inngangseffekt ved beste punkt	W_{BEP}	100	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}	74,7	%
Klasse for fettutskillingsgraden	-	D	-
Lydnivå			
A-vurdert luftstøyemisjon ved laveste tilgjengelige hastighet i normal drift	-	46	dB(A) re_1pW
A-vurdert luftstøyemisjon ved høyeste tilgjengelige hastighet i normal drift	-	67	dB(A) re_1pW
A-vurdert luftstøyemisjon ved drift på høyeste nivå eller hurtignivå (power-trinn)	-	70	dB(A) re_1pW
Lydtrykknivå ved laveste tilgjengelige hastighet i normal drift**	-	34	LpA i dB re 20 µPa
Lydtrykknivå ved høyeste tilgjengelige hastighet i normal drift**	-	55	LpA i dB re 20 µPa
Lydtrykknivå ved høyeste nivå eller hurtignivå (power-trinn)**	-	58	LpA i dB re 20 µPa
Strømforbruk			
Strømforbruk i Av-tilstand	P_o	0,18	W
Strømforbruk i standby-modus	P_s	*	W

Energimerking

* Ikke relevant for dette produktet.

** Frivillig opplysning

Lydtrykknivået ble registrert i 1 m avstand (avstandsavhengig nivåmåling) på grunnlag av lydtrykknivået iht. EN 60704-2-13.