

DA Produktdatablade BORA M Pure

Produktdatablad PURMA2/PURMA2R - emfang

Produktinformationer i henhold til Kommissionens delegerede forordning (EU) nr. 65/2014, samt forordning (EU) nr. 66/2014.

Producent	BORA		
Modelidentifikation	PURMA2/PURMA2R		
	Symbol	Værdi	Enhed
Energiforbrug			
Årligt energiforbrug	AEC_{hood}	32,7	kWh/a
Energiklasse	-	A+	-
Energieffektivitetsindeks	EEl_{hood}	42,5	-
Luftkapacitet			
Hydraulisk effektivitet	FDE_{hood}	33,3	-
Hydraulisk effektivitet	-	A	-
Luftstrøm ved minimal hastighed i normal drift	-	181	m ³ /h
Luftstrøm ved maksimal hastighed i normal drift	-	543	m ³ /h
Luftstrøm ved drift i intensiv tilstand eller turbotilstand (power-niveau)	-	591	m ³ /h
Maksimal luftstrøm	Q_{max}	607,5	m ³ /h
Målt luftstrøm i det optimale driftspunkt	Q_{BEP}	305,5	m ³ /h
Målt lufttryk i det optimale driftspunkt	P_{BEP}	440	Pa
Målt elektrisk effektoptag i det optimale driftspunkt	W_{BEP}	112,1	W
Tidsforøgelsesfaktor	f	0,8	-
Belysning			
Belysningseffektivitet	LE_{hood}	*	lx/W
Belysningseffektivitetsklasse	-	*	-
Belysningssystemets nominelle effekt	W_L	*	W
Belysningssystemets gennemsnitlige lysstyrke på kogefladen	E_{middle}	*	lx
Fedtfiler			
Fedtfiltreringseffektivitet	GFE_{hood}	98,1	%
Fedtfiltreringseffektivitetsklasse	-	A	-
Lydeffektemission			
Lydeffektniveau ved minimal hastighed i normal drift	L_{WA}	41	dB re 1 pW
Lydeffektniveau ved maksimal hastighed i normal drift	L_{WA}	67	dB re 1 pW
Lydeffektniveau ved drift i intensiv tilstand eller turbotilstand (power-niveau)	L_{WA}	69	dB re 1 pW
Lydtrykniveau ved minimal hastighed i normal drift**	L_{pA}	29	dB re 20 µPa
Lydtrykniveau ved maksimal hastighed i normal drift**	L_{pA}	54	dB re 20 µPa
Lydtrykniveau ved intensiv tilstand eller turbotilstand (power-niveau)**	L_{pA}	56	dB re 20 µPa
Strømforbrug			
Strømforbrug i slukket tilstand	P_o	*	W
Energiforbrug i standbytilstand	P_s	0,19	W

* Ikke relevant for dette produkt.

** Frivillige oplysninger.

Produktdatablad M Pure - kogeplade

Produktinformationer iht. forordning (EU) nr. 66/2014.

Producent	BORA		
Modelidentifikation	PURMA2/PURMA2R/PURMU2/PURMU2R		
Type af kogeplade	Kogeplader i glaskeramik		
Antal kogezone/kogeområder	4		
Opvarmningsteknik	Induktionskogezone og -kogeplader		
	Symbol	Værdi	Enhed
Størrelse af den brugbare overflade			
Kogezone forrest til venstre	Ø	21,0	cm
Kogezone bagest til venstre	Ø	17,5	cm
Kogeområder forrest til højre	LxW	23,0 x 23,0	cm
Kogeområder bagerst til højre	LxW	23,0 x 23,0	cm
Energiforbrug			
Kogezone forrest til venstre	EC _{electric cooking}	187,5	Wh/kg
Kogezone bagest til venstre	EC _{electric cooking}	178,6	Wh/kg
Kogeområder forrest til højre	EC _{electric cooking}	189,1	Wh/kg
Kogeområder bagerst til højre	EC _{electric cooking}	181,8	Wh/kg
Kogeområder til højre koblet sammen	EC _{electric cooking}	190,7	Wh/kg
Kogepladens energiforbrug	EC _{electric hob}	185,6	Wh/kg