

SK Informačné listy výrobkov BORA M Pure

Informačný list výrobku PURMA2/PURMA2R - odsávač pár

Informácie o výrobkoch podľa delegovaného nariadenia (EÚ) č. 65/2014, ako aj nariadenia (EÚ) č. 66/2014.

Výrobca	BORA		
Identifikácia modelu	PURMA2 PURMA2R		
	Symbol	Hodnota	Jednotka
Spotreba elektrickej energie			
Ročná spotreba energie	AEC_{hood}	32,7	kWh/a
Trieda energetickej účinnosti	-	A+	-
Index energetickej účinnosti	EEl_{hood}	42,5	-
Prepravovaný objem			
Účinnosť prúdenia tekutín	FDE_{hood}	33,3	-
Trieda účinnosť dynamiky prúdenia	-	A	-
Prietok vzduchu pri minimálnej rýchlosti v normálnej prevádzke	-	181	m ³ /h
Prietok vzduchu pri maximálnej rýchlosti v normálnej prevádzke	-	543	m ³ /h
Prietok vzduchu v prevádzke na intenzívnom stupni alebo rýchlostnom stupni (zosilnená úroveň výkonu)	-	591	m ³ /h
Maximálny prietok vzduchu	O_{max}	607,5	m ³ /h
Nameraný prietok vzduchu v bode s najvyššou účinnosťou	O_{BEP}	305,5	m ³ /h
Nameraný tlak vzduchu v bode s najvyššou účinnosťou	P_{BEP}	440	Pa
Nameraný elektrický príkon v bode s najvyššou účinnosťou	W_{BEP}	112,1	W
Činiteľ prírastku času	f	0,8	-
Osvetlenie			
Účinnosť osvetlenia	LE_{hood}	*	lx/W
Trieda účinnosti osvetlenia	-	*	-
Menovitá spotreba energie svetelného systému	W_L	*	W
Priemerné osvetlenie svetelného systému na povrchu varnej plochy	E_{middle}	*	lx
Odlučovanie mastnoty			
Stupeň odlučovania mastnoty	GFE_{hood}	98,1	%
Trieda pre stupeň odlučovania mastnoty	-	A	-
Hladina vydávaného hluku			
Hladina akustického výkonu pri minimálnej dostupnej rýchlosti v normálnej prevádzke	L_{WA}	41	dB re 1 pW
Hladina akustického výkonu pri maximálnej dostupnej rýchlosti v normálnej prevádzke	L_{WA}	67	dB re 1 pW
Hladina akustického výkonu v prevádzke na intenzívnom stupni alebo rýchlostnom stupni (zosilnená úroveň výkonu)	L_{WA}	69	dB re 1 pW
Hladina akustického tlaku pri minimálnej dostupnej rýchlosti v normálnej prevádzke**	L_{pA}	29	dB re 20 μ Pa
Hladina akustického tlaku pri maximálnej dostupnej rýchlosti v normálnej prevádzke**	L_{pA}	54	dB re 20 μ Pa
Hladina akustického tlaku pri intenzívnej úrovni alebo rýchlobežnej úrovni (zosilnená úroveň výkonu)**	L_{pA}	56	dB re 20 μ Pa
Spotreba energie			
Spotreba energie vo vypnutom stave	P_o	*	W
Spotreba energie v režime pohotovosti	P_s	0,19	W

* Nevzťahuje sa na tento výrobok.

** Nepovinný údaj.

Informačný list výrobku M Pure - Varná doska

Informácie o výrobku podľa nariadenia (EÚ) č. 66/2014.

Výrobca	BORA		
Identifikácia modelu	PURMA2 PURMA2R PURMU2 PURMU2R		
Typ varnej dosky	Sklokeramická varná doska		
Počet varných zón/varných plôch	4		
Technológia ohrevu	Indukčné varné zóny a varné plochy		
	Symbol	Hodnota	Jednotka
Veľkosť použiteľnej plochy			
Varná zóna vpredu vľavo	∅	21,0	cm
Varná zóna vzadu vľavo	∅	17,5	cm
Varná zóna vpredu vpravo	LxW	23,0 × 23,0	cm
Varná zóna vzadu vpravo	LxW	23,0 × 23,0	cm
Spotreba elektrickej energie			
Varná zóna vpredu vľavo	EC _{electric cooking}	187,5	Wh/kg
Varná zóna vzadu vľavo	EC _{electric cooking}	178,6	Wh/kg
Varná zóna vpredu vpravo	EC _{electric cooking}	189,1	Wh/kg
Varná zóna vzadu vpravo	EC _{electric cooking}	181,8	Wh/kg
Varné zóny vpravo premostené	EC _{electric cooking}	190,7	Wh/kg
Spotreba elektrickej energie varnej dosky	EC _{electric hob}	185,6	Wh/kg