

SK Označovanie výrobkov energetickými štítkami BHA

Informácie o výrobkoch podľa delegovaného nariadenia (EÚ) č. 65/2014 a 66/2014.

Výrobca	BORA		
Identifikačný kód modelu	BHA		
	Symbol	Hodnota	Jednotka
Spotreba energie			
Ročná spotreba energie	AEC _{hood}	87,5	kWh/a
Trieda energetickej účinnosti	-	C	-
Index energetickej účinnosti	EEI _{hood}	79,9	-
Prietok čistého vzduchu			
Dynamická účinnosť prúdenia	FDE _{hood}	15,7	-
Trieda dynamickej účinnosti prúdenia	-	D	-
Minimálny prietok vzduchu počas bežného používania	-	342	m ³ /h
Maximálny prietok vzduchu počas bežného používania	-	497	m ³ /h
Maximálny prietok vzduchu pri použití intenzívneho alebo posilneného režimu (zosilnená úroveň výkonu)	Q _{max}	647	m ³ /h
Nameraný prietok vzduchu v bode s najvyššou účinnosťou	Q _{BEP}	370,8	m ³ /h
Nameraný tlak vzduchu v bode s najvyššou účinnosťou	P _{BEP}	261	Pa
Nameraný elektrický príkon v bode s najvyššou účinnosťou	W _{BEP}	171,2	W
Činiteľ prírastku času	f	1,4	-
Osvetlenie			
Účinnosť osvetlenia	LE _{hood}	*	lx/W
Trieda účinnosti osvetlenia	-	*	-
Nominálny výkon systému osvetlenia	W _L	*	W
Priemerné osvetlenie vrhané systémom osvetlenia na povrch varnej plochy	E _{middle}	*	lx
Filtrovanie mastnôt			
Účinnosť filtrovania mastnôt	GFE _{hood}	93	%
Trieda účinnosti filtrovania mastnôt	-	B	-
Hluk			
Vzduchom prenášané akustické emisie intenzity zvuku vážené podľa krivky A pri nastavení minimálneho výkonu pre bežné používanie	-	55	dB(A) re _{1pW}
Vzduchom prenášané akustické emisie intenzity zvuku vážené podľa krivky A pri nastavení maximálneho výkonu pre bežné používanie	-	64	dB(A) re _{1pW}
Vzduchom prenášané akustické emisie intenzity zvuku vážené podľa krivky A pri použití intenzívneho alebo posilneného režimu (zosilnená úroveň výkonu)	-	69	dB(A) re _{1pW}
Hladina akustického tlaku pri nastavení minimálneho výkonu pre bežné používanie**	-	43	LpA v dB re 20 µPa
Hladina akustického tlaku pri nastavení maximálneho výkonu pre bežné používanie**	-	51	LpA v dB re 20 µPa
Hladina akustického tlaku pri použití intenzívneho alebo posilneného režimu (zosilnená úroveň výkonu)**	-	57	LpA v dB re 20 µPa
Spotreba elektrickej energie			
Spotreba elektrickej energie v „režime vypnutia“	P _o	*	W
Spotreba elektrickej energie v „pohotovostnom režime“	P _s	*	W

Označovanie výrobkov energetickými štítkami

* Táto položka nie je pre tento produkt relevantná.

** Nepovinný údaj

Hladina akustického tlaku bola meraná vo vzdialenosti 1 m (pokles hladina v závislosti od vzdialenosti) na základe hladiny akustického výkonu podľa normy EN 60704-2-13.

BHAELDSK-005