

HR Označivanje energetske učinkovitosti PURA

Informacije o proizvodu sukladno Provedbenoj uredbi Komisije (EU) br. 65/2014 i Uredbi Komisije (EU) br. 66/2014.

Proizvođač	BORA		
Identifikacijska oznaka modela	PURA		
	Simbol	Vrijednost	Jedinica
Potrošnja energije			
Godišnja potrošnja energije	AEC_{hood}	33,7	kWh/a
Razred energetske učinkovitosti	-	A+	-
Indeks energetske učinkovitosti	EEl_{hood}	42,8	-
Kapacitet			
Iskorištenje dinamike fluida	FDE_{hood}	32,6	-
Razred iskorištenja dinamike fluida	-	A	-
Protok zraka, pri najmanjoj mogućoj brzini pri normalnoj uporabi	-	179,1	m ³ /h
Protok zraka, pri najvećoj mogućoj brzini pri normalnoj uporabi	-	548,3	m ³ /h
Protok zraka pri postavlci intenzivne ili pojačane uporabe (maksimalna razina snage)	Q_{max}	622	m ³ /h
Izmjerena stopa protoka zraka pri točki najvećeg stupnja iskorištenja	Q_{BEP}	304,3	m ³ /h
Izmjeren tlak zraka pri točki najvećeg stupnja iskorištenja	P_{BEP}	446	Pa
Izmjerena ulazna električna snaga pri točki najvećeg stupnja iskorištenja	W_{BEP}	115,5	W
Faktor povećanja vremena	f	0,8	-
Osvjetljenje			
Učinkovitost osvjetljenja	LE_{hood}	*	lx/W
Razred učinkovitosti osvjetljenja	-	*	-
Nominalna snaga sustava za osvjetljavanje	W_L	*	W
Prosječno osvjetljenje sustava za osvjetljavanje površine za kuhanje	E_{middle}	*	lx
Odvajanje masnoće			
Učinkovitost filtriranja masnoća	GFE_{hood}	97,8	%
Razredi učinkovitosti filtriranja masnoća	-	A	-
Buka			
Akustične emisije A-ponderirane zvučne snage nošene zrakom pri najmanjoj mogućoj dostupnoj brzini pri normalnoj uporabi	-	40,1	dB(A) re ₁ pW
Akustične emisije A-ponderirane zvučne snage nošene zrakom pri najvećoj mogućoj dostupnoj brzini pri normalnoj uporabi	-	65,8	dB(A) re ₁ pW
Ako je primjenjivo, akustične A-ponderirane emisije zvučne snage nošene zrakom, pri postavlci intenzivne ili pojačane uporabe	-	67,7	dB(A) re ₁ pW
Razina zvučnog tlaka pri najmanjoj mogućoj dostupnoj brzini pri normalnoj uporabi**	-	27,5	LpA u dB re 20 μPa
Razina zvučnog tlaka pri najvećoj mogućoj dostupnoj brzini pri normalnoj uporabi**	-	53,2	LpA u dB re 20 μPa
Razina zvučnog tlaka pri postavlci intenzivne ili pojačane uporabe (maksimalna razina snage)**	-	55,1	LpA u dB re 20 μPa
Potrošnja energije			
Potrošnja energije u stanju isključenosti	P_o	0,12	W
Potrošnja energije u stanju mirovanja	P_s	*	W

Označivanje energetske učinkovitosti

* Ovo se ne odnosi na vaš proizvod.

** Dobrovoljne informacije.

Razina zvučnog tlaka utvrđena je na razmaku od 1 m (smanjenje razine ovisno o razmaku) na temelju razine snage zvuka u skladu s EN 60704-2-13.

PURAELEDHR-101