

## HR Označavanje energetske učinkovitosti BIA, BIU

Oznaka proizvoda			
Staklokeramička ploča za kuhanje s 4 zone za kuhanje i integriranim odvodom pare	BIA	BIU	
Režim rada	Odvod zraka	Recirkulacija zraka	
Potrošnja energije	Vrijednost	Vrijednost	Norma EN
Godišnja potrošnja energije ( $AEC_{napa}$ )	87,5 kW/a	94,2 kW/a	61591
Razred energetske učinkovitosti	C	D	61591
Kapacitet			
Iskorištenje dinamike fluida ( $FDE_{napa}$ )	15,7	13,1	61591
Razred iskorištenja dinamike fluida	D	D	61591
Osvjetljenje			
Učinkovitost osvjjetljenja ( $LE_{napa}$ )	- lx/W	- lx/W	*
Razred učinkovitosti osvjjetljenja	-	-	*
Odvajanje masnoće			
Razina 2 maksimalna ( $GFE_{napa}$ )	88,5 %	88,5 %	61591
Razred razina 2 normalna	B	B	61591
Odvajanje masnoće (dodatan podatak)			
Razina P maksimalna ( $GFE_{napa}$ )	93 %	93 %	61591
Razred razina P maksimalna	B	B	61591
Kapacitet			
Zračna struja razina 1 minimalna	342 m <sup>3</sup> /h	- m <sup>3</sup> /h	61591
Zračna struja razina 2 normalna	497 m <sup>3</sup> /h	- m <sup>3</sup> /h	61591
Zračna struja P maksimalna ( $Q_{maks}$ )	647 m <sup>3</sup> /h	624 m <sup>3</sup> /h	61591
Razina snage zvuka			
Razina 1 minimalna	55 dB(A)	- dB(A)	60704-2-13
Razina 2 normalna	64 dB(A)	65 dB(A)	60704-2-13
Razina P maksimalna	69 dB(A)	70 dB(A)	60704-2-13
Razina zvučnog tlaka (dodatan podatak)			
Razina 1 minimalna	43 dB(A)	- dB(A)	**
Razina 2 normalna	51 dB(A)	53 dB(A)	**
Razina P maksimalna	57 dB(A)	57 dB(A)	**
Podaci u skladu s 66/2014			
Potrošnja energije u isključenom stanju ( $P_O$ )	< 0,5 W	< 0,5 W	61591
Faktor vremenskog produljenja	1,4	1,5	61591
Indeks energetske učinkovitosti ( $EEI_{napa}$ )	79,9	85,6	61591
Optimalna točka prostorne struje zraka ( $Q_{BEP}$ )	370,8 m <sup>3</sup> /h	320,8 m <sup>3</sup> /h	61591
Optimalna točka tlaka ( $P_{BEP}$ )	261 Pa	253 Pa	61591
Optimalna točka ulazne snage ( $W_{BEP}$ )	171,2 W	172,1	61591

Podaci za označavanje energetske učinkovitosti

(Podaci o recirkulaciji proizvoljni su i ne podliježu obvezi označavanja)

\* Ova pozicija ne odnosi se na vaš proizvod.

\*\* 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.

**BIASELDHR-003**