

**PODACI O PROIZVODU**

Direktiva o energetskim oznakama EU2010/30/EU - br. 65/2014 za aspiratore

Marka	Beko
Model	BHCA62442BBH
Godišnja potrošnja energije (AEC aspirator)(kWh/a)	59
Klasa energetske efikasnosti	C
Dinamička efikasnost fluida (FDE aspirator)	20,3
Klasa dinamičke efikasnosti fluida	C
Efikasnost osvjetljenja (LE aspirator) (lux/watt)	32
Klasa efikasnosti osvjetljenja	A
Efikasnost filtriranja masti	66,0
Klasa efikasnosti filtriranja masti	D
Protok zraka (m <sup>3</sup> /h) (podešeno na min. i maks.)	226-408
Protok zraka (m <sup>3</sup> /h) (podešeno na pojačan rad)	-
Razina zvučne snage (dB) (podešeno na min. i maks.)	43-56
Razina zvučne snage (dB) (podešeno na pojačan rad)	-
Izmjerena potrošnja električne energije u mirovanju (Ps) (W)	0,25
Izmjerena potrošnja električne energije kada je aparat isključen (Po) (W)	-

7704331213 185373416 AB bs\_BA

**KNJIGA ZA UPUTE****Informacije za domaće kuhinjske aspiratore**

U skladu sa EU direktivom 2009/125/EC Regulativa br. 66/2014

Marka	Beko
Model	BHCA62442BBH
Godišnja potrošnja energije (AEC aspirator)(kWh/a)	59
Faktor povećanja vremena (f)	1,3
Dinamička efikasnost fluida (FDE aspirator)	20,3
Indeks energetske efikasnosti (EEI aspirator)	70,6
Izmjerena brzina protoka zraka u tački najbolje efikasnosti (QBEP) (m³/h)	271,1
Izmjeren zračni pritisak u tački najbolje efikasnosti (PBEP) (Pa)	319
Maksimalni protok zraka (Q max) (m³/h)	408
Izmjerena ulazna snaga električne energije u tački najbolje efikasnosti (WBEP) (W)	118
Nominalna snaga sistema osvjetljenja (WL)(W)	5.5
Prosječno osvjetljenje sistema osvjetljenja na površini za kuhanje (E srednja vrijednost)(lux)	175
Izmjerena potrošnja električne energije u mirovanju (Ps) (W)	0,25
Izmjerena potrošnja električne energije kada je aparat isključen (Po) (W)	-
Razina zvučne snage (LWA)(dB)	56

7704331213 185373416 AB bs\_BA