

PODACI O PROIZVODU	
Direktiva o energetskim oznakama EU2010/30/EU - br. 65/2014 za kuhinjske aspiratore	
Marka	Beko
Model	BHCB61622BXH
Godišnja potrošnja energije (AEC aspirator)(kWh/a)	65,6
Klasa energetske efikasnosti	B
Dinamička efikasnost fluida (FDE aspirator)	24,7
Klasa dinamičke efikasnosti fluida	B
Efikasnost osvetljenja (LE aspirator) (lux/watt)	39
Klasa efikasnosti osvetljenja	A
Efikasnost filtriranja masti	80,5
Klasa efikasnosti filtriranja masti	C
Protok vazduha (m³/h) (podešeno na min. i maks.)	253-613
Protok vazduha (m³/h) (podešeno na pojačan rad)	-
Nivo zvučne snage (dB) (podešeno na min. i maks.)	48-68
Nivo zvučne snage (dB) (podešeno na pojačan rad)	-
Izmerena potrošnja energije u režimu mirovanja (Ps) (W)	0,25
Izmerena potrošnja energije kada je aparat isključen (Po) (W)	-

7703331104 185373359 AC sr_RS

UPUTSTVO ZA UPOTREBU	
Informacije o domaćim kuhinjskim aspiratorima	
U skladu sa direktivom EU 2009/125/EC Regulativa br. 66/2014	
Marka	Beko
Model	BHCB61622BXH
Godišnja potrošnja energije (AEC aspirator)(kWh/a)	65,6
Faktor povećanja vremena (f)	1,1
Dinamička efikasnost fluida (FDE aspirator)	24,7
Indeks energetske efikasnosti (EEI aspirator)	65
Izmereni protok vazduha u tački najbolje efikasnosti (QBEP) (m ³ /h)	367,2
Izmereni vazdušni pritisak u tački najbolje efikasnosti (PBEP) (Pa)	360
Maksimalni protok vazduha (Q max) (m ³ /h)	613
Izmereni unos električne energije u tački najbolje efikasnosti (WBEP) (W)	150
Nominalna snaga sistema osvetljenja (WL)(W)	2.6
Prosečno osvetljenje sistema osvetljenja na površini za kuvanje (E prosečna vrednost)(lux)	102
Izmerena potrošnja energije u režimu mirovanja (Ps) (W)	0,25
Izmerena potrošnja energije kada je aparat isključen (Po) (W)	-
Nivo zvučne snage (LWA)(dB)	68

7703331104 185373359 AC sr_RS