

Brend	VOX
Model	CHM650ix
Godišnja potrošnja energije (AEC)(kWh/a)	60,2
Klasa energetske efikasnosti (EEI)	D
Efikasnost dinamike fluida(FDE)	8,3
Klasa efikasnosti dinamike fluida (FDE) (Indeks)	E
Efikasnost osvetljenja (LE)	22
Klasa efikasnosti osvetljenja (LE)(indeks)	B
Efikasnost filtriranja masnoće (GFE)	75,9
Klasa efikasnosti filtriranja masnoće (GFE)(indeks)	C
Minimalni protok vazduha pri normalnoj upotrebi (m ³ /h)	189
Maksimalni protok vazduha pri normalnoj uporabi (bez intenziviranja / pojačanja) MAX (m ³ /h)	253
Intenzivni protok vazduha sa podešavanjem pojačanja (m ³ /h)	-
Nivo zvučne snage pri minimalnoj brzini i normalnoj upotrebi (LWA)(dB)	55
Nivo zvučne snage pri maksimalnoj brzini i normalnoj upotrebi (LWA)(dB)	61
Nivo zvučne snage pri intenzivnoj brzini /sa podešavanjem pojačanja (LWA)(dB)	-
Potrošnja energije u isključenom stanju(Po)(W)	0,00
Potrošnja energije u stanju mirovanja (Ps)(W)	-
Informacije o proizvodu u skladu sa uredbom komisije (EU) No 66/2014	
Faktor povećanja vremena (f)	1,7
Energetska efikasnost (EELhood)	88,0
Izmerena brzina protoka vazduha na tački najbolje efikasnosti (QBEP)(m ³ /h)	160,1
Izmereni pritisak vazduha na tački najbolje efikasnosti (PBEP)(Pa)	175
Izmerena ulazna snaga na tački najbolje efikasnosti (WBEP)(W)	93,5
Nominalna snaga sistema osvetljenja (WL)(W)	3,0
Prosečna rasveta sistema za osvetljenje na površini za kvanje (Emiddle)(lux)	66