

Brend	<b>VOX</b>
Model	<b>CHM950IX</b>
Godišnja potrošnja energije (AEC)(kWh/a)	<b>60</b>
Klasa energetske efikasnosti (EEI)	<b>D</b>
Efikasnost dinamike fluida(FDE)	<b>8,3</b>
Klasa efikasnosti dinamike fluida (FDE) (Indeks)	<b>E</b>
Efikasnost osvetljenja (LE)	<b>22</b>
Klasa efikasnosti osvetljenja (LE)(indeks)	<b>B</b>
Efikasnost filtriranja masnoće (GFE)	<b>75,9</b>
Klasa efikasnosti filtriranja masnoće (GFE)( indeks)	<b>C</b>
Minimalni protok vazduha pri normalnoj upotrebi (m <sup>3</sup> /h)	<b>189</b>
Maksimalni protok vazduha pri normalnoj uporabi (bez intenziviranja / pojačanja) MAX (m <sup>3</sup> /h)	<b>253</b>
Intenzivni protok vazduha sa podešavanjem pojačanja (m <sup>3</sup> /h)	-
Nivo zvučne snage pri minimalnoj brzini i normalnoj upotrebi (LWA)(dB)	<b>55</b>
Nivo zvučne snage pri maksimalnoj brzini i normalnoj upotrebi (LWA)(dB)	<b>61</b>
Nivo zvučne snage pri intenzivnoj brzini /sa podešavanjem pojačanja (LWA)(dB)	-
Potrošnja energije u isključenom stanju(Po)(W)	<b>0</b>
Potrošnja energije u stanju mirovanja (Ps)(W)	-
<b>Informacije o proizvodu u skladu sa uredbom komisije (EU) No 66/2014</b>	
Faktor povećanja vremena (f)	<b>1,7</b>
Energetska efikasnost (EELhood)	<b>88,0</b>
Izmerena brzina protoka vazduha na tački najbolje efikasnosti (QBEP)(m <sup>3</sup> /h)	<b>160,1</b>
Izmereni pritisak vazduha na tački najbolje efikasnosti (PBEP)(Pa)	<b>175</b>
Izmerena ulazna snaga na tački najbolje efikasnosti (WBEP)(W)	<b>93,5</b>
Nominalna snaga sistema osvetljenja (WL)(W)	<b>3</b>
Prosečna rasveta sistema za osvetljenje na površini za kvanje (Emiddle)(lux)	<b>53</b>