

Toote andmeleht: Mitte-eluruumide ventilatsiooniseadmed (EL) määruse nr 1253/2014 järgi

		LTM dezent 300 topline KZA
		190682
Tootja		tecalor
Ventilatsiooniseadme tüüp		NWLA, Zwei Richtungen
Ajami liik		Drehzahl geregelt
Soojustagastuse viis		anderes
Soojustagastuse temperatuuri muutumismäär	%	83,0
NWLA õhuhulga nimivool	m ³ /s	0,058
Tegelik elektri sisendvõimsus	kW	0,151
SVLint	W/(m ³ /s)	1217
Sissetuleva õhu kiirus projekteeritud õhuvooluhulga juures	m/s	0,72
Nominaalne välisõhk ($\Delta p_{s,ext}$)	Pa	50
Ventilatsioonikomponentide siserõhu langus ($\Delta p_{s,int}$)	Pa	85
Kasutatavate ventilaatorite staatiline kasutegur vastavalt määrusele (EL) nr 327/2011.	%	33,85
Kahesuunalise ventilatsioonisüsteemi maksimaalne sisemine õhulekke määr	%	1,8
Maksimaalne välisõhu lekke määr korpuse ventilatsioonisüsteemis	%	1,2
Energeetilised omadused, eelistatud energiaaste, filter (andmed arvatud aastas energiakulu järgi)	kWh	12,5
Filtrivahetuse näidik		x
Hoone helivõimsuse tase LWA kasutamiseks NWLAga märgistatud hoonete puhul	dB	39