

Puhallinkonvektorit, kattokasettimallit



- Lämmitys tai jäähdytys kaksiputkisella lämmönvaihtimella
- Tyylikäs ja hiljainen
- Pestävät home- ja bakteerivapaat ilmansuodattimet
- Varustettu langattomalla kaukosäätimellä
- Sopii erinomaisesti sekä koti- että toimistokäyttöön

MALLI		LCI3MPVH-CWB	LCI8MPVH-CWB
Jäähdytysteho			
– kokonaisjäähdytysteho	kW	3,46	4,49
– tuntuva jäähdytysteho	kW	2,91	3,75
Lämmitysteho			
	kW	8,2	10,22
Vesivirta, maksimi			
– jäähdytys	l/h	593	772
– lämmitys	l/h	720	897
Vesipuolen painehäviö			
– jäähdytys	KPa	7,6	11,8
– lämmitys	KPa	8,3	11,5
Ilmavirta, minimi–maksimi	m ³ /h	355, 450, 590, 815	360, 460, 600, 830
Äänitaso, pieni–keski–suuri (1 m:n etäisyydeltä)	dB(A)	28, 32, 38, 46	33, 35, 40, 47
Omakäyttöteho, puhallin	W	103	106
Nimellisvirta, sisäyksikkö	A	0,4	0,5
MITAT JA LIITÄNNÄT			
Lämmönvaihtimet			
– kennot	kpl	2	2
– vesiliitännät	Ø tuumaa	3/4" (n)	3/4" (n)
Kondenssivesiyhde	Ø mm	24	24
Kasettisyksikön mitat, leveys x korkeus x syvyys	mm	570 x 310 x 570	570 x 310 x 570
Paneelin mitat, leveys x korkeus x syvyys	mm	720 x 40 x 720	720 x 40 x 720
Paino (ilman paneelia)	kg	22	22
Lisävarusteet	3-tieventtiili, moottoroitu, auki/kiinni, 3/4" liitännällä, tuotekoodi: VTX21PPS102		
MITOITUSOLOSUHTEET			
(ilmavirta suurimmalla puhallintehollla)	Jäähdytysteho – tuleva vesi 7 °C – paluuvesi 12 °C – ilma sisään 27 °C DB	Lämmitys – tuleva vesi 70 °C – paluuvesi 60 °C – ilma sisään 20 °C	Äänitaso Äänen painetaso dB(A) mitattu avoimessa tilassa 1 metrin etäisyydeltä
YLEISET MITAT			

