

VR 120 (Kondensoivalla lämmönvaihtimella)

VR120 On suunniteltu keskitettyyn ilmanvaihtoon rakennuksiin tai tiloihin jossa haluttu ilmanvaihto on jopa 1,950 m³/h. Laite on varustettu pyörivällä lämmönvaihtimella joka varmistaa erinomaisen lämmönlähteenoton, tuottaen näin miellyttävän sisäilman ympäri vuoden. Sarjalla aikaansaadaan myös luonnollista viilennystä (vapaa viilennys) yhdistäen mukavuuden ja energiatehokkuuden päivittäisessä käytössä.

VR120 soveltuu hyvin asennettavaksi kouluihin, toimisto- ja tapaamistiloihin sekä muihin tiloihin joissa halutaan hyvää ja energiatehokasta ilmanvaihtoa.

VR sarjan koneissa on itsekantava runko 50mm eristyksellä. Rakenne on kestävä ja mahdollistaa helpon asennuksen jopa pieniin tiloihin. Standardit ja joustavat yhteydet mahdollistavat laitteen helpon ja joustavan asennuksen.

VR120 laite on suunniteltu helppoa ja nopeaa asennusta ajatellen. Myös huoltotoimet on helppo toteuttaa.

Ohjausjärjestelmä CTS602i HMI-panelilla



Ilmavirta
< 1950 m³/h



Passiivinen
lämmön-
talteenotto

 MADE IN DENMARK

Mitat (L x S x K) ilman jalustaa	1500 x 815 x 975 mm
Paino	215 kg
Laitteen kuoren materiaali	Aluzinc teräslevy
Max. Ottoteho	1.0 kW
Sähkönsyöttö	1/N/PE - 230V, 50 Hz - Maks. 10A
Suodatinluokka	Vakiona pussisuodatin ISO ePM10 >60% (M5) poistoilmassa ja ISO ePM1 50% (F7) raiteilmassa
Kanavayhteet	Ø 315 mm
Tiiveysluokka DS/EN 1886	L2

Lämmitystiedot - Kondensoivalla vaihtimella

Ilmavirta	1200 m ³ /h
Ulkolämpötila	- 7 °C / 72% RH
Poistoilman lämpötila	20 °C / 38% RH
Pyörivä lämmönvaihdin	10.68 kW

