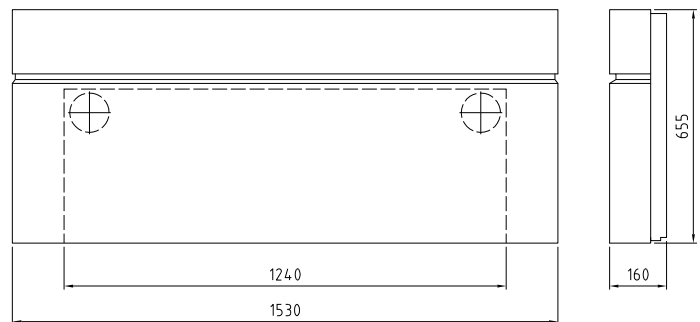


ClimaRad Care H1C

Deze ClimaRad ventilatie-unit met convector heeft een ingebouwde warmtewisselaar en diverse sensoren om de luchtkwaliteit te meten. Boven de unit is een convector geplaatst inclusief aanvullende ventilatoren, hiermee kan worden verwarmd en gekoeld. De ClimaRad Care H1C verzorgt ventilatie, verwarming en koeling per vertrek en wordt geplaatst tegen een buitenmuur.



ClimaRad Care H1C

Afmetingen:	1530x655x160 mm (bxhxd)
Aansluitingen:	2 x Ø 110 mm
Ventilatie-debiet (max.):	125 m ³ /h
Sensoren:	CO ₂ , RV, RF (vraaggestuurd)
Aangesloten vermogen:	115 W (230 VAC/50Hz)
Elektrische beschermingsklasse:	Klasse II (dubbel geïsoleerd)
Specifiek ingangsvermogen (SPI):	0,12 W/(m ³ /h)
Standby verbruik:	0,5 W
Warmtewisselaar:	Tegenstroom tot 90% rendement
Kleppen:	Automatisch sluitende kleppen voor toe- en afvoer
Toepassing in hoogbouw:	Tot 60 m
Luchtfilters:	HAF-filter (klasse 7)
Energielabel:	A+
Gewicht:	68 kg

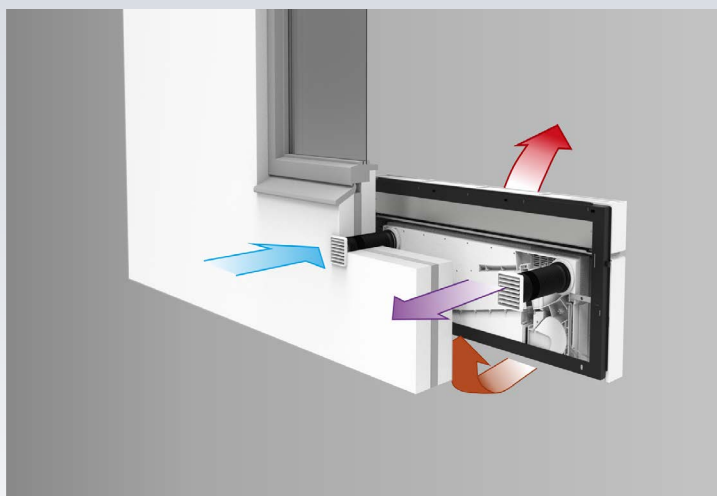
Afgiftes geïntegreerde convector

warmteafgiftes (Watt)	
Ventilator snelheid	75/65/20°C
Normaal	2333
Medium	4767
Boost	8000

warmteafgiftes (Watt)	
Ventilator snelheid	55/45/20°C
Normaal	1400
Medium	2860
Boost	4861

afgiftes koeling (Watt)	
Ventilator snelheid	16/18/26°C
Normaal	276
Medium	700
Boost	1350

Het werkingsprincipe



- Minimale borstweringshoogte is 720 mm
- CO₂ - en RV-sturing
- Warmtewisselaar rendement tot 90%
- Automatisch sluitende kleppen waardoor tochtvrije ventilatie wordt gegarandeerd (ook bij hoogbouw)
- Optioneel geïntegreerde communicatiemodule voor opname in Gebouw Beheer Systeem
- Te koppelen aan ClimaRad ruimtethermostaat om temperatuur handmatig te bedienen

ClimaRad[®]
Future comfort today

ClimaRad BV
Lübeckstraat 25
7575 EE Oldenzaal
Nederland

Tel. +31 (0) 541 358 130
e-mail: info@climarad.com
www.climarad.com



Bekijk de ClimaRad Solutions
voor de markten wonen, werken en zorg.