

60. CLIMARAD VENTILATIEUNIT EN RADIATOR

0. CLIMARAD VENTILATIEUNIT

Fabrikaat:	ClimaRad B.V.
Model:	2.0/ Sensa V2X/Sensa H2X/Care H1C/Care H1C-C/ Vita H1C-S/ Ventura V1X/Ventura V1D/Ventura V1C/Ventura V1C-C/Ventura V1C-V
Ventilatie-debiet:	Automatisch geregeld tussen 0 en 125 m ³ /h (type 2.0/2.0 elektrische radiator) Automatisch geregeld tussen 0 en 125 m ³ /h (type Sensa V2X/H2X) Automatisch geregeld tussen 0 en 125 m ³ /h (type Care H1C/H1C-C) Automatisch geregeld tussen 0 en 125 m ³ /h (type Vita H1C-S) Automatisch geregeld tussen 0 en 250 m ³ /h (type Ventura V1X/V1D/V1C/V1C-C V1C-V) op basis van CO ₂ en RH meting van het binnenklimaat
Aanvullende functies:	Mogelijkheid tot omschakeling naar handbediening
Functies:	Pauze, Maximum, Nachtventilatie
Filters:	Ingebouwde easy acces synthetische ISO ePM 10-70% filter (2.0/Sensa/Care/Vita/Ventura)
Afmetingen ClimaRad systeem:	Afhankelijk van model (zie brochures en tekeningen)
Afmetingen luchtkanaalaansluitingen:	Horizontaal/Verticaal achterzijde/links/rechts: 2 x ø110mm/ø150mm
Levering:	Incl. bedieningsinterface, ingebouwde CO ₂ -sensor, luchtfilters en netsnoer met stekker
Elektrisch (V):	230 VAC / 50 Hz
Vermogen aangesloten (W):	2.0, Sensa V2X en Sensa H2X max. 65 Watt / Care H1C/H1C-C max. 115 Watt / Vita H1C-S max. 120 Watt / Ventura V1X/V1D max. 183 Watt / Ventura V1C/V1C-C/V1C-V max. 195 Watt
Muurdoorvoer:	opbouw / waalformaat inbouw
Muurrooster:	opbouw / waalformaat inbouw
Kleur rooster:	opbouw (RAL) 9007 / 9001 waalformaat (RAL) 7021 / 8015 / 9001 afwijkende RAL-kleuren tegen meerprijs leverbaar

..... CLIMARAD RADIATOR (type 2.0)

Fabrikaat:	ClimaRad B.V.
Uitvoering:	Horizontaal
Type:	Horizontaal 21s en 22

Radiatoren ClimaRad 2.0 type 21s:

Lengte (mm):	Horizontaal 1500/1800/2100/2400/2700/3000
Hoogte (mm):	Horizontaal 400/500
Diepte (mm) (incl. ventilatie-unit):	Horizontaal 205

Radiatoren ClimaRad 2.0 type 22:

Lengte (mm):	Horizontaal 2100/2400
Hoogte (mm):	Horizontaal 400/500
Diepte (mm) (incl. ventilatie-unit):	Horizontaal 246

Radiatoren ClimaRad 2.0 elektrische radiator:

Lengte (mm):	Horizontaal 1500
Hoogte (mm):	Horizontaal 554
Diepte (mm) (incl. ventilatie-unit):	Horizontaal 245

Vermogen (W):	Volgens EN 442 norm. Afhankelijk van het type.
Werkdruk (Bar):	max. 8 Bar.
Kleur (RAL):	RAL-9016
Oppervlaktebehandeling:	Fabrieksmatige epoxy polyester poedercoating.