COMPACT VENTO

De Compact VENTO is de ultra-lagetemperatuurradiator die dankzij zijn modulerende regeling en geïntegreerde ventilatoren u zelfs bij lage temperatuur van een aangenaam warmtecomfort voorziet. Het grote voordeel van dit model is dat de ventilatoren volautomatisch worden aangestuurd. Deze radiator werd bovendien specifiek ontwikkeld voor gebruik in combinatie met hernieuwbare energiebronnen zoals een warmtepomp. Bovendien kan de VENTO niet-condenserend koelen in combinatie met een warmtepomp.

Product: ultra-lagetemperatuurradiator met geïntegreerde ventilatoren voor opgedreven convectie

Afwerking: bovenrooster en zijpanelen

Voorgemonteerd: volautomatische ventilatoren

Meegeleverd: AC/DC adapter 240V/12V met 1,5 m kabel, VDI-consoles met anti lift (type Monclac), schroeven, pluggen, ontluchter, blindstop en montage-instructie

Regeling: volautomatisch, modulerende regeling. Bij het inpluggen van de stekker in het stopcontact zullen de ventilatoren ter controle kortstondig draaien. Bij normale werking draaien de ventilatoren als de onderzijde een tijd warm is. Dit kan 10 tot 30 minuten duren.

Koeling: in combinatie met een warmtepomp ingesteld hoger dan het dauwpunt. De waterrichting door de radiator dient omgedraaid te worden en de thermostaatkop moet volledig open staan. Bij een kamertemperatuur hoger dan de maximum temperatuurinstelling van de radiatorthermostaat, dient de thermostaatkop tijdelijk verwijderd te worden.

Geluidsdruk: max. 32 dB(A) op een afstand van 1 meter, voor een radiator met een lengte van 1.000 mm en een hoogte van 600 mm

Aansluitingen: 4 x ½” binnendraad

Ophangstrippen: 2 paar ophangstrippen tot 1.600 mm en 3 paar vanaf 1.800 mm

Verpakking: Iedere radiator wordt stevig verpakt in hoogwaardig karton en geplastificeerd. Een etiket beschrijft de radiatorkarakteristieken: type – hoogte – lengte.

Garantie: 10 jaar op de radiator en 2 jaar op elektrische onderdelen, indien men de installatievoorwaarden respecteert en voldoet aan de garantievoorschriften van Henrad.

Lakproces: Alle radiatoren zijn ontvet, gefosfateerd, kataforetisch gegrondlakt en standaard in Henrad wit 9016 gepoederlakt.

Kleuren: Henrad wit 9016 + 35 andere Henrad kleuren of 200 RAL-kleuren mogelijk

Maximale werkdruk: 10 bar (getest op 13 bar)

Min./max. werktemperatuur: 35 – 60 °C

Conformiteit: volgens EN16430

Max. elektrisch vermogen: 1,2 – 7 W

Aantal ventilatoren: 4 – 21

Type: 22

Hoogtes: 400 | 600 | 900 mm

Lengtes: 500 – 2.000 mm

Diepte: 100 mm