



HR-Line Warmteterugwin-units

600-45.000 m3/h

- Uitvoeringen met HR tegenstroomwisseleraar of warmtewiel
- Rendement > 90%
- Plugfans die voorzien zijn van energiezuinige EC-motoren
- Laag geluidsniveau
- Plug & play uitvoering
- Hoge externe druk mogelijk
- Demontabele deuren
- Binnen- en buitenopstelling
- Samengebouwd geleverd of samenbouw op locatie
- Verschillende bouwvormen standaard mogelijk, maar ook specials op aanvraag
- Certificering volgens Eurovent en RLT Richtlinie-01



LBK luchtbehandelingskast

Variabele luchttopbrengsten tot 150.000 m3/h

- Modulaire bouw
- Onderhoudsvriendelijk
- Lange levensduur
- Economisch in aanschaf en gebruik
- Aluzink-omkasting
- Breed toepasbaar



Thermo Air

Thermo Air ontwikkelt en produceert al sinds 1947 innovatieve apparatuur voor een perfect binnenklimaat. Bij iedere nieuwe ontwikkeling hebben wij als doel een nog energiezuiniger, innovatiever en hoogwaardiger klimaatapparaat te creëren. Dankzij onze jarenlange ervaring in klimaatbeheersing kunnen wij met recht zeggen; Thermo Air *"Creates the perfect environment"*. Wat ooit begon in een smederij, is vandaag de dag uitgegroeid tot een onderscheidende onderneming op het gebied van klimaattechniek!



Thermo Air is een Nederlandse producent van innovatieve en hoogwaardige klimaatbeheersingsproducten

- Luchtverwarming
- Stralingsverwarming
- Koeling
- Ventilatie
- Luchtbehandeling
- Warmteterugwinning

Thermo Air BV
Beneden Verlaat 87-89
9645 BM VEENDAM
The Netherlands

T +31 (0)35 524 9000
info@thermoair.nl

THERMO
AIR

Creating the perfect environment



HSU Indirect gestookte luchtverwarmers

9-32 kW 900-3400 m3/h

- Werkt op een CV-combiketel, warmtepomp of stadsverwarming
- Voorzien van gebruiksvriendelijke regeling
- Downflow en Upflow uitvoering



UH Indirect gestookte luchtverwarmers

18-57 kW 1265-10.600 m3/h

- Horizontaal of verticaal-uitblazend
- Koper/aluminium warmtewisselaar
- Leverbaar in 230V- of 400V-uitvoering
- Zeer veelzijdig door uitgebreide configuratie-mogelijkheden.
- Optioneel: EC-motor
- Optioneel: uitvoering met koeling

GH+ gasgestookte luchtverwarmers

16-167 kW 850-16300 m3/h

- Zowel HR als VR uitvoering beschikbaar
- Rendement > 106%
- Krachtige axiaalventilator
- Modulerende premix-brander
- Uitblaastempatuursensor
- RVS warmtewisselaar



UH-E Elektrische luchtverwarmers

6-51 kW 800-6495 m3/h

- Krachtige axiaalventilator
- Voorzien van thermostaataansluiting
- Aluzink-omkasting
- 400V
- Geluidsarm
- Lange levensduur



BH Zwarte buisstraler

10-50 kW

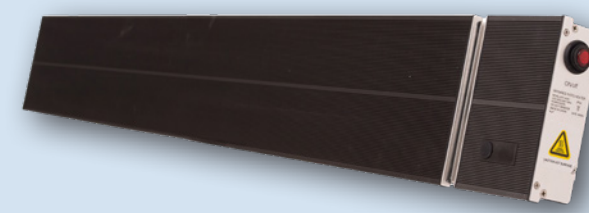
- Stralingsrendement tot 75%
- Bouwgroottes van 3 tot 18 meter lengte
- Geluidsarm
- Geen luchtbeweging (stofvrij)
- Warmte daar waar nodig
- Gemakkelijke montage en onderhoudsarm



BH-E Elektrisch stralingspaneel

2600W

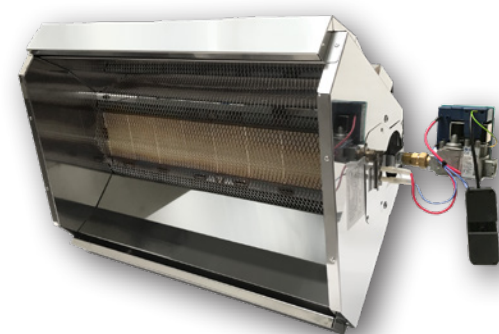
- Verwarmt 12-18m²
- Optioneel: afstandbediening
- Korte opwarmtijd
- Energiebesparend
- Gerichte warmte
- Geen luchtbeweging (stofvrij)



BH-HT Stralingsverwarmer

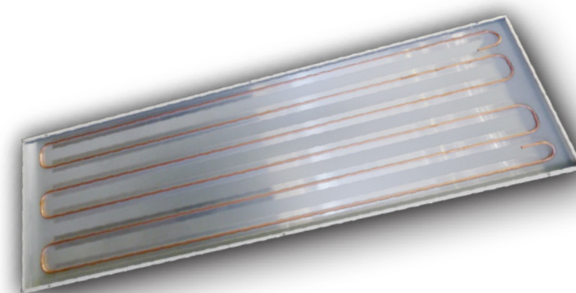
7-67 kW

- 9 verschillende capaciteiten
- Hoge warmteafgifte
- Stil
- Laag energieverbruik
- Korte opwarmtijd
- Hoge vloertemperatuur



CEILFIT Stralingspaneel

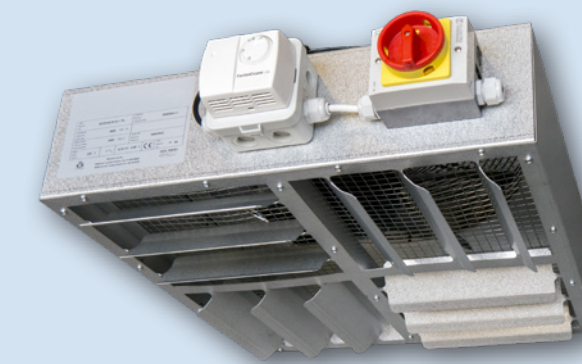
- Verwarmen en koelen
- Eenvoudig te installeren in standaard systeemplafonds
- Snelle opwarming
- Vrije wand- en vloer ruimte
- Lage waterweerstand
- Onderhoudsvrij



ES Recirculatieventilator

4000-14000 m3/h

- Inclusief thermostaat en werkschakelaar
- Aluzink omkasting
- 4-zijdig uitblaasrooster
- Onderhoudsarm
- Optioneel: EC-motor



TVS Dakventilatoren

300-15.000 m3/h

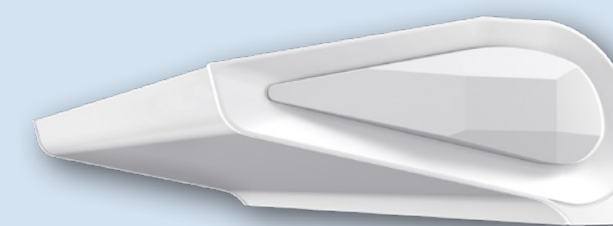
- Scherpe prijsstelling
- EC-technologie
- Hoog rendement
- Onderhoudsarm
- Laag stroomverbruik
- Diverse regelmogelijkheden
- Volledige GBS integratie mogelijk



EC Luchtgordijnen

6-39,3 kW

- Compact en modern design
- Stille werking
- Efficiënte EC-motor
- Standaard wit gecoat in RAL 9016
- Eenvoudige montage
- Onderhoudsvriendelijk



ERV Warmteterugwin-unit

441-1680 m3/h

- Uit voorraad leverbaar
- HR Tegenstroomwisselaar
- Plug & Play regeling
- Laag gewicht
- Uitwisseling van warmte en vocht
- Energiebesparende BLDC-motor
- Optioneel: CO² sensor, vochtigheidssensor en elektrische naverwarmers

