



Productoverzicht

Nortek Global HVAC Belgium

REZNOR[®]

 **SABIANA**

 **gaz Industrie**

 **AC Smith**

NGH
NORTEK GLOBAL HVAC™

ULSA condenserende luchtverwarmer



De ULSA is een gasgestookte luchtverwarmer met een hoog thermisch rendement, lage levenscycluskosten en een lage uitstoot. Het rendement van 109% bij deellast maakt het toestel uitzonderlijk efficiënt wanneer het niet op vollast moet draaien. Zo spaart u het hele jaar door.

- > thermisch rendement 109% bij deellast en 100% bij vollast
- > modulerende brander
- > lage uitstoot
- > axiale ventilatoren optioneel met debietregeling
- > één thermostaat stuurt tot 9 toestellen aan
- > verwarmingsvermogen 25 - 95 kW

Photon luchtverwarmer



Photon gasgestookte luchtverwarmers zijn ontworpen voor uitstekende energie-efficiëntie, hoge prestaties en een laag verbruik, om zo de bedrijfs- en levenscycluskosten maximaal te beperken. De betrouwbare werking, het eenvoudige onderhoud en de levensduur van de warmtewisselaar zorgen voor een optimaal langetermijnrendement.

- > thermisch rendement 91% bij vollast
- > modulerende brander
- > lage uitstoot
- > axiale ventilatoren
- > één thermostaat stuurt tot 9 toestellen aan
- > verwarmingsvermogen 9 - 120 kW

DS steunventilator



De DS is de ideale aanvulling op luchtverwarmers. Door de gestegen warme lucht weer naar het grondniveau te circuleren, bespaart u tot 15% energie.

- > luchtdebiet 3000 - 9000 m³/h

GA11 energiesparende thermostaat



Gebruiksvriendelijk bedieningspaneel dat het energiegebruik helpt beheersen. Met de GA11 bedient u tot 9 luchtverwarmers even eenvoudig als een enkel toestel.

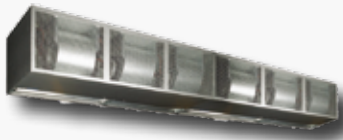
Guardian commercieel luchtgordijn



Guardian luchtgordijnen voorkomen tot 80% van het energieverlies door open deuren. De opbouwmodellen GS en inbouwmodellen GR hebben een aantrekkelijke look en zijn daarmee uiterst geschikt voor plaatsing in commerciële panden.

- > warm water, elektrisch of onverwarmd
- > verwarmingsvermogen 9 - 24 kW

AB industrieel luchtgordijn



AB luchtgordijnen blazen warme lucht aan hoge snelheid over de gehele breedte van een opening. Zo wordt een barrière gevormd tegen wind, en wordt het ontsnappen van warme lucht voorkomen.

- > voor poorten tot 6 m hoog en 6,7 m breed, ook verticale versies
- > gasgestookt, warm water of onverwarmd
- > verwarmingsvermogen: 40 - 210 kW

Atlas indirecte luchtverwarmer



De Atlas is een watergevoede luchtverwarmer voor commerciële en industriële toepassingen, standaard uitgerust met stalen batterij. Modellen met koeling zijn ook verkrijgbaar. De Atlas beschikt over borstelloze ECM-motoren voor een variabel debiet en een zuinigere en stillere werking.

- > optionele verticale ophanging
- > verwarmingsvermogen 5 - 120 kW, koelvermogen 5 - 28 kW

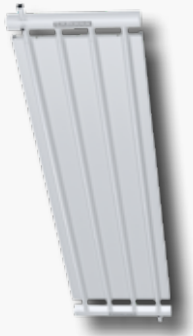
Elegant indirecte luchtverwarmer



De Elegant is een watergevoede luchtverwarmer voor plafondophanging. Dit toestel is uitgerust met koperen batterij en alu vinnen en kan afhankelijk van het aantal rijen ook koelen. De Elegant beschikt over borstelloze ECM-motoren voor een variabel debiet en een beter comfort.

- > optionele batterij in staal
- > verwarmingsvermogen 8 - 26 kW, koelvermogen 5 - 10 kW

Duck Strip indirecte stralingspanelen



Dankzij hun dunne profiel, eenvoudige installatie en vele kleuropties integreren de Duck Strip watergevoede stralingspanelen zich perfect in industriële gebouwen. Ook geschikt voor zeer hoge ruimtes zoals stadions en hangars.

- > geen stratificatie
- > stil
- > onderhoudsvrij
- > standaardlengtes van 4 en 6 meter



BTwin hoogrendement donkerstralers



De gasgestookte BTwin donkerstralers geven zeer snel een aangename stralingswarmte, ook in weinig of niet geïsoleerde ruimtes. Modellen met extra converter/reflector optimaliseren het stralingsrendement.

- > geen stratificatie
- > stil
- > U-vormige of lineaire stralingsbuizen
- > stralingsrendement 70+%
- > 3,8 tot 16 m lengte
- > verwarmingsvermogen 17 - 45 kW

CERA hoogrendement donkerstralers



De CERA donkerstralers onderscheiden zich door hun esthetische omkasting die alle componenten bevat, en door de hoogresistente keramische kamer. De homogene stralingswarmte van de CERA spreidt zich over een oppervlakte die tot 50% groter is dan bij een klassieke gasgestookte straler.

- > geen stratificatie
- > stil
- > lineaire stralingsbuizen
- > stralingsrendement 70+%
- > 4 tot 13 m lengte
- > verwarmingsvermogen 7 - 30 kW

Innovo condenserende boiler



De Innovo is een energiezuinige gasboiler voor commerciële toepassingen die een rendement heeft van 109% en een lage uitstoot. Het is een onderhoudsarm en onderhoudsvriendelijk toestel met alle componenten aan de voorkant.

- > 160 - 380 liter
- > vermogen 11 - 30 kW

BFC Cyclone condenserende boiler



De BFC is een energiezuinige gasboiler voor industriële toepassingen die een rendement heeft van 109% en een lage uitstoot. Het is een onderhoudsarm en onderhoudsvriendelijk toestel. De optionele Theta-module maakt de BFC geschikt voor toepassingen met een grote warmwaterbehoefte en een relatief kleine verwarmingsbehoefte. Een GBS module is optioneel beschikbaar.

- > 217 - 480 liter
- > vermogen 31 - 122 kW

DRE Plus elektrische boiler



De DRE Plus is een elektrische boiler voor industriële toepassingen. Dankzij de externe aan/uit kan de DRE Plus beroep doen op de energie van PV-panelen wanneer er aanbod is. Met het weekprogramma stelt u de werking zo in dat het water op het juiste moment op de juiste temperatuur is.

- > 173 - 264 liter
- > vermogen 8 - 50 kW

Enevator Store warmtepompboiler



De Enevator Store biedt altijd het hoogste rendement dankzij de drie bedrijfsmodi: Efficiency, Hybride en Elektrisch. Het is een monobloc unit met voorgevuld circuit en plug & play installatie.

- > COP tot 3,2
- > 455 liter
- > vermogen van 8 kW tot 20 kW d.m.v. elektrische back-up elementen van 6, 9 of 12 kW

SGE condenserende zonneboiler met warmtewisselaar



Deze gasboiler voor industrieel gebruik levert dankzij een intelligente sturing een zonnebijdrage die 40% hoger is dan bij standaard zonnesystemen. Kleine installatie-oppervlakte dankzij all-in-one concept.

- > rendement tot 109%
- > lage uitstoot
- > 370 liter
- > vermogen 40 en 60 kW

SGS condenserende zonneboiler



Deze gasboiler voor industrieel gebruik levert dankzij een intelligente sturing een zonnebijdrage die 40% hoger is dan bij standaard zonnesystemen. Installatie in combinatie met IT indirecte boiler voor optimale selectie.

- > rendement tot 109%
- > lage uitstoot
- > 217 - 480 liter + IT
- > vermogen 31 - 122 kW

IT indirecte boiler



Indirecte boiler met één warmtewisselaar. Kan gebruikt worden in combinatie met een SGS zonneboiler, maar is ook toepasbaar voor het omzetten van een bestaande installatie naar een indirect zonnesysteem.

- > 300 - 3000 liter
- > vermogen 46 - 156 kW

ITS indirecte boiler



Indirecte boiler met twee warmtewisselaars. De ITS is toepasbaar voor het omzetten van een bestaande installatie naar een indirect zonnesysteem.

- > 300 - 1000 liter
- > vermogen 46 - 87 kW