

## Lucht-watersystemen Verdringingslucht

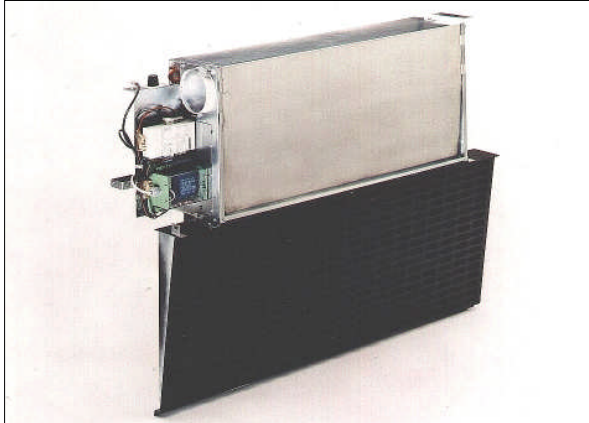
### Kenmerken

- Behaaglijk ruimteklimaat door mengluchtstroming
- Verbeterde ruimteluchtkwaliteit, daar schadelijke stoffen door de thermiek uit de verblijfszone getransporteerd worden
- Snelle afbouw van het temperatuurverschil t.o.v. de ruimtelucht
- Hoge koelcapaciteiten tot 60 W/m<sup>2</sup> realiseerbaar door grote, wigvormige uitblaaskasten met gelijkrichterlamellen voor gelijkmatige uitblaas via de gehele kashoogte
- Besparing van koelenergie door de luchtvoering van beneden naar boven
- Verwarmen en koelen met één apparaat
- Gering geluidsvermogen
- Eenvoudige montage
- Vrije vormgeving van de borstwering bekleding door de architecten of opdrachtgevers.
- Centrale zone-regeling
- Rooster aan verschillende borstweringhoogtes en -breedtes aanpasbaar
- Als inductie unit of als ventilatorconvector met of zonder primair luchtaansluiting uitvoerbaar
- Optimale resultaten alleen bij genoeg vrije doorlaat in de borstwering en bij ongehinderde verdringings-uitstroming (zoals op foto) mogelijk

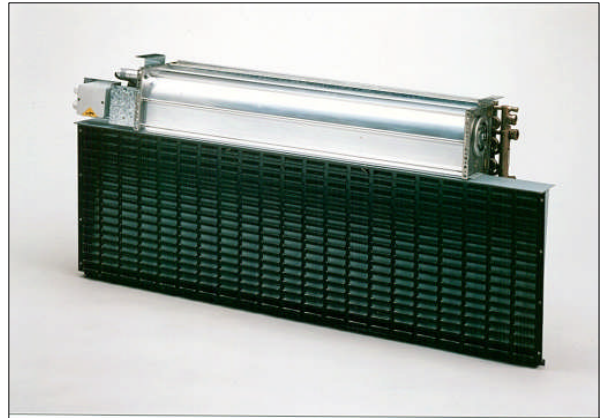


## Lucht-watersystemen Verdringingslucht

### Units



*Inductieunit, type QHG*



*Ventilatorconvector, type QVC*



*Omkastingen bouwkundig*