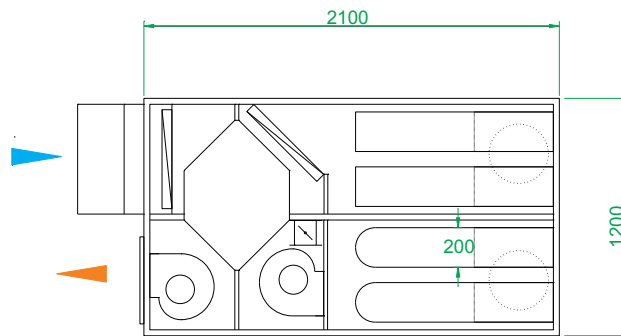
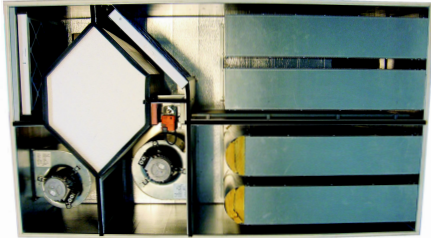
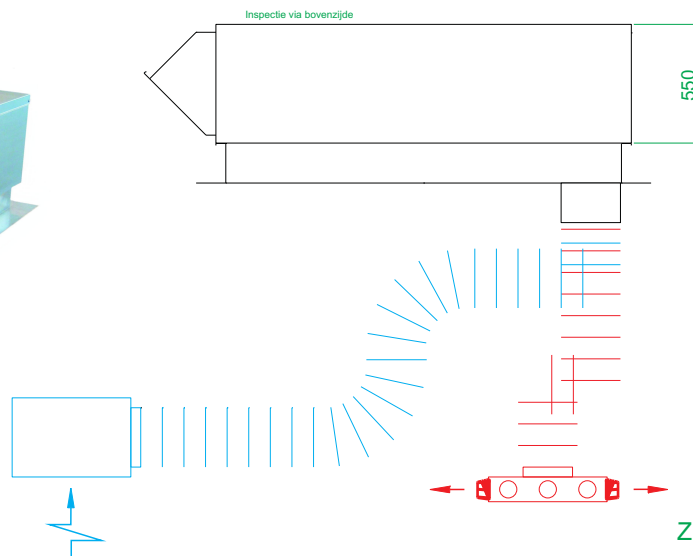


## Projectomschrijving:

Installateur: .....  
Plaats: .....  
Datum: .....  
Ons nr: .....  
Uw Project: .....



Bovenaanzicht



Zijaanzicht

### WTW unit (90%) max 1.000 m3/h bestaande uit:

- 1x Onderframe / plakplaat met twee aansluitingen rond 300
- 1x Geïsoleerde omkasting t.b.v. buitenopstelling 2100x1200x600 (lxbxh)
- 4x Demperkoellissen
- 1x WTW blok (90%) met Lekbak
- 1x Recirculatieklep met klepmotor
- 1x Afzuigventilatoren met ingebouwde frequentieregeling type: EMC 9-7 360 Watt (3,2 Amp/230 volt)
- 1x Toevoerventilator 9-7-14 367 Watt (5,2 Amp/230 volt)
- 2x Vlakfilter 500x500x50
- 1x Drukverschilopnemer t.b.v. Vorstbeveiliging
- 1x Aanzuigkap met regenrand en gaas op de aanzuig
- 1x 1-richtingrooster op de afblaas

Gewicht: 290 kG

### Algemeen:

- 1x CO2 opnemer t.b.v. het regelen van de ruimteconditie
- 1x Inblaasplenum 570x570 met 12 Runojets
- 1x Geperforeerd retourrooster 600x600 compleet met aansluitbox rond 300
- 10 meter Akoestisch geïsoleerde slang
- 4x Slangklemmen

**ROBAIR  
GROEP**

L.J. Costerstraat 26 Tel: 0572-392255  
8141 GN Heino Fax: 0572-392505  
Postbus 47 info@robairgroep.nl  
8141 AA Heino www.robair.nl

- Fabricage en montage van kanaalsystemen in o.a.:  
kunststof - metaal - aluminium - spiraalbuis.  
- geluiddempers - koel - verwarming en warmte-  
terugwinsystemen - venturiejets - runojets.