

Installatiehandleiding LU 100/150/200 WI+

Neem de onderdelen uit de verpakking.

Controleer of alle onderdelen aanwezig zijn.

- Luchtgordijn
- Wandmontage set (1 ophangstrip, 2 muurbeugels, 2 stelbouten 2x M10 bouten, 2x M8 bouten, afvalbeveiliging).
- Afstandbediening

Bevestig de muurbeugels op de juiste hoogte tegen de wand.

Monteer de ophangstrip aan de bovenste rij M8 felsmoeren aan de achterzijde van het luchtgordijn.

Schroef de stelbouten in de onderste rij M8 felsmoeren.

Schroef het plafonddeel los en klap het open.

Neem de 6-aderige kabel uit de klemmenstrook.

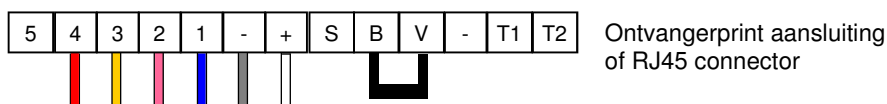
Ontkoppel de kettingen en neem het plafonddeel af.

Hang het luchtgordijn met de strip op de muurbeugels.

Controleer of het luchtgordijn waterpas hangt.

Leg het systeemplafond aan.

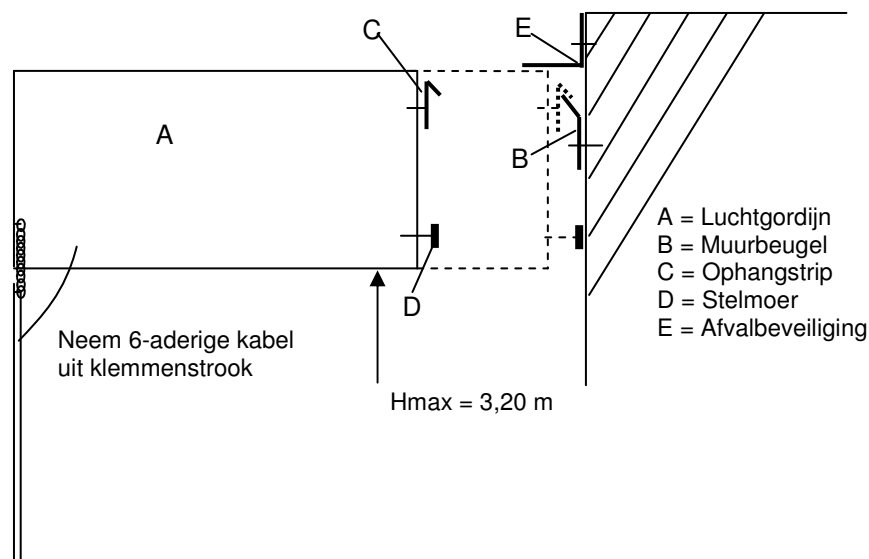
Hang het plafonddeel aan de kettingen en monteer de 6-aderige kabel volgens onderstaand schema op de basisplaat.



Sluit de cv aanvoer en retour linksboven op het luchtgordijn aan.

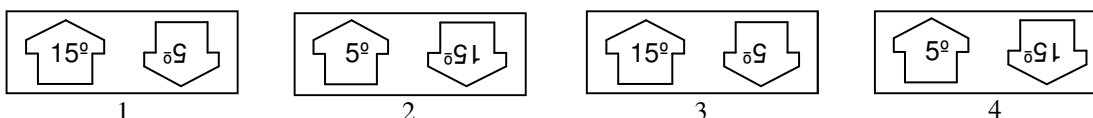
Steek de stekker in het stopcontact.

Test de functionaliteit van het luchtgordijn met de afstandbediening.

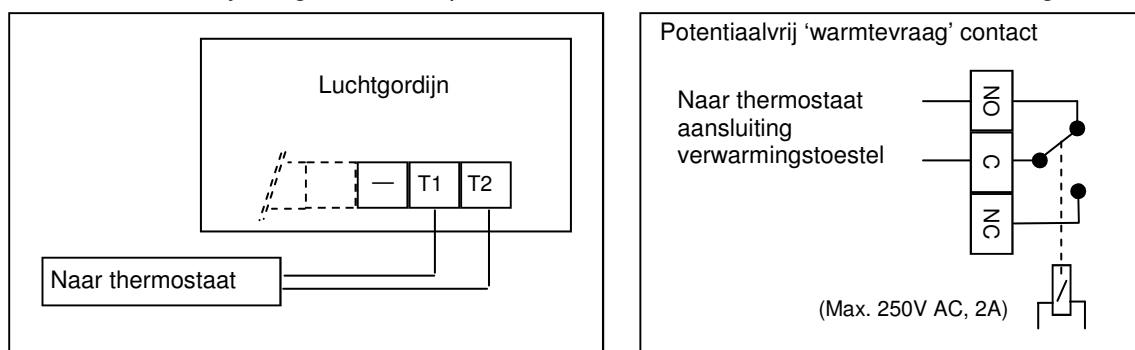


Aanvullende Informatie

- **Posities uitblaasrooster:**



1. De uitblaashoek van het aluminium uitblaasrooster heeft een standaard fabrieksinstelling van 5° naar buiten gericht. Deze instelling geldt voor de meest voorkomende situatie, direct boven en kort achter de deur. De uitblaashoek is te wijzigen in:
 2. 15° naar buiten gericht, in situaties waar meer windval te verwachten is en bij onbeschutte ligging van de deuropening.
 3. 5° naar binnen gericht, bij toepassing van airconditioning in de zomer tot een verschiltemperatuur van circa 5° C.
 4. 15° naar binnen gericht, ook bij toepassing van airconditioning maar met een groter temperatuurverschil dan 5° C.
- **Plafondmontage.** Het luchtgordijn is aan de bovenzijde voorzien van M8 felsmoeren t.b.v. plafondmontage met behulp van (schroef-)draadeinden.
 - **Kamerthermostaat.** Door een kamerthermostaat volgens links onderstaand schema aan te sluiten, kan bij te lage ruimtetemperatuur de ventilator en de elektrische verwarming



- **Warmtevraagschakelaar.** Type W, WH+ en WI+ worden standaard geleverd met ingebouwd 'warmtevraag'-relais, waarmee de cv ketel bij thermostaat bediening automatisch kan worden ingeschakeld. Zie schema rechtsboven. Op de afstandbediening kan met behulp van de 'warmtevraag'-schakelaar de cv ketel gedurende 'dag'-bedrijf worden in- of uitgeschakeld.
- **Afstandsbediening.** Type W, WH+ en WI+ worden standaard geleverd met infrarood afstandsbediening. Hiermee worden de ventilatoren voor de W types in 3 stappen geregeld, en in 6 stappen voor de WH+ en de WI+. Ook de warmtevraagtoets kan met de afstandbediening worden bediend. De toetsen voor elektrische verwarming zijn bij W(H+) toestellen niet actief.

