

# HYDRAULISCH ALThERMA 3



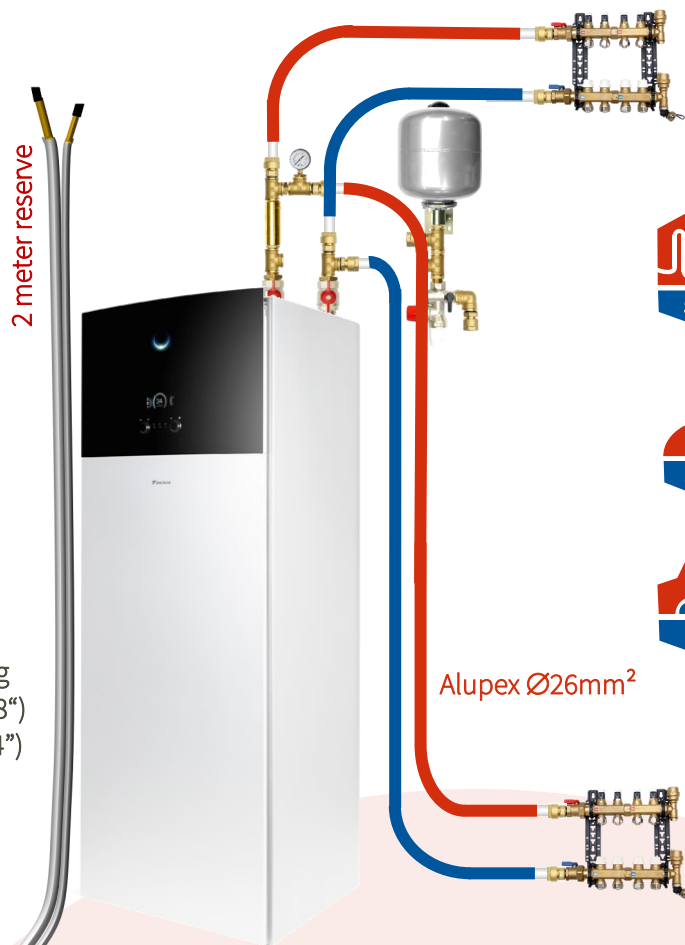
## Waar zet ik mijn binnen en buitenunit?

- Plaats hem minimum 15cm van de muur af
- Hou voldoende ruimte vrij rechts van de binnenunit om de collectoren en toebehoren te plaatsen. Laat minimum 30cm vrije ruimte links van de binnenunit
- Plaats niets voor de buitenunit
- Voorzie een waterdoorlatende ondergrond onder de buitenunit, een grindbak is het meest geschikt
- Plaats de buitenunit liefst tegen een gevel en houd de koelleiding buiten kort (maximum 1m)
- Een buitenunit op een moeilijk bereikbaar dak of te hoog opgehangen wordt niet opgestart



2 meter reserve

Koelleiding  
15,9mm (5/8")  
6,35mm (1/4")



2 meter reserve

Alupex Ø26mm<sup>2</sup>



EASYKIT GROUP NV © DOC WP Small Altherma(3) 230V 201911.NL

### BELANGRIJK ...

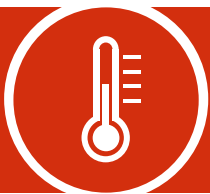


- De koelleiding nooit zelf aansluiten!!!
- De koelleiding nooit zelf doorknippen of inkorten. Laat de afsluitdopjes op de koperen leiding zitten.
- Beperk de koelleiding tot 20 meter voor een optimale werking. Buiten houd je de leiding zeer kort.
- De koelleiding is gevoelig aan stof, vocht en knikken.
- Plaats de koelleiding NOOIT in een wachtbuis.
- Laat voldoende leiding aan binnen- en buitenunit.



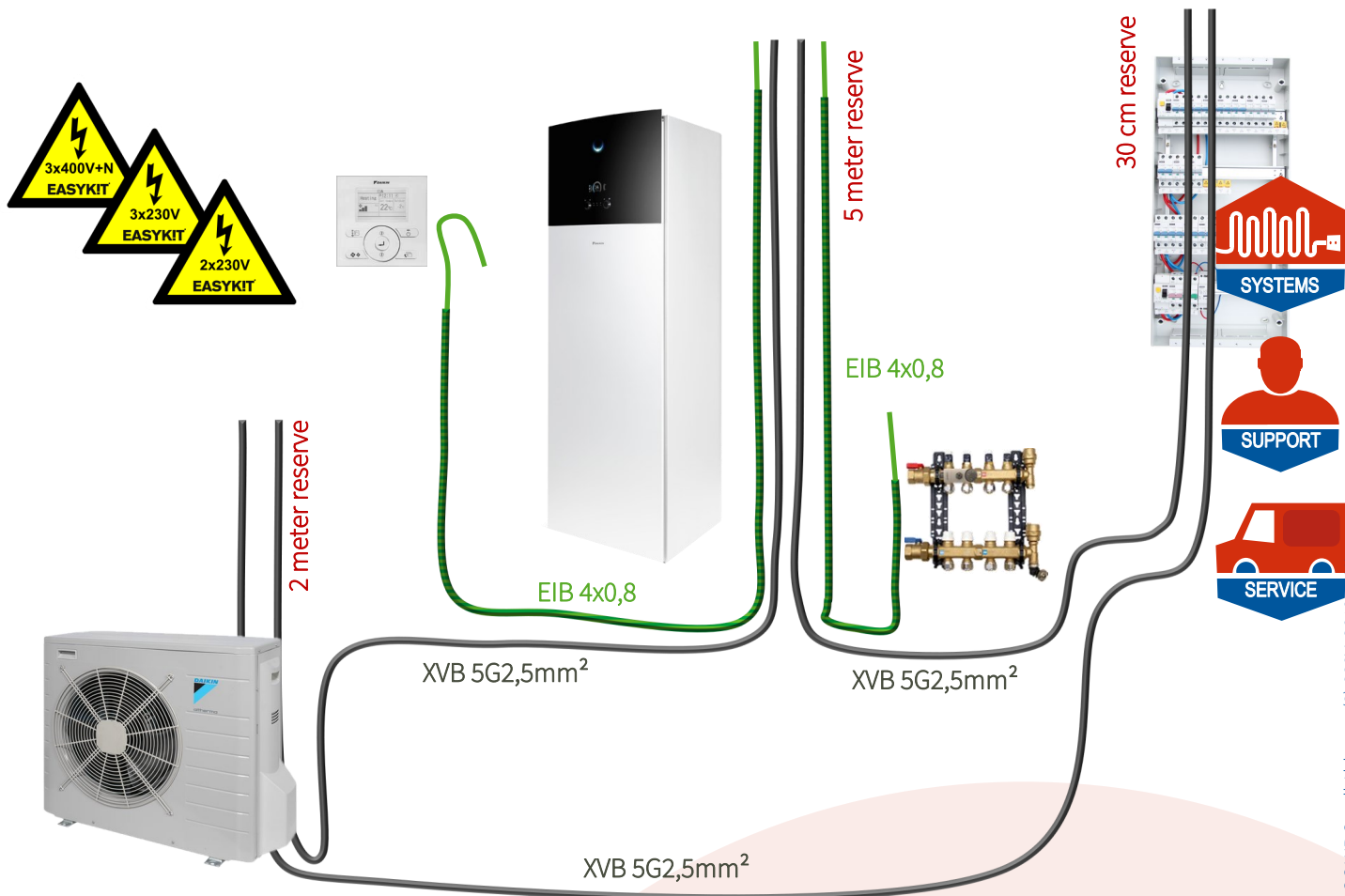
**DAIKIN**

**EASYKIT**  
Slimme zelfbouw



# ELEKTRISCH

## ALThERMA 3



### Wat voorzie je elektrisch:

- Voorzie de juiste kabels volgens bovenstaand schema en laat ze lang genoeg
- De juiste automaten worden meegeleverd. Plaats ze in de kast na de 300mA
- Easykit sluit alle kabels aan in de kast en op de binnen- en buitenunit



BEKABELING	VAN	reserve	NAAR	reserve
EIB-kabel	Thermostaat	30 cm	Binnenunit	5 m
EIB-kabel	Binnenunit	5 m	Aquastaat	30 cm
XVB 5G2,5mm <sup>2</sup>	Kast	30 cm	Buitenunit	2 m
XVB 5G2,5mm <sup>2</sup>	Buitenunit	2 m	Binnenunit	5 m
XVB 5G2,5 mm <sup>2</sup>	Kast	30 cm	Binnenunit	5 m