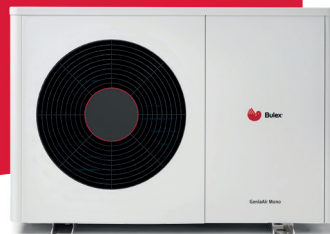


Offerteaanvraag lucht/water-warmtepomp GeniaAir



Eindklant:

Postcode en woonplaats:

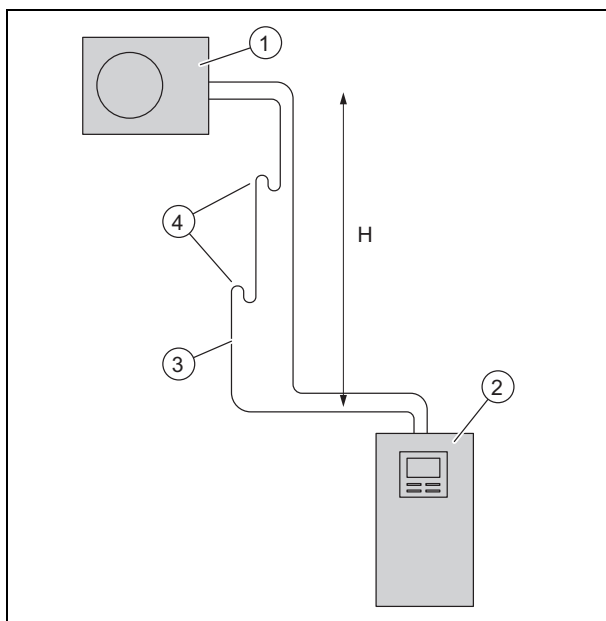
Installateur:

Vertegenwoordiger Bulex:

Teneinde een zo correct mogelijke offerte te kunnen opstellen, is het belangrijk dat het warmteverlies van de nieuwe constructie zo exact mogelijk bepaald wordt. Aan de hand van de EPB-gegevens kan een vrij accurate inschatting van het totale warmteverlies gemaakt worden. Daarom hadden wij graag de officiële EPB-startverklaring ontvangen. Indien deze nog niet voorhanden zou zijn, dan zal Bulex een inschatting maken en kan niet verantwoordelijk zijn voor de keuze van het toestel.

Warmtepomp SPLIT - Warmtepomp TEK

- | | | |
|---|----------------------|---|
| <input type="checkbox"/> GeniaAir Split | GeniaAir Tek | Afstand tussen binnen- en buitenunit: |
| <input type="checkbox"/> GeniaSet Split | GeniaSet Tek | Hoogteverschil: |
| <input type="checkbox"/> GeniaAir Split hybride | GeniaAir Tek hybride | Type steun <input type="text"/> ▼ |
| | | Elektrische voeding <input type="text"/> ▼ |



- 1 Buiteneenheid
- 2 Binneneenheid
- 3 Heetgasleiding
- 4 Oliehefbocht

De buitenunit kan tot een maximaal hoogteverschil H van 30 m boven de binnenunit worden geïnstalleerd. Daarbij is een koudemiddelleiding van maximaal 40 m enkelvoudige lengte toegestaan. Afhankelijk van het hoogteverschil moeten oliehefbochten in de heetgasleiding worden geïnstalleerd

Warmtepomp MONO

- | | |
|--|---|
| <input type="checkbox"/> GeniaAir Mono | Afstand tussen binnen- en buitenunit: |
| <input type="checkbox"/> GeniaSet Mono | Hoogteverschil: |
| <input type="checkbox"/> GeniaAir Mono hybride | Type steun <input type="text"/> ▼ |
| <input type="checkbox"/> GeniaAir Mono + wisselaar | Elektrische voeding <input type="text"/> ▼ |

Voor installaties zonder weerstand

- De warmtepomp zal geen bescherming tegen legionella bieden zonder een weerstand in het systeem.
- Er is een maximale sanitaire temperatuur met een monovalente warmtepomp (afhankelijk van de buitentemperatuur).
- De warmtepomp start niet bij een retourtemperatuur van minder dan 5° C.
- Er is geen vorstbeveiligingsfunctie als er geen spanning op de buitenunit staat.

Aantal pompgroepen		Aanvoertemperatuur	
Vloerverwarming	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Ventiloconvectoren	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Radiatoren	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Type thermostaat	<input type="text" value="Bedraad"/>	<input type="text" value="Draadloos"/>	
Type koeling	<input type="text" value="Vloerverwarming"/>	<input type="text" value="Ventiloconvectoren"/>	

Productie van het warm water	
<input type="checkbox"/> Zonder boiler	Aantal personen: <input type="text"/>
<input type="checkbox"/> Met boiler op de warmtepomp	Aantal water per dag per persoon <input type="text"/>
<input type="checkbox"/> Met MagnaAqua warmtepompboiler	
<input type="checkbox"/> Met boiler op de ketel	

Opmerkingen