

## VERVANGEN MULTISPLITSYSTEEM

### Omschrijving

#### Omschrijving

De multisplitunit bestaat uit meerdere binnenunits op 1 buitenunit in dakopstelling, geïsoleerde leidingen tussen de buitenunit en binnenunits en bevestigingsmateriaal.

Invertertechnologie wil zeggen dat de systemen een nauwkeurige temperatuurregeling hebben en de unit (lees machine) elektronisch regelt.

Hierdoor wordt de temperatuur vele male sneller bereikt, waardoor het rendement hoger ligt en de energiekosten dus lager zijn.

Bij Variable Refrigerant Flow (kortweg VRF) kan de hoeveelheid koudemiddel, en dus de capaciteit, binnen zo'n systeem variëren. Een VRF systeem bestaat uit één of meerdere buitenunits en meerdere binnenunits.

#### Uitgangspunten

Condenswaterafvoer vindt plaats via de riolering, de riolering is al aanwezig.

De afstand tussen binnen- en buitenunit is 5 m. Bij montage is rekening gehouden met het boren van een gat in de dakconstructie.

Uitvoering binnenunit is een plafondmodel.

Plaatsing geschiedt door een STEK-erkend bedrijf.

### Tabel

**ABONNEREN:** [Waarom zijn de prijzen vervangen door x-jes?](#)

Uitvoering	Vermogensklasse in kW	Kosten per stuk
<b>Invertertechnologie</b>	2 x 4	<a href="#">x,xx</a>
	2 x 5	<a href="#">x,xx</a>
	2 x 7	<a href="#">x,xx</a>
	4 x 7	<a href="#">x,xx</a>
<b>VRF, warmtepomp</b>	2 x 9	<a href="#">x,xx</a>
	2 x 13	<a href="#">x,xx</a>
	4 x 9	<a href="#">x,xx</a>
	8 x 2	<a href="#">x,xx</a>
	12 x 2	<a href="#">x,xx</a>
	12 x 4	<a href="#">x,xx</a>
	12 x 11	<a href="#">x,xx</a>
	20 x 2	<a href="#">x,xx</a>

### Inclusief

- in bedrijf stellen van de installatie.

### Exclusief

- kosten voor elektrische voeding.

## Afbeeldingen

