

Voorgemonteerd klimatisatietoestel, plafond en wanduitvoering, inbouw of opbouw. (Build in Wall) / Ceiling)

Dikte 23 cm / 27.5 cm.

- 2- pijps- of 4 pijps- systeem
- verwarming: standaard uitgerust voor aansluiting op klassieke verwarmingssystemen op water.
- koeling: standaard uitgerust voor aansluiting op ijswater- voeding
- om geurhinder te voorkomen moet de condensafvoer aangesloten worden op een regelmatig gebruikte afvoerbuis met geurafluiser

De maximale plafondhoogte is 2.8 meter

Plafondtoestellen voor opbouw, naar beneden blazend, worden in de fabriek aangepast (optie). De maximale montagehoogte is 2.3 meter

## Draagframe:

Uit versterkte gegalvaniseerde staalplaat, hoogte 50 cm

Het toestel is voorzien van:

- een condensopvang uit PVC met afvoerpijpje Ø 2 cm (wanduitvoering)
- condensopvang in het voorpaneel, met aansluiting voor afvoerbuis Ø 2 cm (plafonduitvoering)
- isolatie om condensvorming te vermijden en geluid te dempen
- filter: geplaatst in een gegalvaniseerde chassis (standaard voor model BRIW/BRIF).

## Omkasting (enkel voor opbouw):

Hoogte omkasting 52.5.

Model BRIW en BRIC:

- metalen bekleding met lichtgrijze gladde metaallak.
- roosters uit hittebestendige donkergrijze ABS.
- isolatie om de vorming van condensatie te vermijden en het geluidsniveau te dempen.

## Model BRIF vrijstaand

- is voorzien van voetjes, en een kunststof rugwand in dezelfde kleur als de omkasting

## Snelheidsregelaar

- per toestel een 3-standen snelheidsregelaar:
- model BRIW/BRIF: een 3-standen snelheidsregelaar gemonteerd in het toestel
- model BRIC/BRBC/BRBW: een 3-standen snelheidsregelaar: muuropbouwmodel op afstand / muuropbouwmodel op afstand met thermostaat voor koeling en verwarming

## Warmtewisselaar:

Uit koper en aluminium, omkeerbaar voor linkse of rechtse aansluiting.

Aansluitingen:

- voor type 02, 03 en 04: 1/2"
- voor type 06, 08 en 10: 3/4"
- ontluchter voor alle types: 1/8"
- aansluiting voor 2de warmtewisselaar: 1/2"

## Ventilator(en)

- Met centrifugaal ventilator(s) en condensatormotor 3 snelheden met continu geschakelde condensator en ingebouwde KLIXON beveiliging met automatische herbewapening.
- Spanning: 230 Volt mono 50 Hz., IP 41.

## 2 Pijps uitvoering

- verwarming / of koeling / d.m.v. één waterzijdige standaard warmtewisselaar via één waterzijdig circuit voor koelwater of warm water

## 4 Pijps uitvoering

- verwarming én koeling door middel van een standaard warmtewisselaar én een tweede warmtewisselaar, via 2 gescheiden waterzijdige circuits voor koelwater en warm water

## Minimum installatiehoogte

- minimum afstand onderzijde van de bekleding en de vloer: minimum 10 cm
- minimum uitblaasruimte bovenkant toestel: 15 cm

## Opties

Filter:

- regenererbare filter
- BRIC, BRBW en BRBC

Snelheidsschakelaar

- 0-1-2-3
- voor muuropbouw

Snelheidsregelaar / thermostaat

- verwarmen/koelen met snelheidsregelaar
- voor muuropbouw

Rugwand voor model BRIW

- voor vrijstaande opstelling eveneens voeten bestellen
- in de kleur van de omkasting

Voeten voor model BRIW - BRBW

- inclusief beschermkap
- in de kleur van de omkasting

Ventilatorafdichtplaat voor model BRIC

- voor zichtbare opstelling. Afdichtplaat in dezelfde kleur als het toestel

Ventilatorafdichtplaat voor model BRBW - BRBC

- voor aanzuiging aan één zijde en als luchtgeleidingsschot

Condensverzamelaar voor model BRIW - BRIF - BRBW

- bijkomende condensverzamelaar voor koeling. Plaatsing onder de ventielen.

Ombouw naar beneden blazend voor model BRIC

- ventilatorafdichtplaat voor BRIC inbegrepen
- maximale plafondhoogte: 2.6 m
- maximale montagehoogte: 2.3 m

Plenum met aansluiting Ø31.5 cm voor model BRBC

- uitblaasplenum voor aansluiting van één luchtkanaal
- maximumlengte 2 meter, zonder afgifteverlies

Plenum met 2 aansluitingen Ø16 cm voor model BRBC

- uitblaasplenum voor aansluiting van twee luchtkanalen
- maximumlengte 2 meter, zonder afgifteverlies

Luchtwisselkast 90° voor model BRIW - BRBW - BRBC

- bij model BRBW en BRBC altijd een ventilatorafdichtplaat (code 8775) meebestellen

Luchtwisselkast 180° voor model BRIW - BRBW - BRBC

- bij model BRBW en BRBC altijd een ventilatorafdichtplaat (code 8775) meebestellen

Aanzuigrooster voor luchtwisselkast voor model BRIW - BRBW

- natuurkleur geanodiseerd alu

Regelbaar aanzuigrooster voor model BRBC

- natuurkleur geanodiseerd alu

Regelbaar uitblaasrooster voor model BRBC

- natuurkleur geanodiseerd alu

Hoekstuk met regelbaar uitblaasrooster voor model BRBC

- bij model BRBW en BRBC altijd een ventilatorafdichtplaat (code 8775) meebestellen.

## Servomotoren voor luchtwisselkasten:

Servomotor en/of vorstbeveiligingsthermostaat samen met de luchtwisselkast bestellen (gemonteerd geleverd).

- servomotoren "alles of niets"
- servomotoren "alles of niets" met terugloopveer
- servomotoren modulerend
- servomotoren modulerend met terugloopveer
- schakelkasten voor servomotoren
- vorstbeveiligingsthermostaat (van -10° tot +12°C)

Fabrikant: Jaga N.V.

Inbouw:

Wand: BRBW

Plafond: BRBC

Opbouw:

Wand: BRIW / BRIF = met voeten

Plafond: BRIC