



CLIMATE DESIGNERS

## Iguana Circo Wand

### Materiaal

Iguana Circo is opgebouwd uit verticale driehoekige stalen stralingsbuizen (45 x 25 x 1.5 mm), gelast aan stalen positiebeugels. De stralingsbuizen worden hydraulisch met elkaar verbonden via stalen bochten. Ze zijn met een tussenafstand van 2.5 mm volgens een halve cirkel naast elkaar geplaatst.

Iguana Circo wordt geleverd met gecentreerde aansluitingen G1/2" binnendraad, asafstand 50 mm

Standaard voor tweepijp, éénpijpaansluiting is mogelijk via Jaga Deco Pro ventielen.

Voorzien van wandhaken en 2 ontluchters G1/8"

Bij Iguana Circo Plus wordt aan de twee zijanten door middel van magneten een stalen zijpaneel bevestigd.

Testdruk: 9 bar

Werkdruk: 6 bar

### Kleur

- Iguana Circo / Iguana Circo Plus (met zijpanelen) / is gelakt in de kleur / verkeerswit 333 (RAL 9016 glad satijnmat) / zandstraalgrijs 001, fine texture metallic / andere kleur ... (zie kleurenkaart).
- De radiatoren worden gezandstraald, ontvet, gefosfateerd en gepassiveerd. De coating is een gestructureerde krasvaste polyester, elektrostatisch in poedervorm aangebracht en gebakken bij 200°C. UV-bestendig volgens ASTM G53. Deze hoog kwalitatieve afwerking biedt een optimale krasweerstand en is zeer gemakkelijk te onderhouden. Dikte van de laklaag: min 80 µ.

### Opties

- Handdoekhouder en bevestigingen in verchromd aluminium (ook achteraf plaatsbaar). De handdoekhouder heeft dezelfde radius dan de radiator.
- Kapstok en bevestigingen in verchromd aluminium. Inclusief 5 kledinghaken (ook achteraf plaatsbaar). De Kapstok heeft dezelfde radius dan de radiator.
- Afdekkap voor aansluiting naar de vloer, in dezelfde kleur als de radiator. Inclusief Jaga ventiel, regelafsluiter en / Jaga Deco thermostaatkop chroom / Jaga Deco thermostaatkop chroom-wit (RAL 9016) / Jaga Comap thermostaatkop zilver.
- Deco aansluitsets & ventielen 2-pijp
- Deco Pro aansluitsets & ventielen 2-pijp of 1-pijp

Fabrikant: Jaga

Model: Iguana Circo wand / Iguana Circo wand Plus

De warmteafgiftes beantwoorden aan de norm EN 442.

### Uitvoering van de installatie

De installateur stelt de radiatoren voor, rekening houdend met volgende eisen:

- een warmteverliesberekening gemaakt volgens de norm
- warmteafgifte-en maattabellen van Iguana Circo / Iguana Circo Plus radiatoren volgens EN 442.

- ze worden tegen de wand bevestigd met de bijhorende steunen.
- Iguana Circo wordt aangesloten op een éénpijpinstallatie / tweepijpinstallatie.
- de hier toe te passen speciaal ontworpen thermostatiseerbare Jaga Deco Pro ventielen/ thermostatiseerbare Jaga Deco ventielen / thermostatiseerbare Jaga Danfoss Pro ventielen / Jaga Deco handbediende ventielen / zijn geschikt voor aansluiting op kunststof leidingen / VPE-aluminium leidingen / dunwandig metalen leidingen / stalen leidingen.
- Jaga thermostaatkoppen / Jaga Deco thermostaatkoppen chroom / Jaga Deco thermostaatkoppen chroom-wit (RAL 9016) / Jaga thermostaatkoppen mat aluminium look / Jaga thermostaatkoppen geborsteld roestvast staal look / niet / te voorzien.