

## Iguana Circo Stěnový model

### Materiál

Těleso Iguana Circo se skládá z vertikálních trojúhelníkových ocelových trubek (45 x 25 x 1,5 mm) svařovaných na ocelových spojnicích. Trubky jsou hydraulicky spojeny pomocí ocelových pásů a umístěny vedle sebe na rovnou plochu s rozstupem 2,5 mm.

Iguana Circo je dodávána se středovým připojením s vnitřním závitem MM G1/2". Středové připojení se vzdáleností 50 mm.

Standardně pro připojení na 2-trubku, připojení na 1-trubku možné pouze s Jaga Deco Proventily.

Součástí standardní dodávky jsou 4 stěnové úchyty a 2 odvodušňovací ventily G 1/8".

Iguana Circo je dodávána s 2 bočními panely, které jsou uchyceny pomocí magnetů.

Tlaková zkouška: 9 bar

Pracovní tlak: 6 bar

### Barva / Povrch

Iguana Circo / Iguana Circo Plus Stěnový model (s bočními panely) je lakovaná v / barvě dopravní bílá RAL 9016 (333) hladký saténový povrch/ pískovaně šedá metalíza (001) jemná metalická struktura / další barvy.... (viz Vzorník barev Jaga)

- Otopná tělesa jsou pískována, odmaštěna, fosfátována, lakována epoxy- polyesterovou práškovou barvou a vypalovaná při teplotě 200 °C. Odolný proti UV záření díky ASTM G53. Tento vysoce kvalitní povrch zajišťuje optimální odolnost proti oděrkám a snadno se udržuje.

Tloušťka laku: min. 80µ

Výrobce: Jaga

Model: Iguana Circo / Iguana Circo Plus Stěnový model

Výkony podle normy EN 442

### Volitelné příslušenství

Držák ručníku a držák šatstva mají stejný poloměr jako otopné těleso. Mohou být objednány a namontovány později.

- > Držák ručníku v pochromovaném hliníku
- > Držák šatstva v pochromovaném hliníku obsahuje 5 háčků na oblečení
- > Připojovací sada s krytem pro neviditelné připojení. při použití krytu připojení musejí být odstraněny podlahové lišty.
- > Deco připojovací sady a ventily pro 2-trubku
- > Deco Pro připojovací sady a ventily pro 2-trubku nebo 1-trubku

### Montáž

Odpovědná osoba (stavební inženýr, projektant vytápění apod.) vybírá topná tělesa a komponenty s ohledem na následující podmínky:

- > Tepelný výkon je vypočítán ve shodě se standardy.

> Tabulka tepelných výkonů a rozměrů pro tělesa Iguana Circo / Iguana Circo Plus Stěnový model podle EN 442

> Otopná tělesa mohou být namontována na stěnu pomocí dodaných 4 stěnových úchytů

> Iguana Circo / Iguana Circo Plus Stěnový model se připojí na 1-trubkový / 2-trubkový systém

> Speciálně navržené termostatické ventily Jaga Deco / termostatické Jaga Deco Proventily / termostatické Jaga Danfoss Deco Proventily / Jaga ruční ventily Deco / mohou být připevněny na plastové trubky ústředního vytápění / RPE/ALU. trubky / měděné trubky/ ocelové trubky.

> Jaga Deco termostatické hlavice chrom / Jaga Deco termostatické hlavice chrom/ bílé RAL 9016 / Jaga Deco termostatické hlavice ve vzhledu broušené ušlechtilé oceli / Jaga Deco termostatické hlavice ve vzhledu eloxovaného hliníku / Jaga Danfoss termostatické hlavice pochromované / Jaga Danfoss termostatické hlavice ve vzhledu eloxovaného hliníku nejsou/ jsou součástí