

# Sani Louvre

## Materiaal

- De radiatoren zijn opgebouwd uit verticale vierkante stalen collectoren en horizontale ovale stralingsbuizen met vrije openingen voor het drogen van handdoeken of linnen. De rechte stralingsbuizen (60 x 10.4 x 1.5 mm) zijn onder een hoek van 15° geplaatst, en met een tussenafstand van 3 mm bevestigd aan de collector (35 x 35 x 1.5 mm). Ze worden aan de buitenzijde van de collector d.m.v. zilver gelast, zodat geen enkele lasnaad zichtbaar is.
- Er worden standaard 4 wandbevestigingen meegeleverd voor montage tegen de wand. Deze steuntjes worden d.m.v. persvijsjes bevestigd aan de opgelaste noppen op de collectoren.
- Sani Louvre kan uitgerust worden met een elektro-weerstand voorzien van een elektronisch stuelelement.
- Voor **centrale verwarming / elektrische / gemengde (mixte)** toepassing.

Testdruk: 9 bar

Werkdruk: 6 bar

## Kleur

- Sani Louvre is gelakt in de **kleur / verkeerswit 233 (RAL 9016 glad satijnglanzend) / 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.

## Aansluitingen

Sani Louvre is standaard voorzien van één G1/2" aansluitmof op elke collector uiteinde. De aansluitmoffen op de kopkant van de collectoren zijn ingewerkt en bijgevolg niet zichtbaar. Voorzien van gechromeerde ontluchter G1/2" en aftapstop G1/2".

Fabrikant: Jaga

Model: Sani Louvre

De warmteafgiftes beantwoorden aan de norm EN 442.

## Opties

- Jaga Deco ventielen
- Jaga Elektro-weerstand
- Jaga Elektro-weerstand Eco Comfort
- T-Stukken voor zij- of achteraansluiting en voor mixte toepassing
- Straalpijp voor bovenaansluiting

## 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 Sani Louvre gemeten volgens EN 442.
- ze worden / tegen de wand bevestigd met de bijhorende steunen / vrijstaand gemonteerd met behulp van 2 bijbehorende voetsteunen en 2 bijbehorende plafondsteunen / haaks tegen de wand gemonteerd met behulp van 2 bijbehorende linkse zijsteunen en één bijbehorende voetsteun rechts / haaks tegen de wand gemonteerd met behulp van 2 bijbehorende rechtse zijsteunen en één bijbehorende voetsteun links.
- Sani Louvre wordt aangesloten op **een éénpijpinstallatie / tweepijpinstallatie.**
- de hier toe te passen speciaal ontworpen **thermostatiseerbare Jaga Deco ventielen / Jaga Deco handbediende ventielen** / zijn geschikt voor aansluiting op **kunststof leidingen / VPE-aluminium leidingen / dunwandig metalen leidingen / stalen leidingen.**
- **Jaga Deco thermostaatkoppen chroom / Jaga Deco thermostaatkoppen chroom-wit (RAL 9016.**