

Radiateur RADSON COMPACT 4 orifices

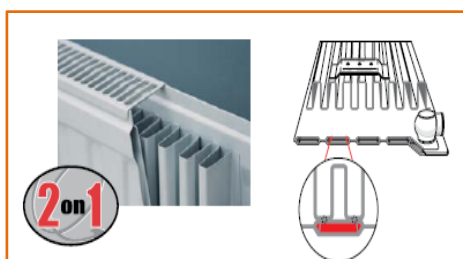


L'installation de chauffage sera réalisée à l'aide d'émetteurs en acier de la gamme **COMPACT** de chez RADSON ou équivalent, bénéficiant de la certification NF et EN 442.

Caractéristiques techniques du COMPACT :

La face avant est reconnaissable à ses canaux d'eau arrondis et larges qui forment le profil ininterrompu, avec un habillage constitué de deux joues latérales aux bords arrondis et d'une grille supérieure montés d'usine.

- Matériaux : Acier - épaisseur de paroi 1.25 mm.



Principe 2-on-1 : ailettes soudées sur chaque canal d'eau

- Type 11, 21, 22 et 33
- Hauteur : de 300mm à 900mm.
- Pression de service 6 bars, pression d'essai 7,8 bars.
- Procédure de traitement conforme à la norme DIN 55900 et EN 442 (sans émission).
 - Phase de préparation : dégraissage, phosphatage et rinçage à l'eau déminéralisée



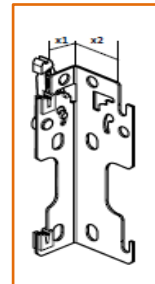
- 1^{ère} phase de laquage : application de la couche de fond par cataphorèse
- Couche de la laque finale : selon le principe d'époxy-polyester en poudre : RAL 9016.

Livré complet avec fixations, bouchon plein et bouchon purgeur.

Radiateur garanti 10 ans.

Fixations :

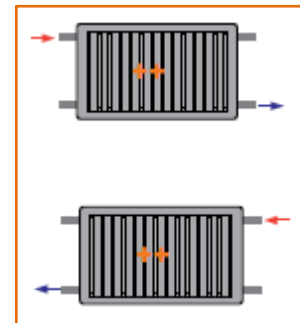
Les consoles MCW-5 sont équipées d'un revêtement acoustique en plastique et d'un crochet anti-soulèvement.



Raccordement :

4 x Ø ½' sur les côtés gauche et droit.

Lors du montage, il convient de prévoir une circulation d'air suffisante au-dessus et en dessous du radiateur (un minimum de 15 cm est nécessaire sous le radiateur).



Teintes :

- La teinte standard est le blanc : RAL 9016
- D'autres teintes sont disponibles : Consulter notre Tarif Technique en vigueur.