

***Radiateurs panneaux***



## COMPACT

Radiateur panneaux réalisé en tôle d’acier de qualité, laminée à froid avec face avant profilée, émissions calorifiques dimensionnées selon la norme EN 442.

Marque RADSON

Type COMPACT

Matériau Tôle d’acier de qualité, laminée à froid DC 01A

Profil vertical de 50 mm

Température de service maximale 110°C

Pression de service maximale 6 bar

Pression d’essai 8 bar

Conformité EN 442

DESCRIPTION TECHNIQUE

Les radiateurs sont fabriqués en tôle d'acier DC 01A, laminée à froid, selon EN 10130: 2006.

* Avec grille supérieure et parois latérales en tôle d'acier montées en usine
* Avec à chaque fois 2 lamelles de convection soudées sur 1 canal d'eau chaude
* Pas: canal d'eau chaude: 50 mm
* Pas: lamelles de convection: 25 mm
* Livrés dans l’emballage et compris dans le prix: consoles, 1 bouchon purgeur orientable, 1 bouchon plein, vis et chevilles.

TRAITEMENT ET FINITION

Procédure de traitement conforme aux normes DIN 55900 et EN 442 (sans émissions):

* Phase préparatoire: dégraissage, phosphatage et rinçage à l'eau déminéralisée
* 1ère phase de laquage: application de la couche de fond par cataphorèse
* Couche de laque finale: selon le principe d'époxy-polyester en poudre

DESIGN

* La face avant est reconnaissable à ses canaux d’eau chaude arrondis et larges qui forment un profil ininterrompu.
* Les coins du radiateur sont arrondis.

GAMME

4 types: 11, 21s, 22, 33

6 hauteurs: 300, 400, 500, 600, 750, 900

17 longueurs: 450, 600, 750, 900, 1050, 1200, 1350, 1500, 1650, 1800, 1950, 2100, 2250, 2400, 2550, 2700, 3000

COULEUR

Couleur standard: blanc – RAL 9016. Un large éventail de couleurs RAL, métalliques et sanitaires est disponible.

MONTAGE

Sur la face arrière du radiateur ont été soudées 4 ou 6 pattes de fixation (en fonction de la longueur du radiateur). 2 ou 3 consoles "MCW-5" sont fournies dans l'emballage. Elles sont équipées d'une paroi acoustique en plastique et permettent un montage étroit ou large. Sauf pour le type 33, hauteur 300 mm, il n’y a pas de pattes de fixation soudées et le radiateur sera accroché avec les consoles « MCA-Q » livrées.

RACCORDEMENT

4 x G 1/2"

EMBALLAGE ET PROTECTION

Les radiateurs sont emballés individuellement dans du carton, renforcé par des segments de coin, le tout étant enveloppé de film rétractable. L'emballage reste autour du radiateur jusqu'à la réception afin de prévenir tout dommage.

NORMES

Les émissions des radiateurs, exprimées en Watt, ont été dimensionnées selon la norme EN 442. La température de départ s’élève à 75°C, la température de retour s’élève à 65°C et la température ambiante est 20°C.

GARANTIE

Les radiateurs Radson sont garantis pour un délai de 10 ans (pour toute installation à partir du 1er janvier 2007).