

Twist | Fiche Technique

Tubes

Radiateur au design tubulaire rond avec des tubes de 30 mm pour les conduits collecteurs et de 22 mm pour les conduits chauffants. Tube soudé sur tube.

Connexions

4 x G 1/2" IG

Montage

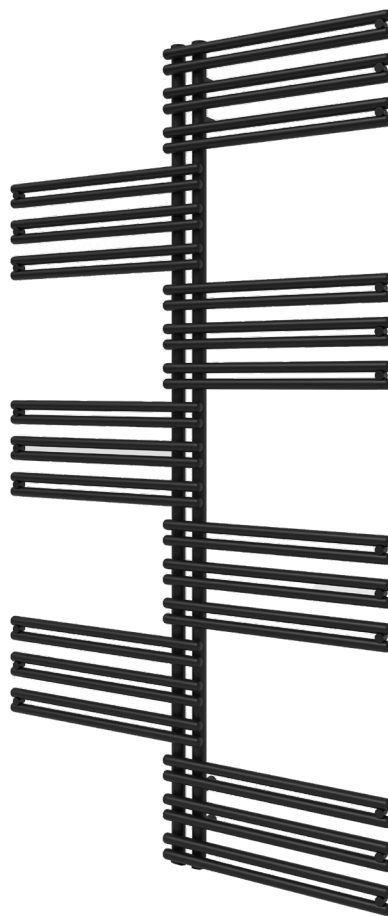
Les radiateurs sont fixés au mur par 4 supports muraux assortis à la couleur du radiateur.

Set de montage

4 supports muraux en acier. Le montage sur le mur est possible grâce aux supports spécialement conçus pour ce type de conduit. Les supports sont conformes à la norme VDI 6036 de classe III.

Couleurs

Couleur standard : Blanc RAL 9016. D'autres couleurs disponibles en stock : Gris anthracite RAL 7016 mat & Noir de jais RAL 9005 mat + d'autres couleurs disponibles sur demande.



Design



max. 10 bar



Marque

Radson

Produit

Twist

Matériel

Radiateur de salle de bains en acier conforme à la norme EN442-1&2 – Acier doux (E220-CR2-S3-EN-10305-5)

Température maximum de fonctionnement

110 °C

Pression de fonctionnement maximum (MOP)

PN10 - 10 bars

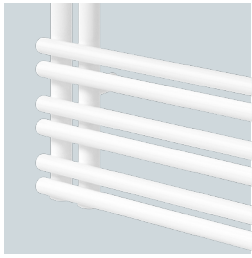
Pression d'essai maximum

13 bars

Conformity

CE Rapport d'essai EN 442 1 & 2 – Reg. (EU) N° 305/2001– ISO 9001

Twist | Spécifications du Cahier de Charges



Texte technique et design

Le Twist est composé de tubes chauffants tubulaires ronds qui sont regroupés en sections et orientés à gauche et à droite.

Traitement et finition

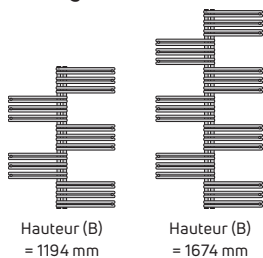
Procédure de traitement conforme aux normes DIN 55900 et EN 442 (sans émissions) :

- Phase préparatoire : dégraissage, phosphatation et rinçage avec de l'eau déminéralisée
- Première phase de laquage : application de l'apprêt par cathorèse
- Revêtement final : conforme au principe de procédé pour la poudre époxy-polyester

Gamme

2 modèles :

- 2 hauteurs : 1194, 1674 mm
- 1 largeur : 910 mm

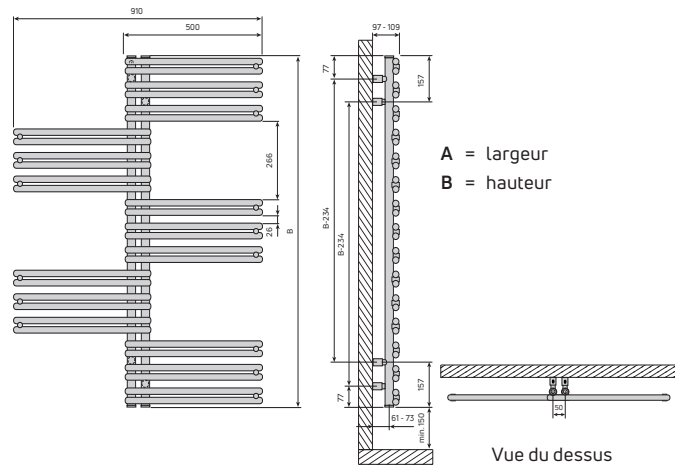


Couleurs

Couleur standard : Blanc RAL 9016. D'autres couleurs disponibles en stock : Gris anthracite RAL 7016 mat & Noir de jais RAL 9005 mat + d'autres couleurs disponibles sur demande.

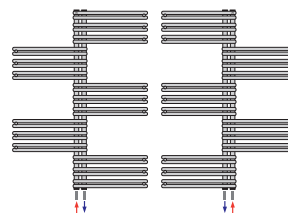
Montage

Les radiateurs sont fixés au mur par 4 supports muraux assortis à la couleur du radiateur.



Connexion

4 x G 1/2" IG



Emballage et protection

Les radiateurs sont emballés individuellement dans des boîtes cartonnées, renforcées avec des protections en coin. Toute la boîte cartonnée est entourée d'une pellicule de plastique rétractable. L'emballage doit rester autour du radiateur jusqu'à l'installation, afin d'éviter tout endommagement.

Normes

Les émissions des radiateurs, exprimées en watts, sont mesurées conformément à la norme EN 442. La température d'entrée est de 75°C. La température de retour est de 65°C et la température ambiante est de 20°C.

GARANTIE

5 ans.

TWIST							
Type	Dimensions (mm)			Poids (kg)	Volume (l)	N Factor	75/65/20 °C (watt)
	Connexions raccordement	Hauteur (B)	Largeur (A)				
Twist 1194x910	50	1194	910	11,80	5,65	1,2043	706
Twist 1674x910	50	1674	910	16,45	7,90	1,2257	957

stock

75/65/20 conforme à la norme EN442