

Fiche technique

2023-09-05



Sèche-serviettes eau chaude

Tahiti Family Eau Chaude

Idéal pour les petits et les grands, l'accès aux draps de bains s'effectue naturellement grâce aux rangées de tubes cintrés situés en haut et en bas du sèche-serviettes. Son raccordement traditionnel et sa réversibilité (droite/gauche) offrent une souplesse d'installation. Radiateur sèche-serviettes en acier. Fonctionne sur le circuit du chauffage central. Finitions : couche primaire par électrophorèse et revêtement de finition en poudre époxy-polyester. Fixations: 4 consoles de fixations. Raccordement : 4 orifice avec sonde en bout Ø15/21F porté plate et purgeur d'air Ø15/21 à jet orientable en haut. Livré avec une canne d'injection. Pression de service maximum : 10 bar.

Propriétés

Température maximale de fonctionnement °C	110
Dimension de connexion	2 x G 1/2
Pression nominale	PN10
Couleur standard	White RAL 9016
Types	-
Hauteurs [mm]	1220; 1530
Largeurs [mm]	500; 600

CE.png



