

Retro


TERMA
SINCE 1990



 Couleur inclus
dans le prix



Retro 800 ↓ × 504 ↔ SX
colour : Chrome

Kit de raccordement : Ensemble de réglage angulaire STAR, chrome
Rosace de masquage, chrome



TERMA
SINCE 1990





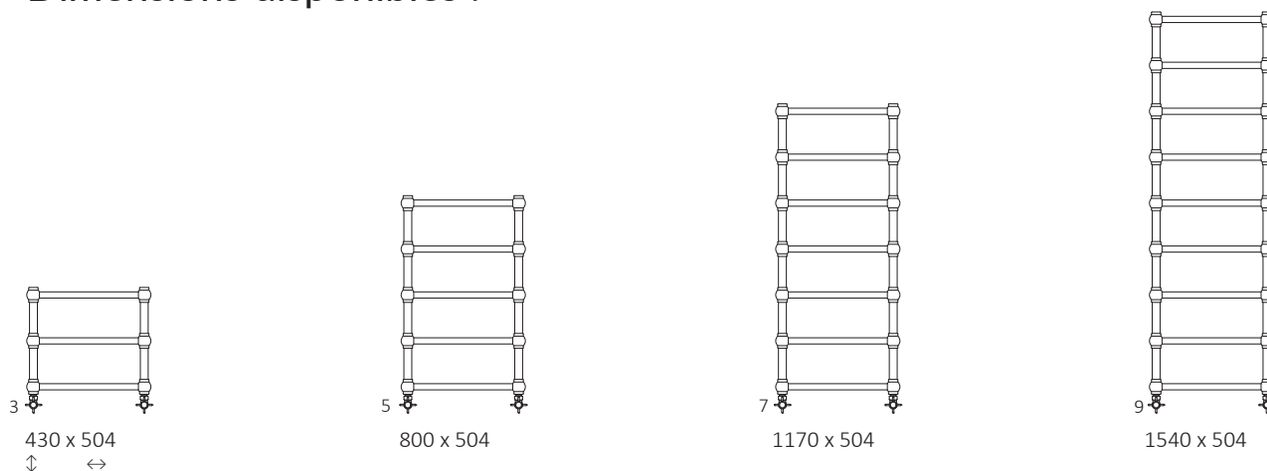
Raccordements :



Version électrique :



Dimensions disponibles :



Données techniques :

Pression du travail : 1000 kPa Température maximale de travail : 95°C

A ↓ [mm]	B ↔ [mm]	C2 [mm]	75/65/20°C [W]	55/45/20°C [W]	 [W]	D [mm]	E [mm]	F [mm]	 [dm ³]	 [kg]	Code produit <small>Code de configuration p. 5</small>
Peinture epoxy											
430	504	450	115	63	100	450	370	30	1,05	5,57	WGRE1043050
800	504	450	210	114	200	450	740	30	1,88	8,49	WGRE1080050
1170	504	450	308	165	300	450	1110	30	2,71	11,40	WGRE1117050
1540	504	450	405	216	400	450	1480	30	3,54	14,32	WGRE1154050
Revêtement galvanique											
430	504	450	81	44	100	450	370	30	1,05	5,48	WGRE1043050
800	504	450	147	80	100	450	740	30	1,88	8,33	WGRE1080050
1170	504	450	216	116	200	450	1110	30	2,71	11,19	WGRE1117050
1540	504	450	284	151	300	450	1480	30	3,54	14,05	WGRE1154050

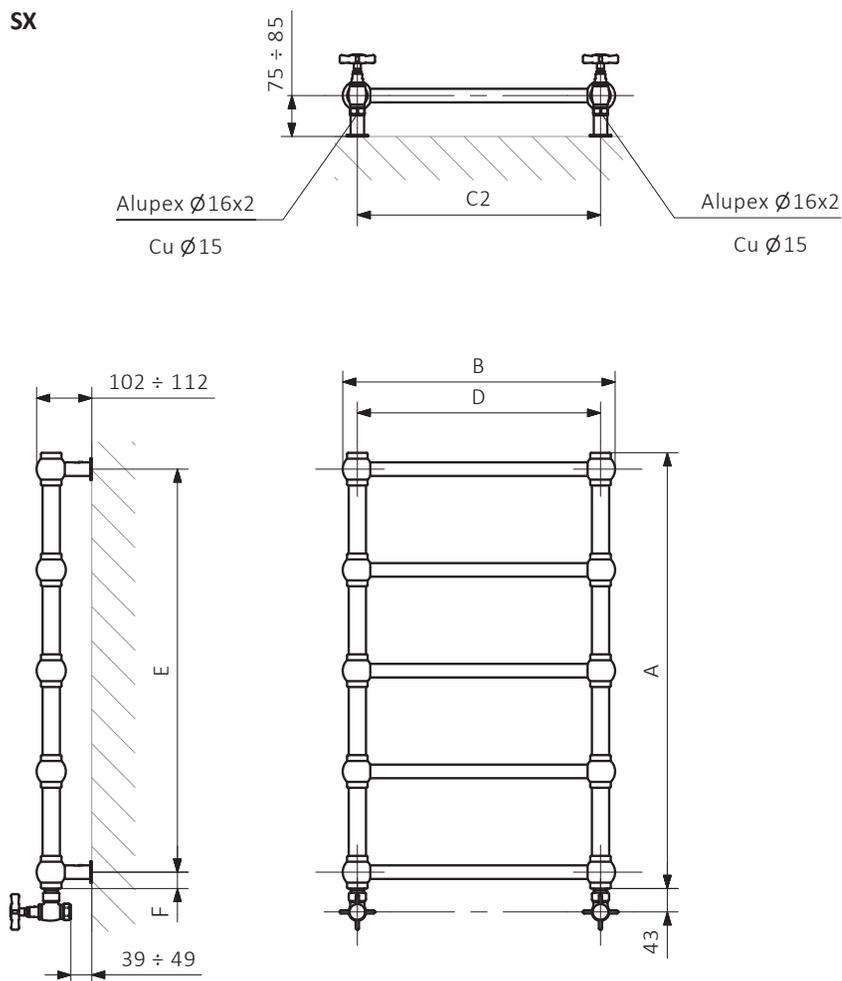
Retro



Couleur inclus
dans le prix

Dessin technique :

SX

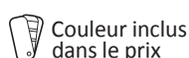


A – hauteur B – largeur C1-C5 – écartement des raccords D – écartement des consoles en horizontal
E – écartement des consoles en vertical F – distance de l'axe de la console inférieure au bord inférieur du collecteur

Collecteur :

Tube :





Les fiches techniques des produits contiennent des codes produit qui indiquent des informations de base sur les produits concernés et un code de configuration partiel, contenant la spécification plus précise du produit. Afin de passer une commande correctement, il est nécessaire d'accompagner le code du produit d'un code de configuration complet, qui doit suivre le code du produit. Nous présentons ci-dessous la structure du code produit et de la configuration.

Construction du code de configuration du radiateur eau chaude et électrique :

WGRE1043050

CODE PRODUIT
(indiqué dans la grille à côté du produit)

K916SX

CODE DE CONFIRGURATION
(à remplir)

Exemple du code complet

K **916** **SX**

Code d'emballage Code de couleur Code de raccordement
K - carton

Construction du code de configuration du radiateur électrique avec le kit résistances choisi :

WLRE1043050

CODE PRODUIT
(indiqué dans la grille à côté du produit)

K916E1DRYW

CODE DE CONFIRGURATION
(à remplir)

Exemple du code complet

K **916** **E1** **DRY** **W**

Code d'emballage Code de couleur Code de raccordement Code du kit résistances Code de type du câble
K - carton

Couche en poudre de époxy

E - Code de la couche en poudre de époxy est rempli dans le code atypique.

WGRE1043050 K916SX **E** — Code atypique



Légende



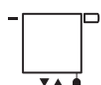
Radiateur disponible en version hydraulique.



Radiateur disponible en version mixte. Possibilité d'installation du kit résistances.



Radiateur disponible en version électrique avec le kit résistances. Version électrique est remplie par le fabricant du fluide caloporteur et équipée du kit résistances électrique. Radiateur testé en usine.



Type de raccordement dédié au modèle choisi. L'icône indique le positionnement du raccordement hydraulique départ et retour ainsi que le positionnement de la cartouche thermostatique et du kit résistances à positionner.



Puissance suggérée du kit résistance pour la version électrique ou mixte.



Poids.



Volume.



Radiateur disponible en finition chromée.



Pas de paiement supplémentaire pour une couleur.