

# Retro

  
**TERMA**  
SINCE 1990



 Couleur inclus  
dans le prix



**Retro** 800↑ × 504↔ SX  
couleur : Chrome

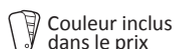
Kit de raccordement : Ensemble de réglage angulaire STAR, chrome  
Rosace de masquage, chrome



**TERMA**  
SINCE 1990



# Retro



Design : Dariusz Berus

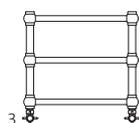
## Raccordements :



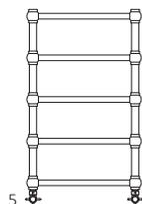
Version électrique :



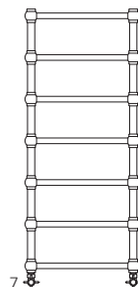
## Dimensions disponibles :



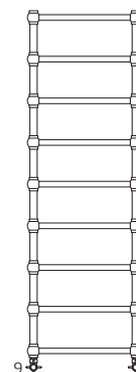
430 x 504  
↓ ↔



800 x 504



1170 x 504



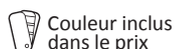
1540 x 504

## Données techniques :

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

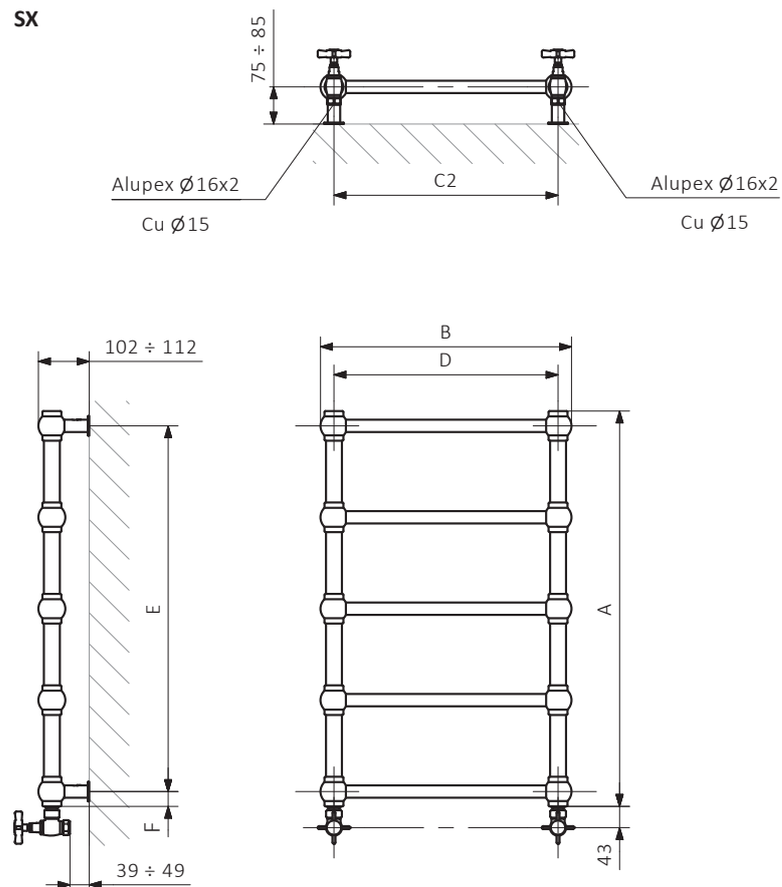
A ↓ [mm]	B ↔ [mm]	C2 [mm]	75/65/20°C [W]	55/45/20°C [W]	☉ [W]	D [mm]	E [mm]	F [mm]	U [dm³]	⚖️ [kg]	Code produit <small>Code de configuration p. 5</small>
<b>Peinture epoxy</b>											
430	504	450	115	63	100	450	370	30	1,05	5,57	WGRE1043050
800	504	450	210	114	200	450	740	30	1,88	8,49	WGRE1080050
1170	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
<b>Revêtement galvanique</b>											
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



## 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 CONFIGURATION  
(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 CONFIGURATION  
(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

# Retro



## 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.