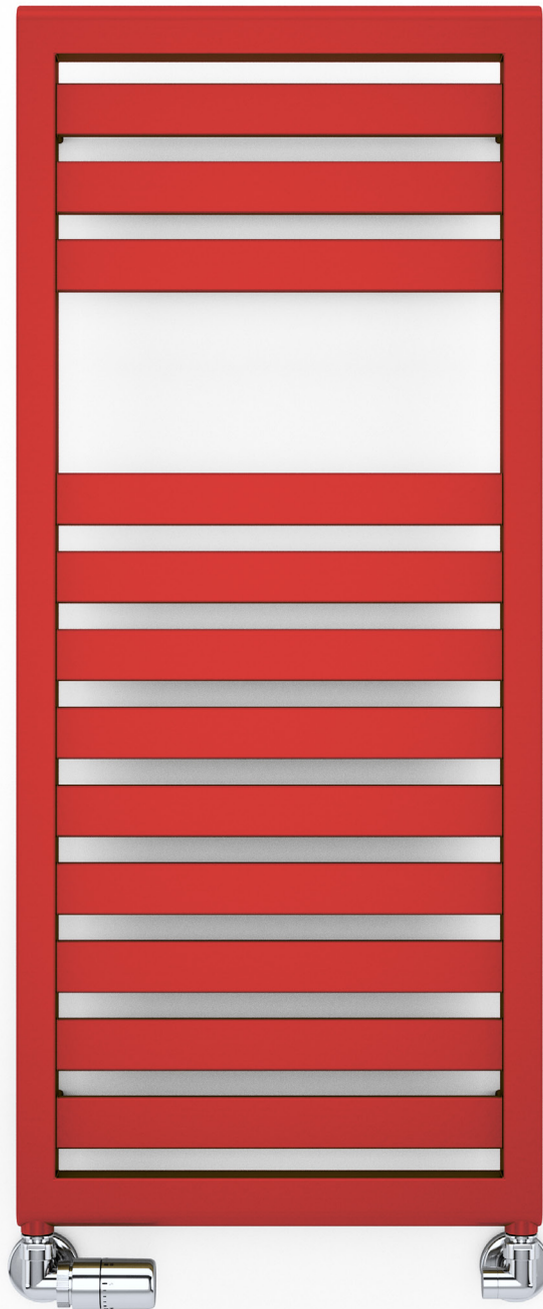




Couleur inclus
dans le prix



Lukka 940↑ x 400↔ SX
couleur: RAL 3020

Ensemble thermostatique triax, gauche, chrome
Rosace de masquage, chrome

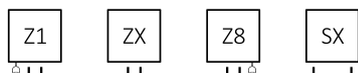




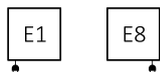
Couleur inclus dans le prix

Projet : *Terma*

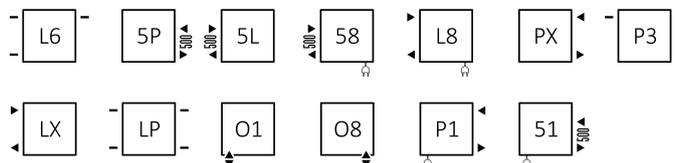
Raccordements standard:



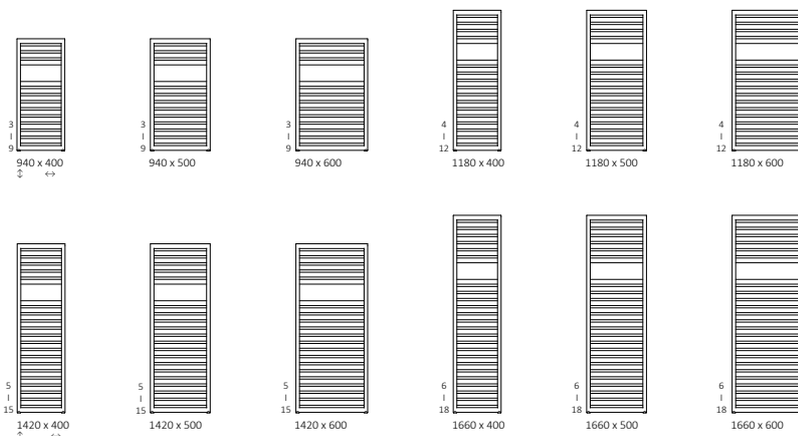
Version électrique :



Raccordements optionnels:



Dimensions disponibles :



Données techniques :

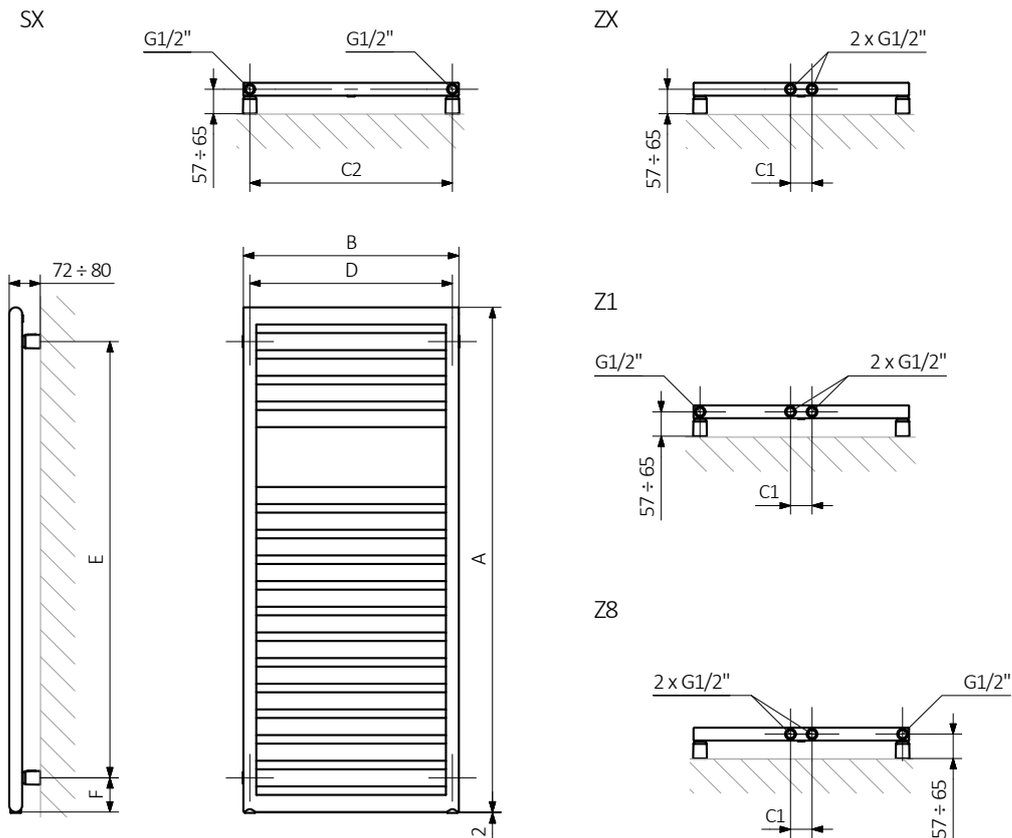
Pression du travail : 800 kPa Température maximale de travail : 95°C

A ↑ [mm]	B ↔ [mm]	C1 [mm]	C2 [mm]	75/65/20°C [W]	55/45/20°C [W]	 [W]	D [mm]	E [mm]	F [mm]	 [dm³]	 [kg]	Code produit <small>Code de configuration p. 5</small>
940	400	50	370	344	186	400	370	780	80	2,83	7,60	WGW51094040
940	500	50	470	428	231	400	470	780	80	3,32	9,23	WGW51094050
940	600	50	570	502	271	500	570	780	80	3,82	10,86	WGW51094060
1180	400	50	370	435	234	400	370	1020	80	3,51	9,66	WGW51118040
1180	500	50	470	538	288	500	470	1020	80	4,11	11,74	WGW51118050
1180	600	50	570	629	337	600	570	1020	80	4,70	13,82	WGW51118060
1420	400	50	370	526	283	500	370	1260	80	4,19	11,73	WGW51142040
1420	500	50	470	633	340	600	470	1260	80	4,89	14,25	WGW51142050
1420	600	50	570	756	406	800	570	1260	80	5,59	16,77	WGW51142060
1660	400	50	370	617	331	600	370	1500	80	4,87	13,78	WGW51166040
1660	500	50	470	758	405	800	470	1500	80	5,67	16,76	WGW51166050
1660	600	50	570	883	470	800	570	1500	80	6,47	19,73	WGW51166060



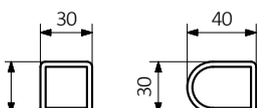
Couleur inclus dans le prix

Dessin Technique :

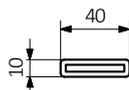


A – hauteur B – largeur C1-C5 – écartement des raccordements D – écartement des consoles en horizontal E – écartement des consoles en vertical F – distance de l'axe de la console inférieure au bord inférieur du collecteur

Collecteur :



Tube :





Couleur inclus dans le prix

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 du radiateur à eau chaude.

WGW51094040

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.

WLW51094040

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

K916E1SOAP

CODE DE CONFIGURATION
(à remplir)

Exemple du code complet

K **916** **E1** **SOA** **P**

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.

WGW51094040 K916SX **E** — Code atypique



Couleur inclus
dans le prix

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 supplément couleur.