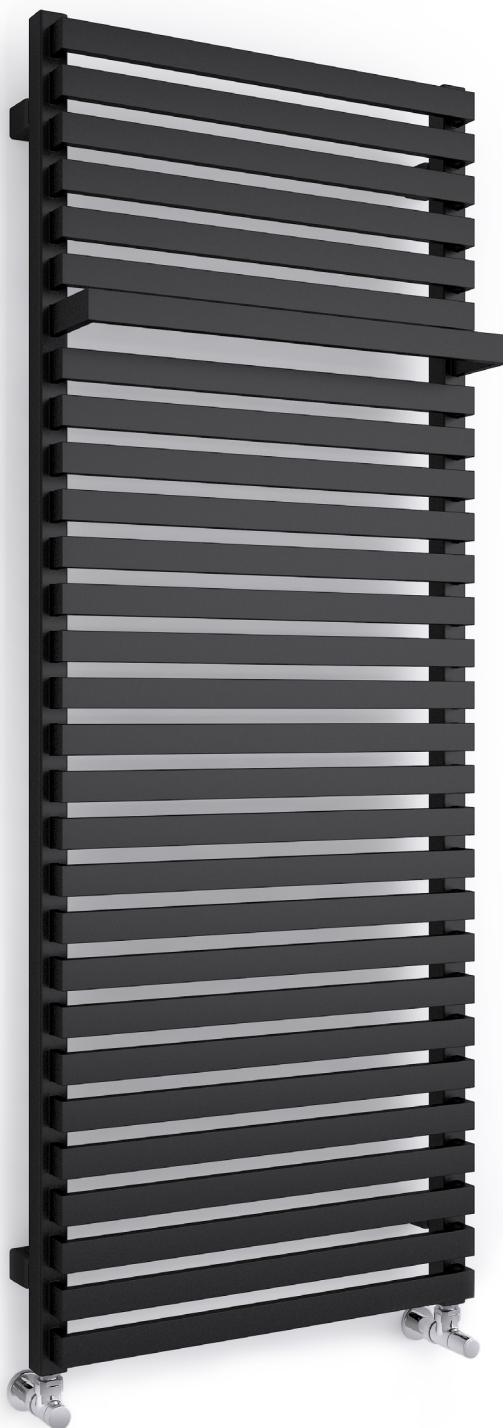


# City



Couleur inclus  
dans le prix

  
**TERMA**  
SINCE 1990



City 1050 x 500 SX  
couleur : RAL 7022

Vanne d'arrêt angulaire, chrome  
Vanne de réglage angulaire, chrome

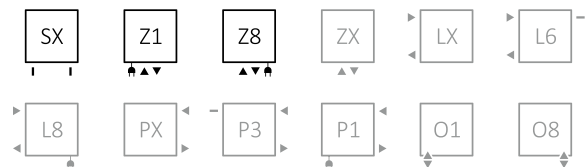


Couleur inclus dans le prix

Design : Jacek Ryń

## Raccordements :

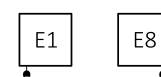
A ↓ 510-1860:



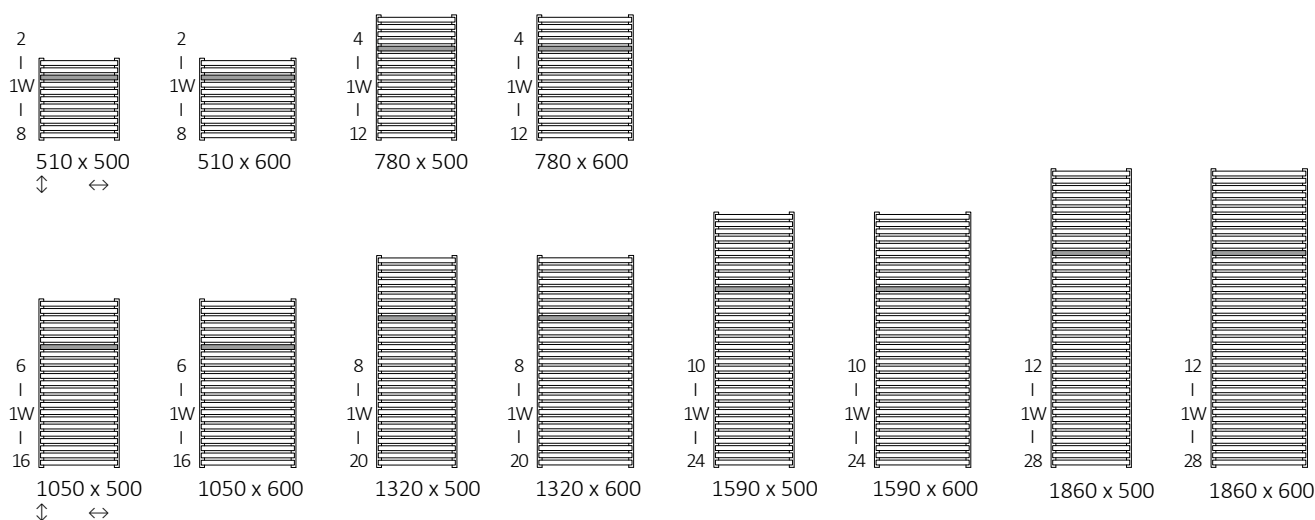
A ↓ 780-1860:



Version électrique :



## Dimensions disponibles :



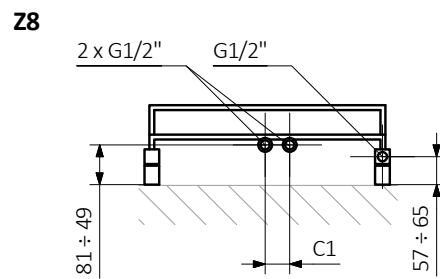
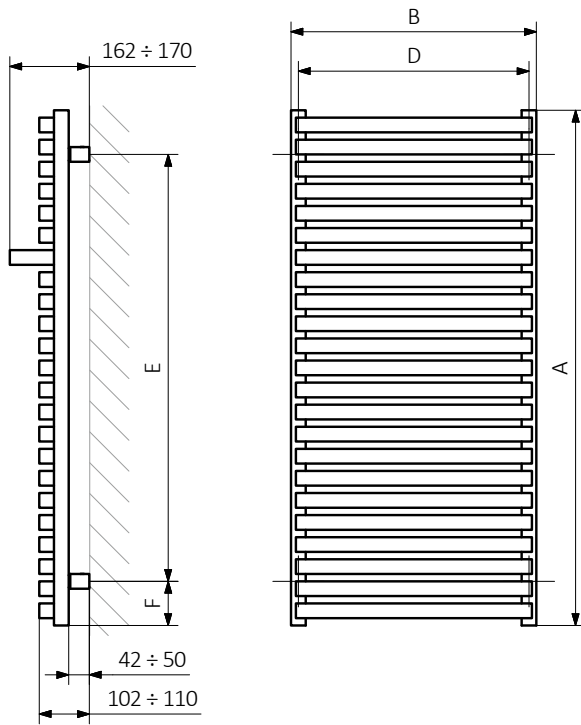
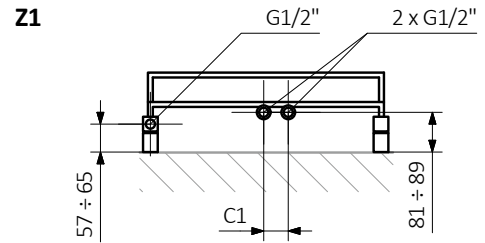
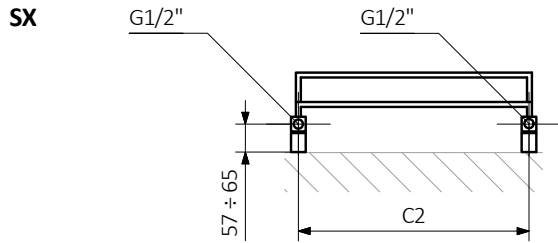
## Données techniques :

Pression du travail : 0,8 MPa Température maximale de travail : 95°C

A ↓	B ↔	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. 4</small>
510	500	50	470	304	164	300	470	330	90	1,82	6,37	WGCIT051050
510	600	50	570	362	195	400	570	330	90	2,03	7,31	WGCIT051060
780	500	50	470	455	245	400	470	600	90	2,81	9,77	WGCIT078050
780	600	50	570	541	291	600	570	600	90	3,13	11,23	WGCIT078060
1050	500	50	470	600	323	600	470	870	90	3,79	13,17	WGCIT105050
1050	600	50	570	714	384	800	570	870	90	4,23	15,14	WGCIT105060
1320	500	50	470	739	397	800	470	1140	90	4,78	16,57	WGCIT132050
1320	600	50	570	879	473	800	570	1140	90	5,32	19,08	WGCIT132060
1590	500	50	470	887	476	800	470	1410	90	5,66	19,56	WGCIT159050
1590	600	50	570	1055	566	1000	570	1410	90	6,30	22,49	WGCIT159060
1860	500	50	470	1032	553	1000	470	1680	90	6,74	23,45	WGCIT186050
1860	600	50	570	1227	657	1200	570	1680	90	7,52	26,98	WGCIT186060

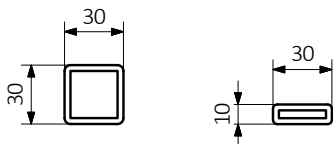


Couleur inclus dans le prix



A – hauteur B – largeur C1-C5 – écartement des raccordements D – écartement des consoles en horizontal E – écartement

**Collecteur :** **Profil :**





Couleur inclus dans le prix

Des cartes techniques des produits contiennent des codes qui indiquent des informations de base sur des produits. Afin de préciser les caractéristiques du produit, des codes devraient être complétés par un code de configuration complète. Code de configuration doit suivre le code produit comme dans l'exemple ci dessous :

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

WGALE054030

K916SX

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

CODE DE CONFIGURATION  
(à remplir)

### Configuration

**K** **916** **SX**

Code d'emballage

Code de couleur

Code de raccordement

K - carton

## Construction du code de configuration du radiateur électrique :

WLALE054030

K916E1DRYM

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

CODE DE CONFIGURATION  
(à remplir)

### Configuration

**K** **916** **E1** **SOA** **M**

Code d'emballage

Code de couleur

Code de raccordement

Code du kit résistances

Type de heating element cable code

K - carton

## Couche en poudre de zinc

**C** - Code de la couche en poudre de zinc est rempli dans le code atypique.

WLALE054030 K916SX **C** - Code atypique



Couleur inclus  
dans le prix

## Légende



Radiateur disponible en finition chromée.



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.



Type de raccordement optionnel pour le modèle donné.



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



Poids.



Volume.