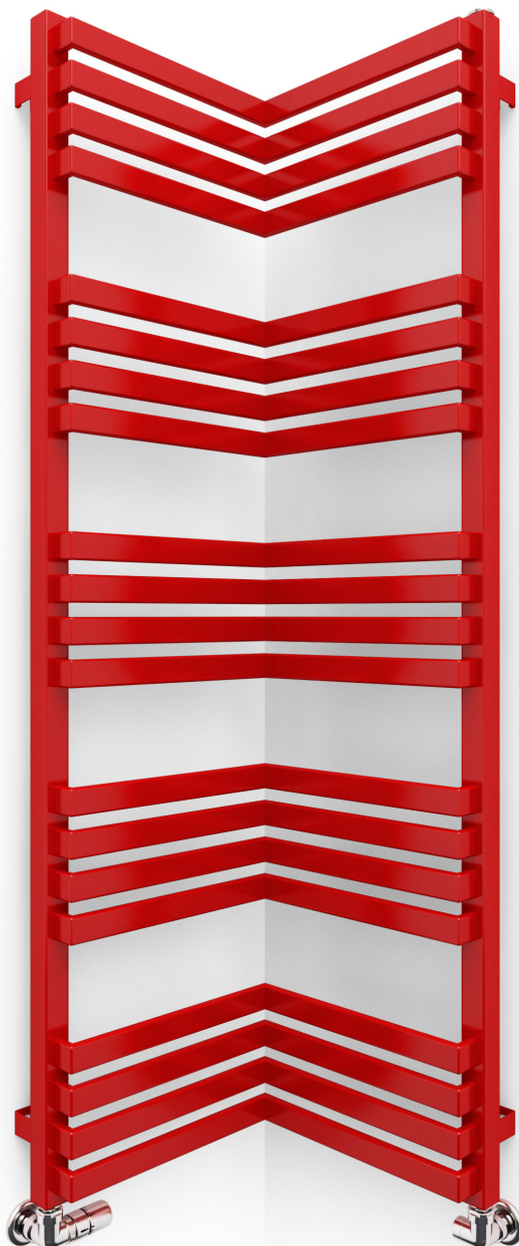


# Incorner



Couleur inclus  
dans le prix



**Incorner** 1275 ↓ × 350 ↔ SX  
couleur : RAL 3020

Vanne thermostatique triaxe, gauche, chrome  
Vanne d'arrêt triaxe, droite, chrome  
Rosace de masquage, chrome  
Tête thermostatique SLIM, chrome



**TERMA**  
SINCE 1990





Couleur inclus dans le prix

Design : Krzysztof Kotłowski

## Raccordements :

A ↓ 465÷1545:



A ↓ 735÷1545



Version électrique :



## Autres types de raccordement possibles :

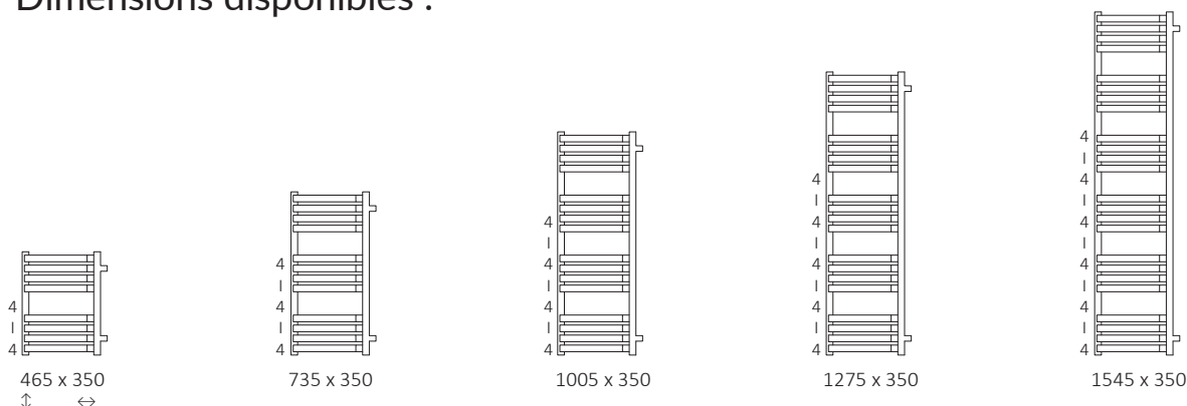
A ↓ 465÷1545:



A ↓ 735÷1545



## Dimensions disponibles :



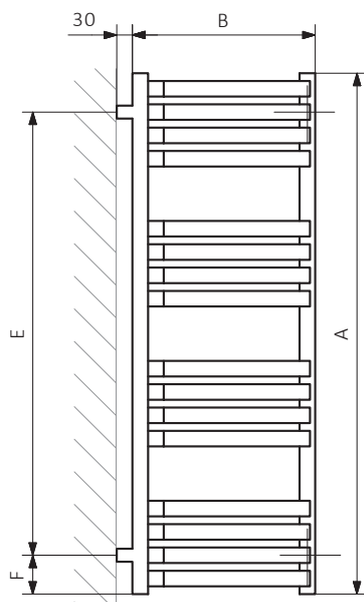
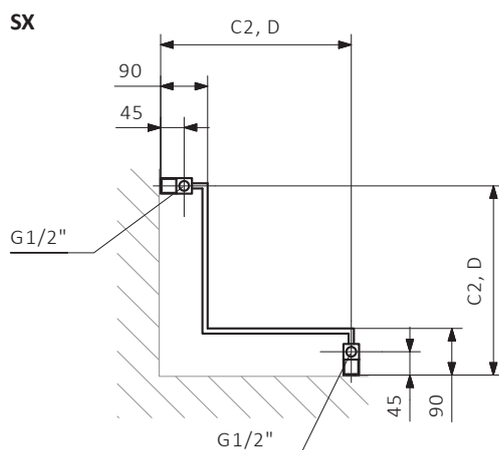
## Données techniques :

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

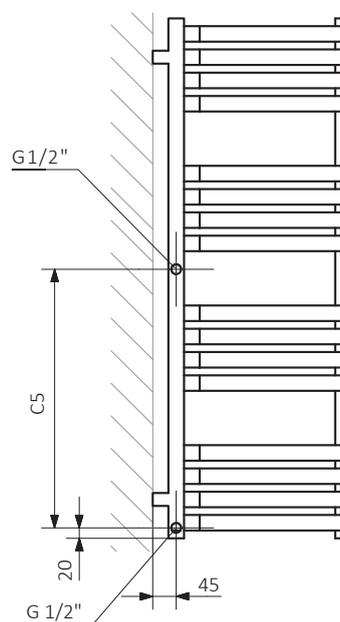
A ↓ [mm]	B ↔ [mm]	C2 [mm]	75/65/20°C [W]	55/45/20°C [W]	⊙ [W]	D [mm]	E [mm]	F [mm]	⊞ [dm³]	⚖ [kg]	Code produit <small>Code de configuration p. 5</small>
465	350	365	284	153	300	365	315	76	1,53	5,37	WGQIN046035
735	350	365	415	223	400	365	585	76	2,34	8,16	WGQIN073035
1005	350	365	546	293	500	365	855	76	3,16	10,94	WGQIN100035
1275	350	365	677	363	800	365	1125	76	3,98	13,73	WGQIN127035
1545	350	365	808	433	800	365	1395	76	4,80	16,52	WGQIN154035



## Dessin technique :

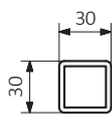


**5L**

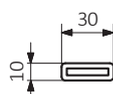


A – hauteur B – largeur C1-C5 – écartement des raccords D – écartement des consoles en horizontal  
E – écartement des consoles en vertical F – distance de l'axe de la console inférieure au bord inférieur du collecteur

**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 :

WGQIN046035

K916SX

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

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 :

WLQIN046035

K916E2DRYM

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

CODE DE CONFIGURATION  
(à remplir)

### Exemple du code complet

K 916 E2 DRY M

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.

WGQIN046035 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.