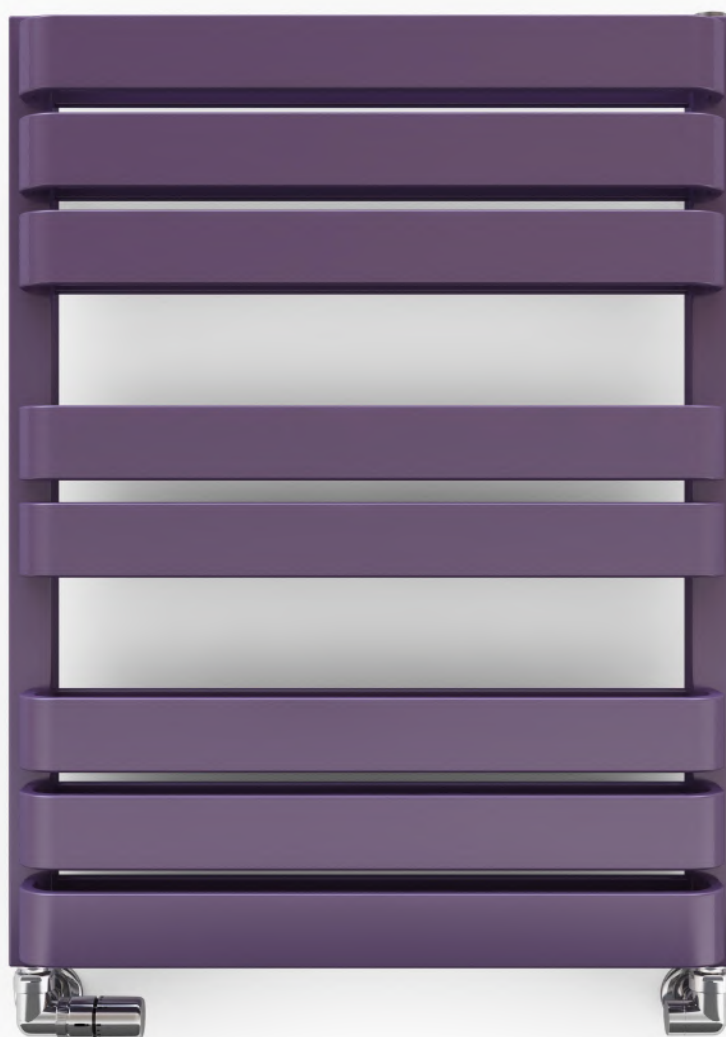


Warp T Bold



 Couleur inclus
dans le prix



Warp T Bold 655↓ × 600↔ SX
couleur : RAL 4005

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



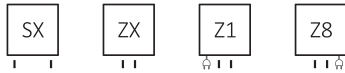
Warp T Bold



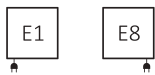
Couleur inclus dans le prix

Design : Terma

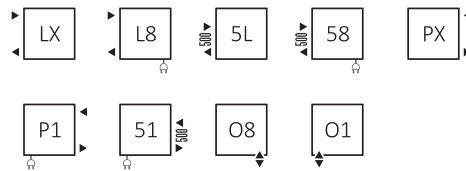
Raccordements :



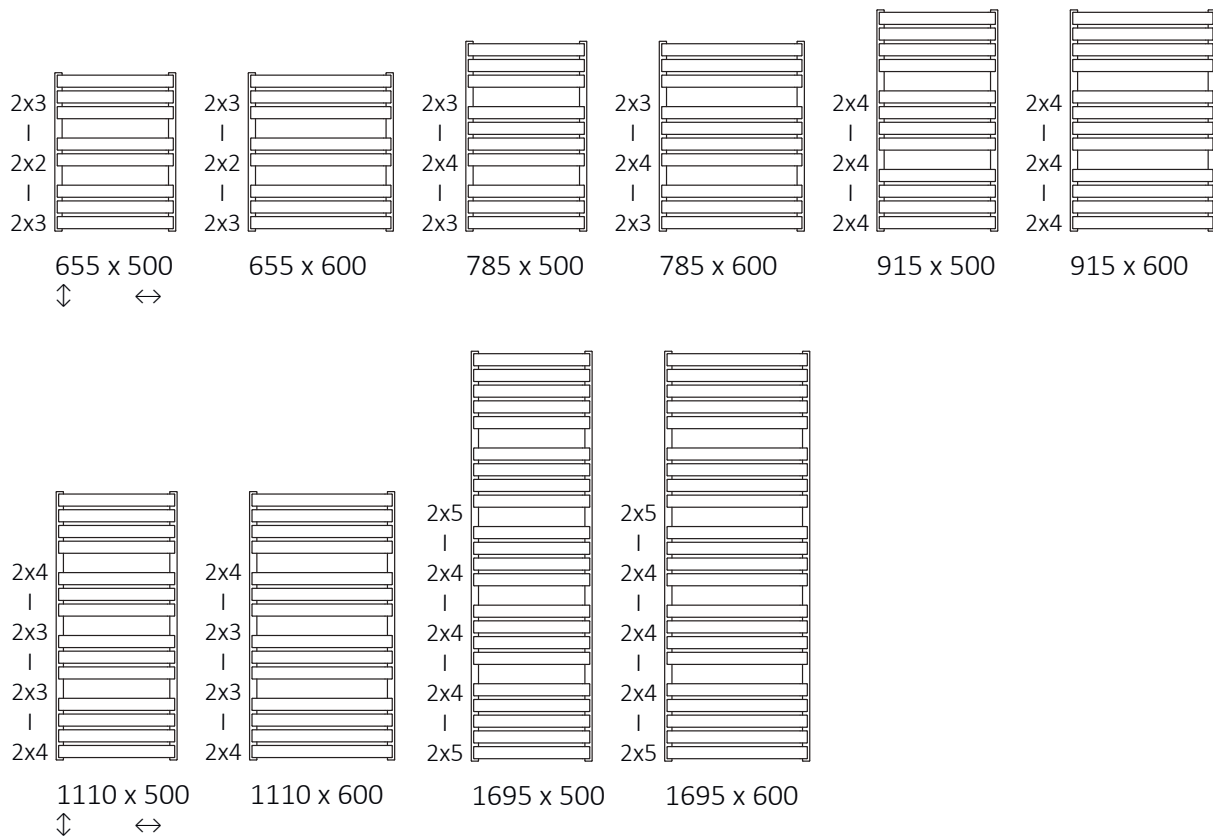
Version Électrique :



Autres types de raccordement possibles :



Dimensions disponibles :






Warp T Bold






Couleur inclus
dans le prix

Radiateurs eau – données techniques :

Pression du travail : 600 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. 6</small>
655	500	50	470	460	249	500	470	455	100	3,48	17,07	WGWTB065050
655	600	50	570	545	294	500	570	455	100	4,00	20,28	WGWTB065060
785	500	50	470	551	297	500	470	585	100	4,30	21,15	WGWTB078050
785	600	50	570	653	351	600	570	585	100	4,96	25,16	WGWTB078060
915	500	50	470	643	346	600	470	715	100	5,12	25,23	WGWTB091050
915	600	50	570	761	408	800	570	715	100	5,91	30,05	WGWTB091060
1110	500	50	470	780	419	800	470	910	100	6,04	29,48	WGWTB111050
1110	600	50	570	924	491	1000	570	910	100	6,96	35,10	WGWTB111060
1695	500	50	470	1190	636	1200	470	1495	100	9,42	45,96	WGWTB169050
1695	600	50	570	1410	746	1500	570	1495	100	10,86	54,81	WGWTB169060

Radiateurs électriques – données techniques :

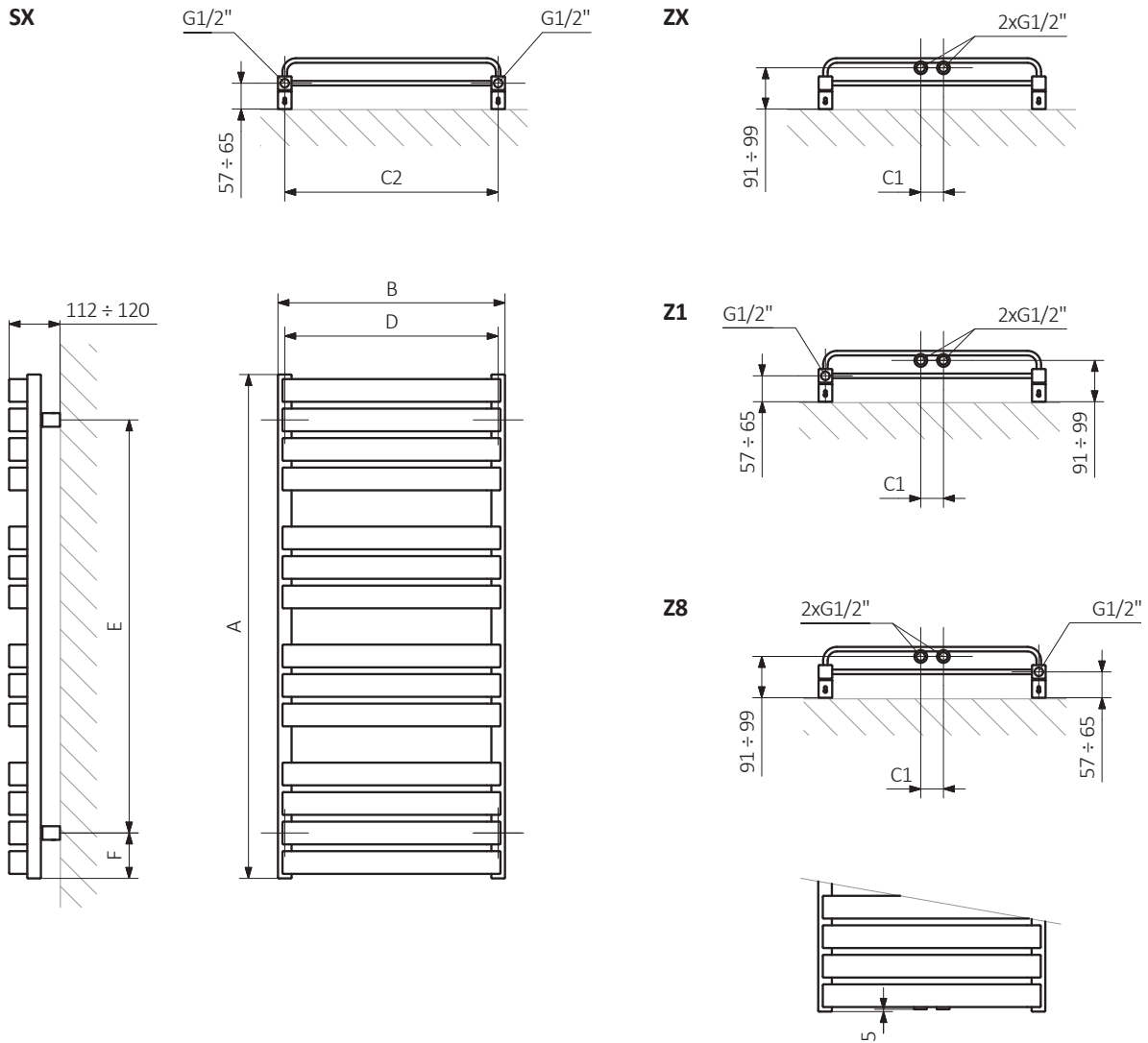
A ↓ [mm]	B ↔ [mm]	 [W]	D [mm]	E [mm]	F [mm]	 [dm³]	 [kg]	Code produit <small>Code de configuration p. 6</small>
655	500	500	470	455	100	3,48	19,89	WLWTB065050
655	600	500	570	455	100	4,00	23,52	WLWTB065060
785	500	600	470	585	100	4,30	24,63	WLWTB078050
785	600	800	570	585	100	4,96	29,18	WLWTB078060
915	500	800	470	715	100	5,12	29,38	WLWTB091050
915	600	800	570	715	100	5,91	34,84	WLWTB091060
1110	500	800	470	910	100	6,04	34,37	WLWTB111050
1110	600	1000	570	910	100	6,96	40,74	WLWTB111060
1695	500	1200	470	1495	100	9,42	53,59	WLWTB169050
1695	600	1500	570	1495	100	10,86	63,61	WLWTB169060

Warp T Bold



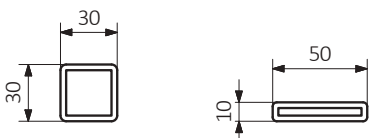
Couleur inclus dans le prix

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 :



Warp T Bold



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 de configuration du radiateur eau chaude et électrique :

WGWTB065050

K916SXE

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

CODE DE CONFIRGURATION
(à remplir)

Exemple du code complet

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

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

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

WLWTB065050

K916E1DRYWE1

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

CODE DE CONFIRGURATION
(à remplir)

Exemple du code complet

K **916** **E1** **DRY** **W** **E** **1**

Code d'emballage Code de couleur Code de Code du kit Code de type Code couleur du radiateur
K - carton raccordement résistances du câble 1 - blanc, 2 - noir, 3 - chrome
4 - argent

Couche en poudre de époxy

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

WGWTB065050 K916SX **E** — Code atypique

Warp T Bold



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.