





Warp T 1110 x 500 S1 couleur : RAL 3028

Vanne intégrée thermostatique avec tube d'immersion, vanne angulaire, droite, chrome Tête thermostatique SLIM, chrome Rosette de masquage intégrée, chrome Kit résistances SKT 1, chrome





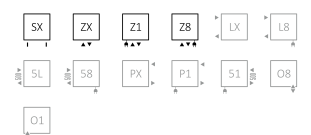
Rosette de mas-

quage intégrée

Design : Terma

00

Raccordements:



Version éléctrique :



Recommandés :

Ensemble thermostatique intégré pour les raccordements ZX, Z1 et Z8

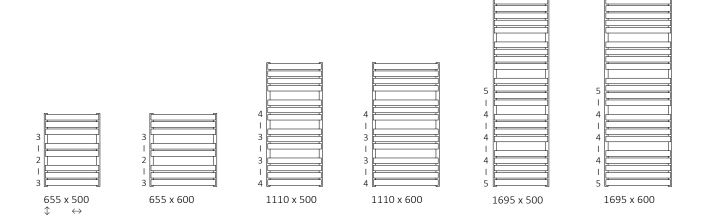


Patère ZIP H 10 Kit résistances SKT 4





Dimensions disponibles:



Données techniques :

Pression du travail : 0,6 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 configuration produit p.4
655	500	50	470	325	176	300	470	455	100	2,32	12,1	WGWAT065050
655	600	50	570	383	208	400	570	455	100	2,59	14,2	WGWAT065060
1110	500	50	470	553	298	500	470	910	100	4,02	20,8	WGWAT111050
1110	600	50	570	650	350	600	570	910	100	4,48	24,4	WGWAT111060
1695	500	50	470	846	453	800	470	1495	100	6,24	32,3	WGWAT169050
1695	600	50	570	1000	535	1000	570	1495	100	6,96	38,0	WGWAT169060

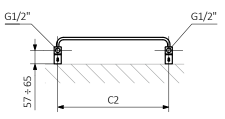
www.termaheat.pl 20160211wolka page 2 de 5



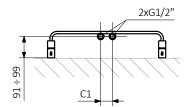


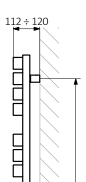


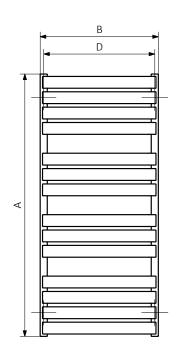
SX

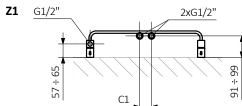


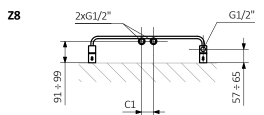
ZX

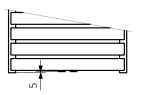












 $A-hauteur \quad B-largeur \quad C1-C5-\acute{e} cartement \ des \ raccordements \quad D-\acute{e} cartement \ des \ consoles \ en \ horizontal \quad E-\acute{e} cartement$ des consoles en vertical F – distance de l'axe de la console inférieure au bord inférieur du collecteur

Collecteur:





Profil:





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 CONFIRGURATION (à remplir)

Configuration



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 CONFIRGURATION (à remplir)

Configuration



Couche en poudre de zinc

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

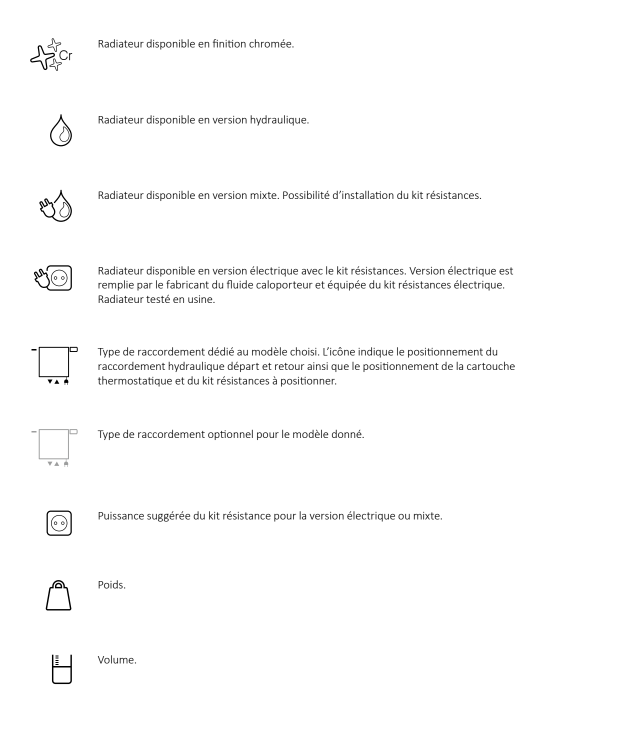


www.termaheat.pl 20160211wolka page 4 de 5





Légende



www.termaheat.pl 20160211wolka page 5 de 5