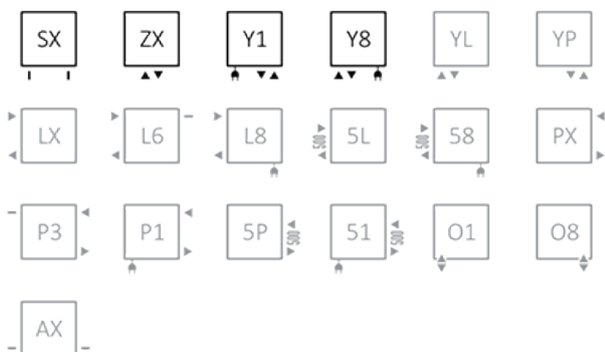


Angus v 1700 x 680 Y1
couleur : RAL 7021

Kit résistances SKT 4, noir
Vanne intégrée thermostatique avec tube d'immersion, vanne angulaire, droite, chrome
Tête thermostatique SLIM, chrome
Patère ZIP V 30

Raccordements :



Recommandés :

Ensemble vanne thermostatique triaxe avec la possibilité de montage du kit résistances via la vanne d'arrêt intégrée avec le T (pour le raccordement SX)

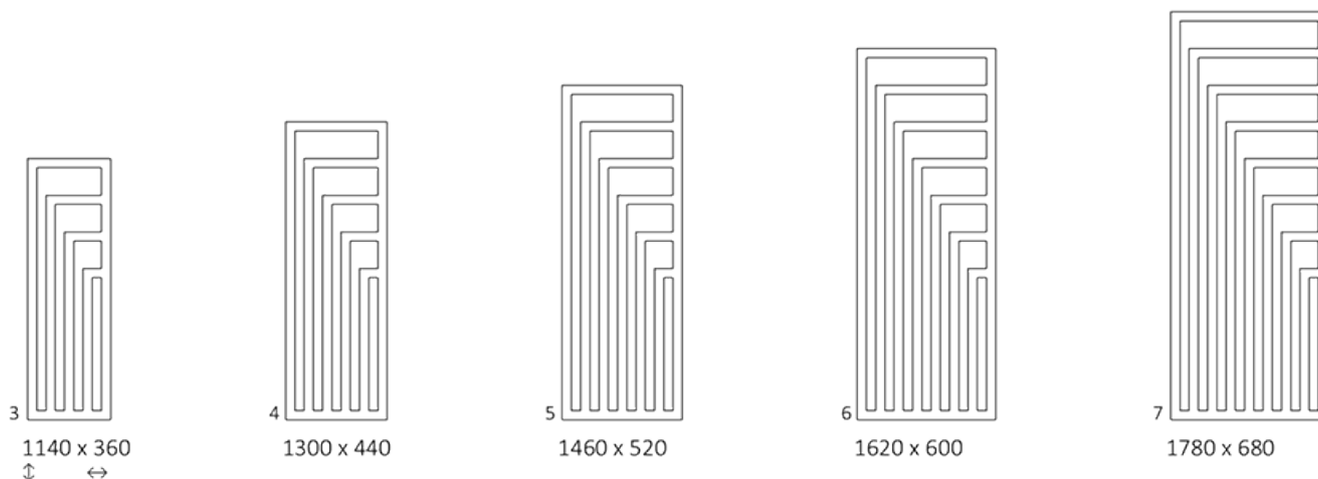


Rosette de masquage intégrée

Kit résistances SIS



Dimensions disponibles :

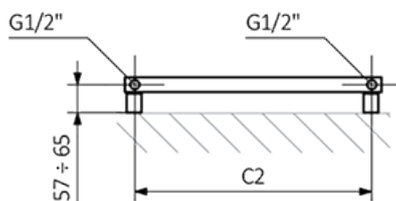


Données techniques :

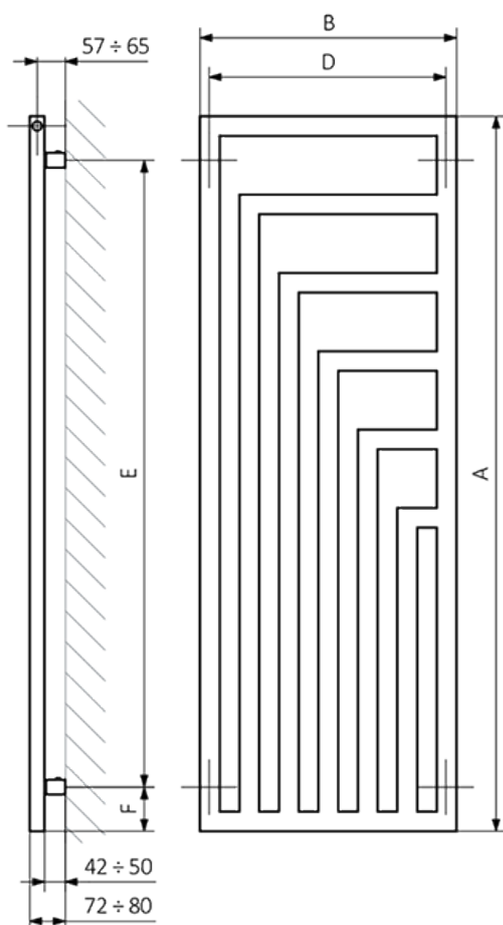
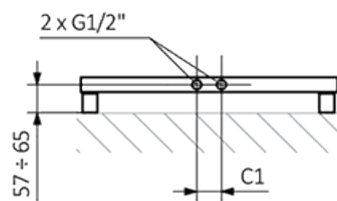
Pression du travail : 0,8 MPa Température maximale de travail : 95°C

A ↓	B ↔	C1 [mm]	C2 [mm]	75/65/20°C [W]	55/45/20°C [W]	 [W]	D [mm]	E [mm]	F [mm]	H [dm³]	 [kg]	Code produit	Code de configuration p.4
1140	360	50	320	421	219	400	320	960	90	5,18	11,20	WGANG114036	
1300	440	50	400	557	291	600	400	1120	90	6,92	14,96	WGANG130044	
1460	520	50	480	711	372	800	480	1280	90	8,88	19,20	WGANG146052	
1620	600	50	560	905	477	1000	560	1440	90	11,07	23,93	WGANG162060	
	30	50	640	1116	595	1200	640	1600	90	13,48	29,14	WGANG178068	

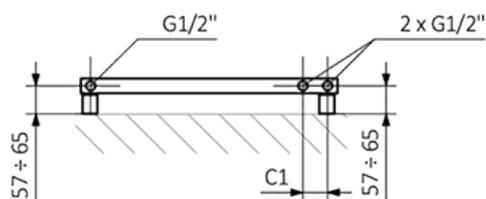
SX



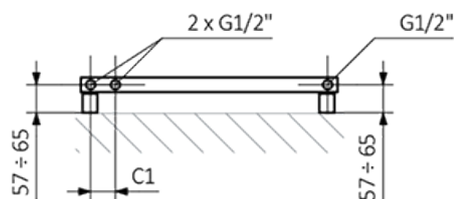
ZX



Y1



Y8



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

Profil :

40



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

K 916 SX

Code
d'emballage

Code de
couleur

Code de
raccordement

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

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.