

Aero V



Couleur inclus
dans le prix



Aero V 1500± × 410± SX
couleur : RAL 3020

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





Couleur inclus
dans le prix

Design : Jacek Ryń

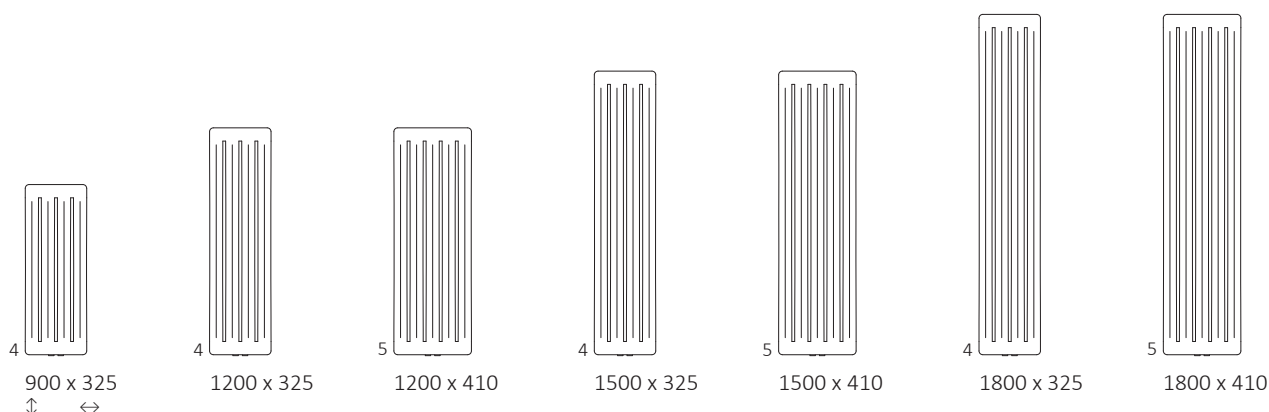
Raccordements :



Autres types de raccordement possibles :



Dimensions disponibles :



Données techniques :

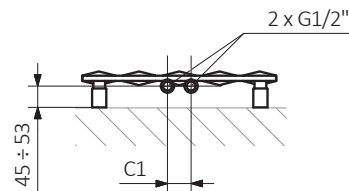
Pression du travail : 700 kPa Température maximale de travail : 95°C

A ↓ [mm]	B ↔ [mm]	C1 [mm]	C2 [mm]	75/65/20°C [W]	55/45/20°C [W]	D [mm]	E [mm]	F [mm]	H [dm³]	⚖️ [kg]	Code produit <small>Code de configuration p. 5</small>
900	325	50	255	286	149	255	745	77,5	3,25	8,97	WGARV090032
1200	325	50	255	366	190	255	1045	77,5	4,57	11,88	WGARV120032
1200	410	50	340	458	237	340	1045	77,5	5,72	14,87	WGARV120041
1500	325	50	255	446	229	255	1345	77,5	5,90	14,79	WGARV150032
1500	410	50	340	558	286	340	1345	77,5	7,37	18,51	WGARV150041
1800	325	50	255	526	268	255	1645	77,5	7,22	17,70	WGARV180032
1800	410	50	340	657	334	340	1645	77,5	9,03	22,15	WGARV180041

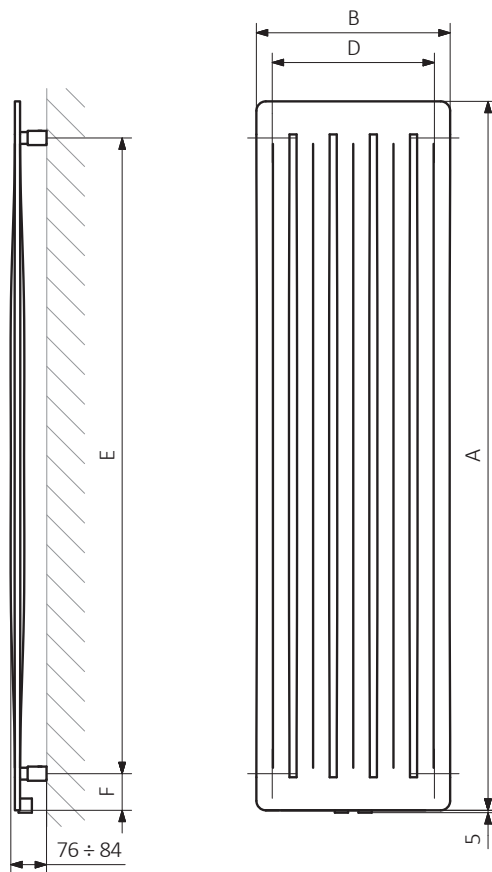
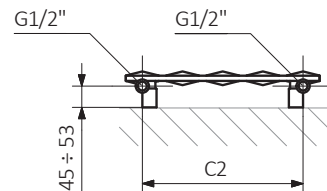


Dessin technique :

ZX

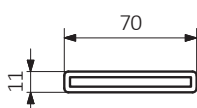


SX



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

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 du radiateur à eau chaude :

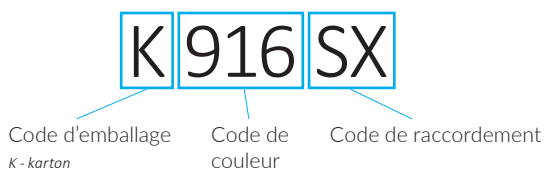
WGARG037090

K916SX

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

CODE DE CONFIGURATION
(à remplir)

Exemple du code complet



Couche en poudre de époxy

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

WGARG037090 K916SX **E** — Code atypique



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.



Couleur
inclus
dans le prix

Pas de paiement supplémentaire pour une couleur.