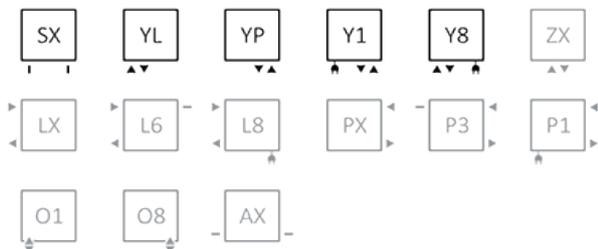


Angus H 520 x 1460 V7
couleur : soft green apple

Vanne intégrée thermostatique, vanne angulaire, gauche, chrome
Tête thermostatique SLIM, chrome
Rosette de masquage intégrée, chrome
Kit résistances SKT 2, chrome

Raccordements :

A ↓ 360÷680:



A ↓ 600÷680:



Version électrique :



Recommandés :

Ensemble thermostatique pour les raccordements YL, YP, Y1 et Y8



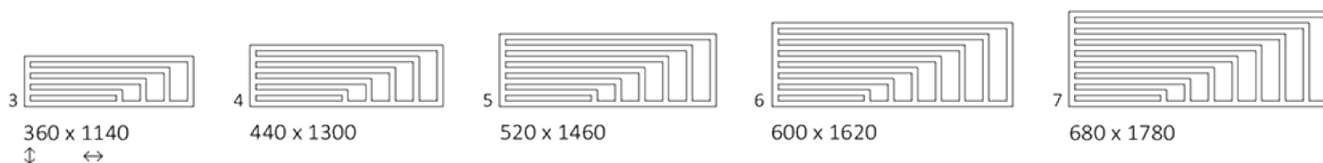
Rosette de masquage intégrée



Kit résistances SKT 3



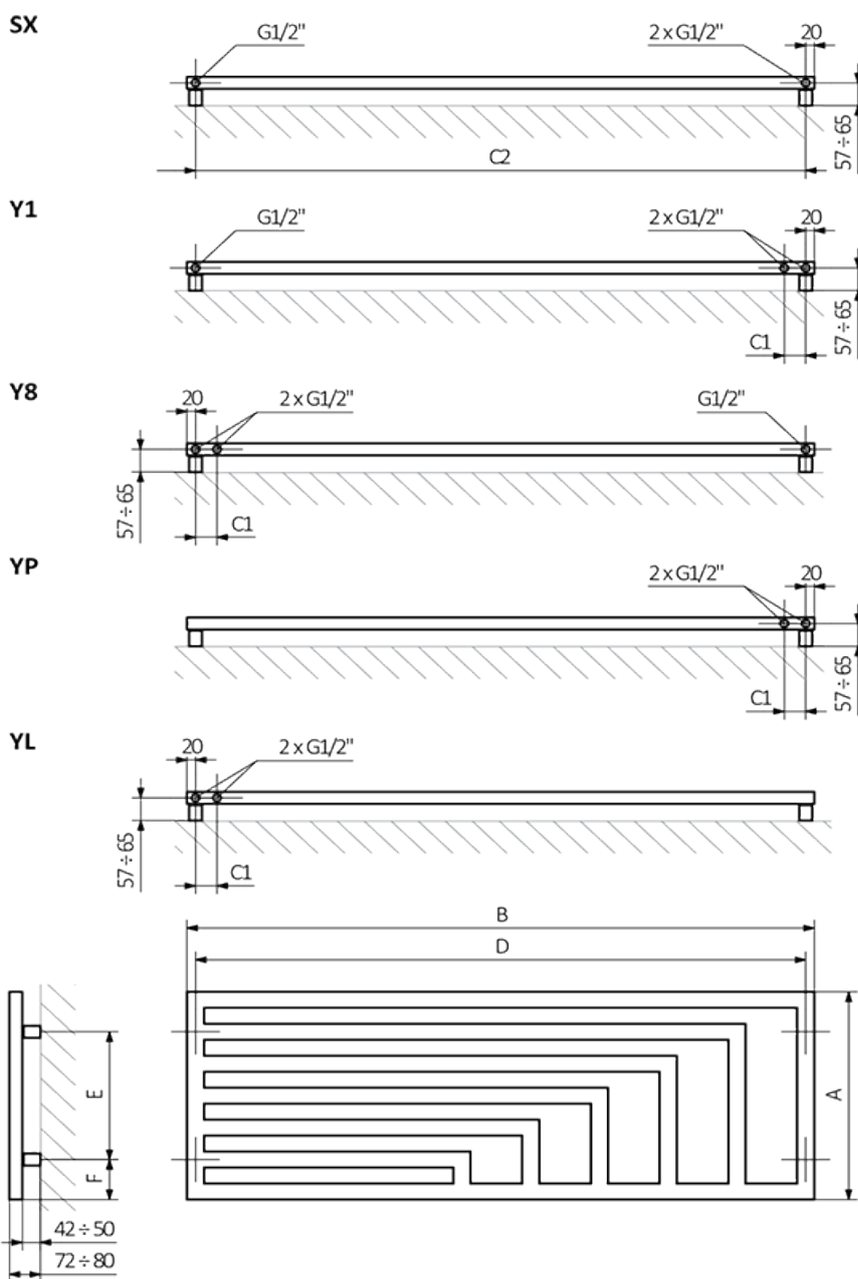
Dimensions disponibles :



Données techniques :

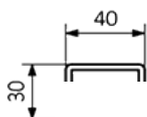
Pression du travail : 0,8 MPa Température maximale de travail : 95°C

A ↓	B ↔	C1 (mm)	C2 (mm)	75/65/20°C [W]	55/45/20°C [W]	 [W]	D (mm)	E (mm)	F (mm)	 (dm³)	 (kg)	Code produit	Code de configuration p.4
360	1140	50	1100	416	227	400	1100	160	100	5,18	11,20	WGANH036114	
440	1300	50	1260	538	292	600	1260	240	100	6,92	14,96	WGANH044130	
520	1460	50	1420	680	366	800	1420	320	100	8,88	19,20	WGANH052146	
600	1620	50	1580	841	449	800	1580	400	100	11,07	23,93	WGANH060162	
680	1780	50	1740	1022	540	1000	1740	480	100	13,48	29,14	WGANH068178	



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

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 :

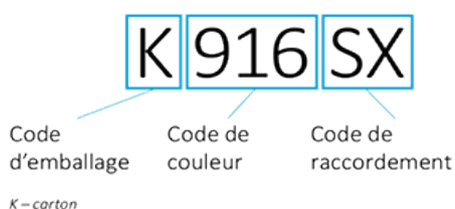
WGALE054030

K916SX

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

CODE DE CONFIRGURATION
(à remplir)

Configuration



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.

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.