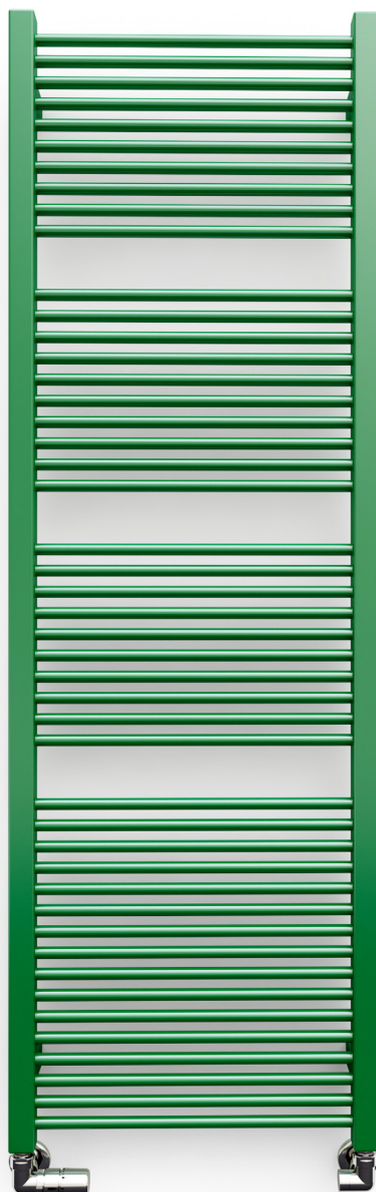


Mike



 Couleur inclus
dans le prix



Mike 1335 \downarrow \times 530 \leftrightarrow SX
couleur : RAL 6029

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



TERMA
SINCE 1990





Couleur inclus dans le prix

Design : *Terma*

Raccordements :

A \updownarrow 435÷1635, B \leftrightarrow 230÷530:



Version électrique :

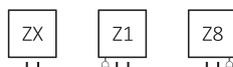


Autres types de raccordement possibles :

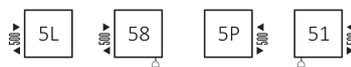
A \updownarrow 435÷1635, B \leftrightarrow 230÷530:



A \updownarrow 435÷1635, B \leftrightarrow 430÷530:



A \updownarrow 735÷1635, B \leftrightarrow 230÷530:



Données techniques :

Pression du travail : 1000 kPa Température maximale de travail : 95°C

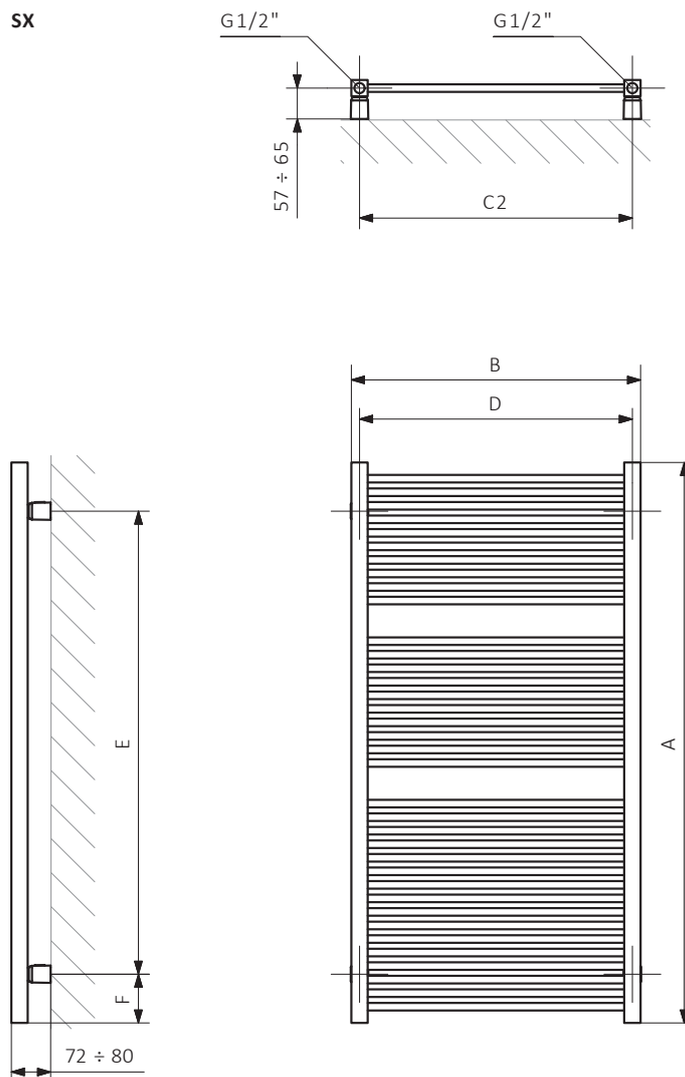
A \updownarrow [mm]	B \leftrightarrow [mm]	C2 [mm]	75/65/20°C [W]	55/45/20°C [W]	 [W]	D [mm]	E [mm]	F [mm]	 [dm ²]	 [kg]	Code produit Code de configuration p. 7
Peinture epoxy											
435	430	400	203	106	200	400	255	90	1,25	3,62	WGMIK043043
435	530	500	245	128	300	500	255	90	1,41	4,28	WGMIK043053
460	230	200	122	64	120	200	280	90	0,92	2,24	WGMIK046023
710	230	200	185	97	200	200	530	90	1,40	3,38	WGMIK071023
735	430	400	337	176	400	400	555	90	2,07	5,92	WGMIK073043
735	530	500	406	213	400	500	555	90	2,34	6,99	WGMIK073053
960	230	200	247	130	300	200	780	90	1,89	4,52	WGMIK096023
1035	430	400	466	245	400	400	855	90	2,89	8,21	WGMIK103043
1035	530	500	563	295	600	500	855	90	3,26	9,69	WGMIK103053
1210	230	200	308	162	300	200	1030	90	2,38	5,66	WGMIK121023
1335	430	400	593	312	600	400	1155	90	3,71	10,51	WGMIK133043
1335	530	500	715	376	800	500	1155	90	4,19	12,40	WGMIK133053
1460	230	200	367	193	400	200	1280	90	2,86	6,80	WGMIK146023
1635	430	400	716	377	800	400	1455	90	4,53	12,81	WGMIK163043
1635	530	500	864	454	800	500	1455	90	5,11	15,11	WGMIK163053
1710	230	200	425	224	400	200	1530	90	3,35	7,94	WGMIK171023



A ↓ [mm]	B ↔ [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. 7
Revêtement galvanique											
435	430	400	142	72	120	400	255	90	1,25	3,48	WGMIK043043
435	530	500	171	87	200	500	255	90	1,41	4,11	WGMIK043053
460	230	200	85	44	120	200	280	90	0,92	2,16	WGMIK046023
710	230	200	130	66	120	200	530	90	1,40	3,25	WGMIK071023
735	430	400	236	120	200	400	555	90	2,07	5,68	WGMIK073043
735	530	500	284	145	300	500	555	90	2,34	6,71	WGMIK073053
960	230	200	173	88	200	200	780	90	1,89	4,35	WGMIK096023
1035	430	400	326	167	300	400	855	90	2,89	7,89	WGMIK103043
1035	530	500	394	201	400	500	855	90	3,26	9,31	WGMIK103053
1210	230	200	216	110	200	200	1030	90	2,38	5,45	WGMIK121023
1335	430	400	415	212	400	400	1155	90	3,71	10,09	WGMIK133043
1335	530	500	501	255	600	500	1155	90	4,19	11,90	WGMIK133053
1460	230	200	257	131	300	200	1280	90	2,86	6,54	WGMIK146023
1635	430	400	501	256	600	400	1455	90	4,53	12,30	WGMIK163043
1635	530	500	605	308	600	500	1455	90	5,11	14,50	WGMIK163053
1710	230	200	298	152	300	200	1530	90	3,35	7,64	WGMIK171023

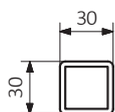


Dessin technique :



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

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 de configuration du radiateur eau chaude et électrique :

WGMIK043043

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

K916SX

CODE DE CONFIGURATION
(à remplir)

Exemple du code complet

K 916 SX

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

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

WLMIK043043

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

K916E1DRYW

CODE DE CONFIGURATION
(à remplir)

Exemple du code complet

K 916 E1 DRY W

Code d'emballage Code de couleur Code de raccordement Code du kit résistances Code de type du câble
K - carton

Couche en poudre de époxy

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

WGMIK043043 K916SX **E** — Code atypique



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.



Pas de paiement supplémentaire pour une couleur.