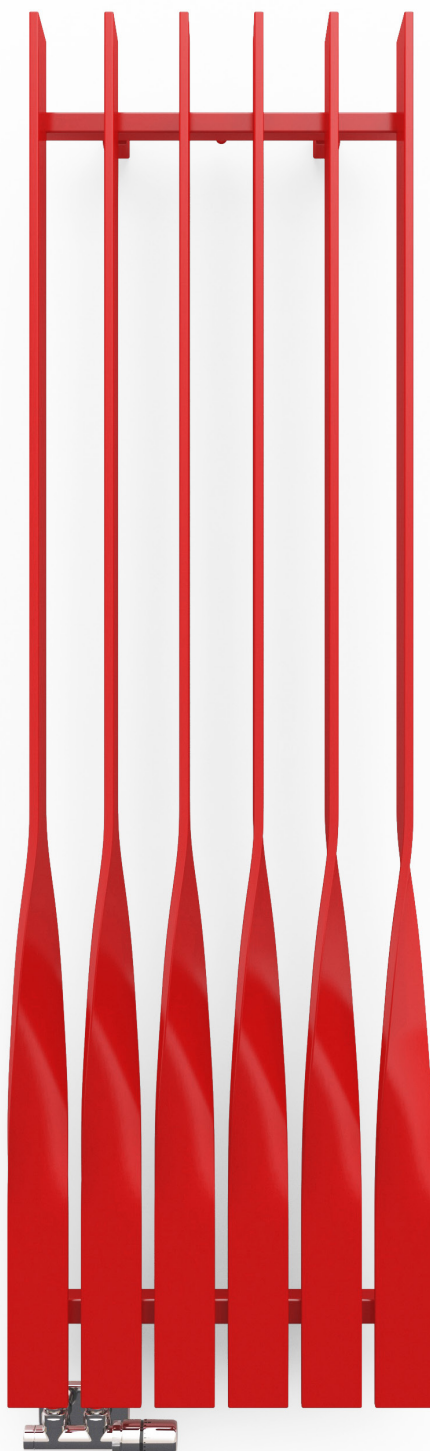


Cyklon V



Couleur inclus
dans le prix


TERMA
SINCE 1990



Cyklon V 1600 \updownarrow x 410 \leftrightarrow YL
couleur : RAL 3020

Vanne intégrée thermostatique, vanne angulaire, gauche, chrome
Tête thermostatique SLIM, chrome
Rosette de masquage intégrée, chrome



TERMA
SINCE 1938

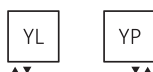


Cyklon V

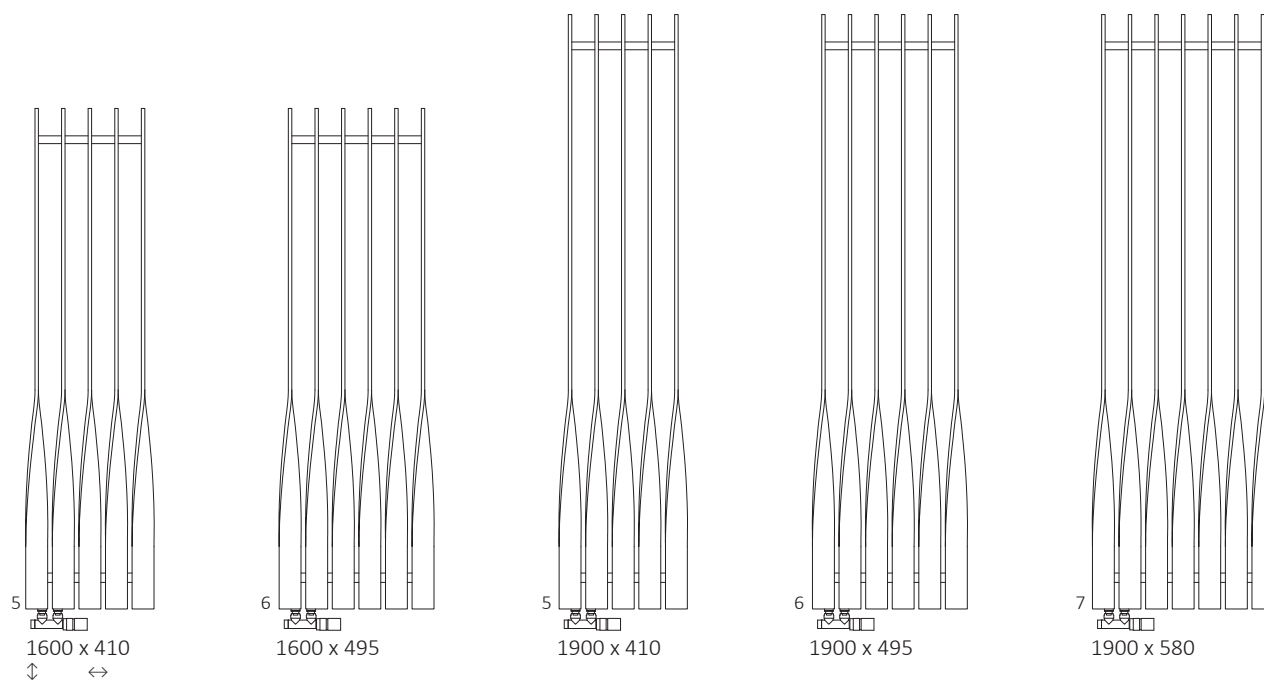


Design : Maja Zalewska, Marek Kostykwicz (M4M)

Raccordements :



Dimensions disponibles:



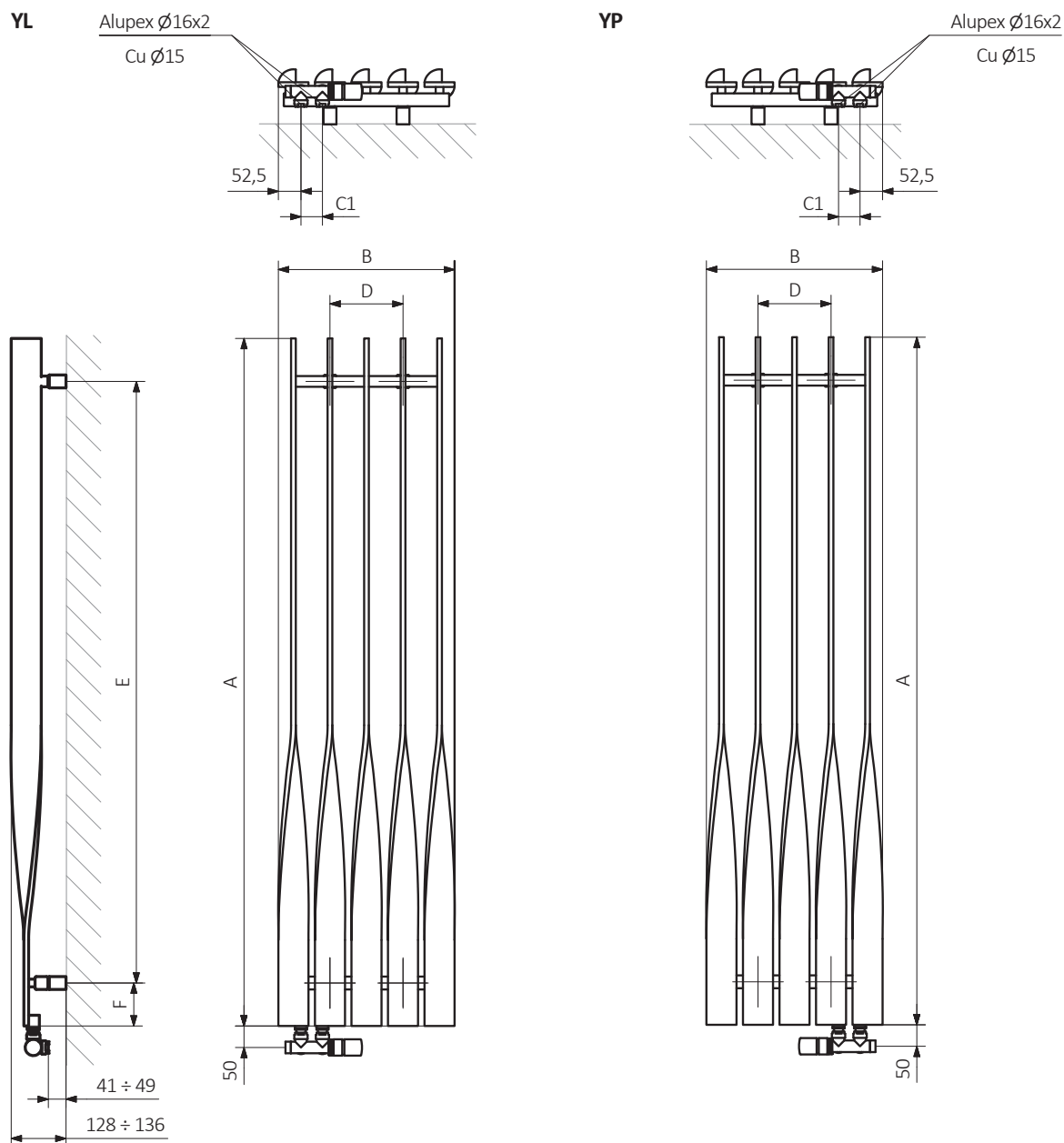
Données techniques :

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

A ↓ [mm]	B ↔ [mm]	C1 [mm]	75/65/20°C [W]	55/45/20°C [W]	D [mm]	E [mm]	F [mm]	H [dm ³]	⚖️ [kg]	Code produit <small>Code de configuration p. 5</small>
1600	410	50	704	375	170	1400	100	3,98	21,07	WGCVV160041
1600	495	50	845	451	255	1400	100	4,78	25,31	WGCVV160049
1900	410	50	832	439	170	1700	100	4,67	24,75	WGCVV190041
1900	495	50	999	528	255	1700	100	5,61	29,73	WGCVV190049
1900	580	50	1166	616	340	1700	100	6,56	34,71	WGCVV190058

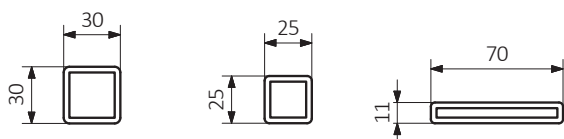
Cyklon V

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 :**



Cyklon V



Couleur inclus
dans le prix



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.

WGCVV160041

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

K916YL

CODE DE CONFIGURATION
(à remplir)

Exemple du code complet

K **916** **YL**

Code d'emballage
K - carton

Code de couleur

Code de raccordement

Couche en poudre de époxy

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

WGCVV160041 K916YL

E — Code atypique

Cyklon V



Légende



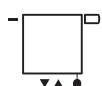
Radiateur disponible en version hydraulique.



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.