

Easy DW 1660 \$\times 200 \$\to 01\$

couleur: RAL 6010

Kit de raccordement : Vanne intégrée thermostatique avec tube d'immersion, droite, chrome Rosette de masquage intégrée, chrome



TERMA | www.termaheat.com 20181122 Ciborowski Tomasz page 2 sur 6





Design : Terma

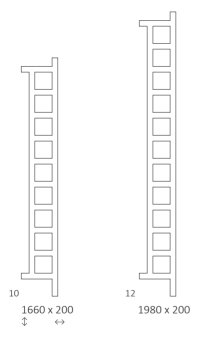
Raccordements:



Version éléctrique :



Dimensions disponibles:



Données techniques :

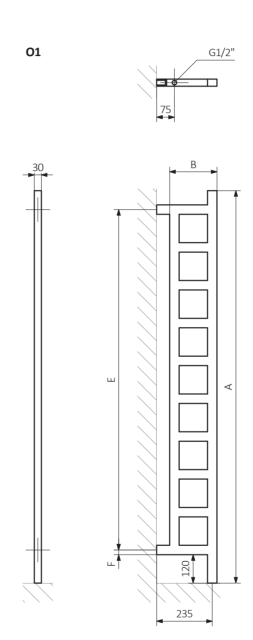
Pression du travail : 800 kPa Température maximale de travail : 95°C

A ↓ _[mm]	B ↔ [mm]	75 65 20°c [W]	55 45 20°c [w]	[W]	E [mm]	F [mm]	[dm³]	<u></u>	Code produit Code de configuration p. 5
1660	200	314	170	300	1440	21	4,40	7,17	WGEAW166020
1980	200	378	204	400	1760	21	5,27	8,55	WGEAW198020





Dessin technique:



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 de configuration du radiateur eau chaude et électrique:

WGEAW166020

K91601

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

CODE DE CONFIRGURATION (à remplir)

Exemple du code complet



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

WLEAW166020

K916E1DRYM

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

Exemple du code complet



K - carton

Code d'emballage Code de couleur Code de raccordement Code du kit résistances

Code de type du câble

Couche en poudre de époxy

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

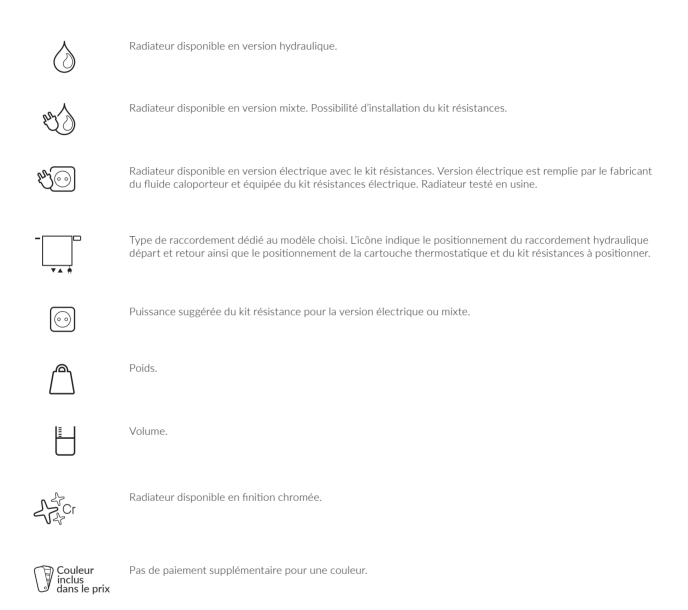
WGEAW166020 K91601 E — Code atypique

TERMA | www.termaheat.com 20181122 Ciborowski Tomasz page 5 sur 6





Légende



TERMA | www.termaheat.com 20181122 Ciborowski Tomasz page 6 sur 6