



**TERMA**

SINCE 1990



◀ **Radiateur**

Juno 880 ↑ x 500 ↔ ZS

Couleur : Soft 9005

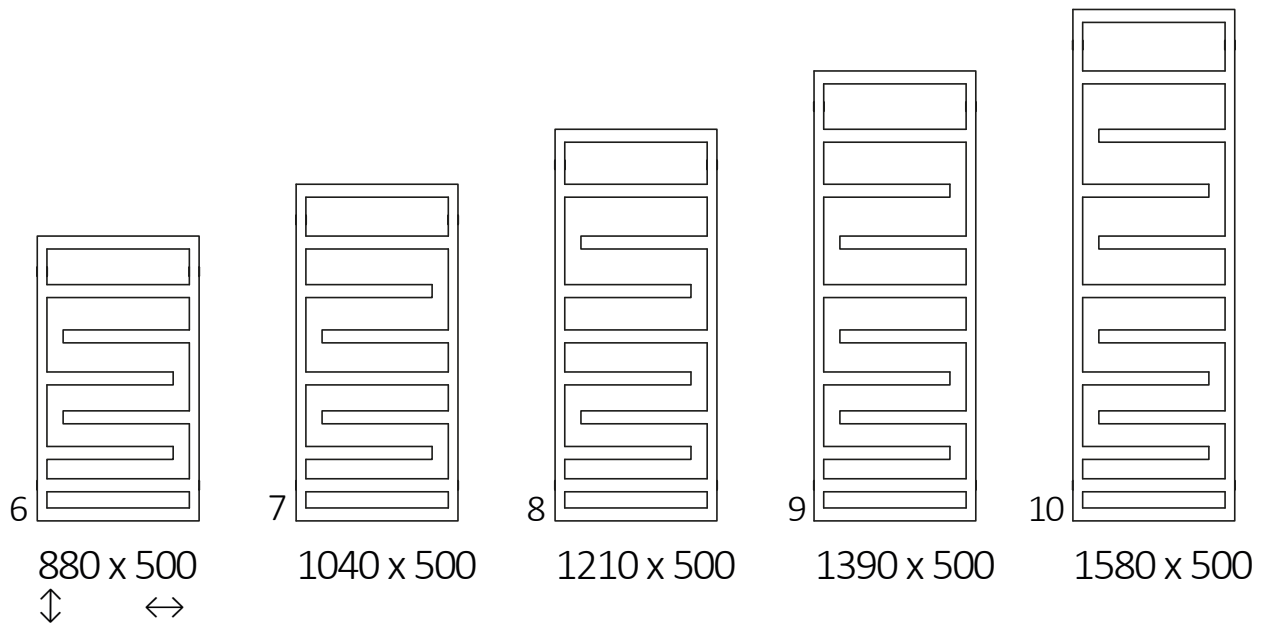
MOA Black

**JUNO**





## DIMENSIONS



## RADIATEUR A EAU CHAUDE ET MIXTE

Raccordements :





Hauteur A ↕ [mm]	Largeur B ↔ [mm]	Puissance-peinture			Code produit <a href="#">... Code de configuration p. 10</a>
		75/65/20°C [W]	55/45/20°C [W]	[W]	
880	500	361	194	400	WGJUN088050
1040	500	415	221	400	WGJUN104050
1210	500	473	250	500	WGJUN121050
1390	500	533	280	500	WGJUN139050
1580	500	596	312	600	WGJUN158050

## DIMENSIONS ET INFORMATIONS TECHNIQUES

Pression du travail : 800 kPa

Température maximale du travail : 95°C

Hauteur A ↕ [mm]	Largeur B ↔ [mm]	Écartement des raccordements C1 [mm]	Écartement des raccordements C2 [mm]	Écartement des raccordements C3 [mm]	Écartement des raccordements C4 [mm]	Écartement des raccordements C5 [mm]	Écartement horizontal des consoles D [mm]	Écartement vertical des consoles E [mm]	Position de la console inférieure F [mm]	Capacité  [dm <sup>3</sup> ]	Poids  [kg]
880	500	50	470	6	500	500	470	660	110	5,07	8,03
1040	500	50	470	7	500	500	470	820	110	5,82	9,21
1210	500	50	470	8	500	500	470	990	110	6,55	10,37
1390	500	50	470	9	500	500	470	1 170	110	7,30	11,56
1580	500	50	470	10	500	500	470	1 360	110	8,07	12,79



## RADIATEUR ÉLECTRIQUE

Raccordements :



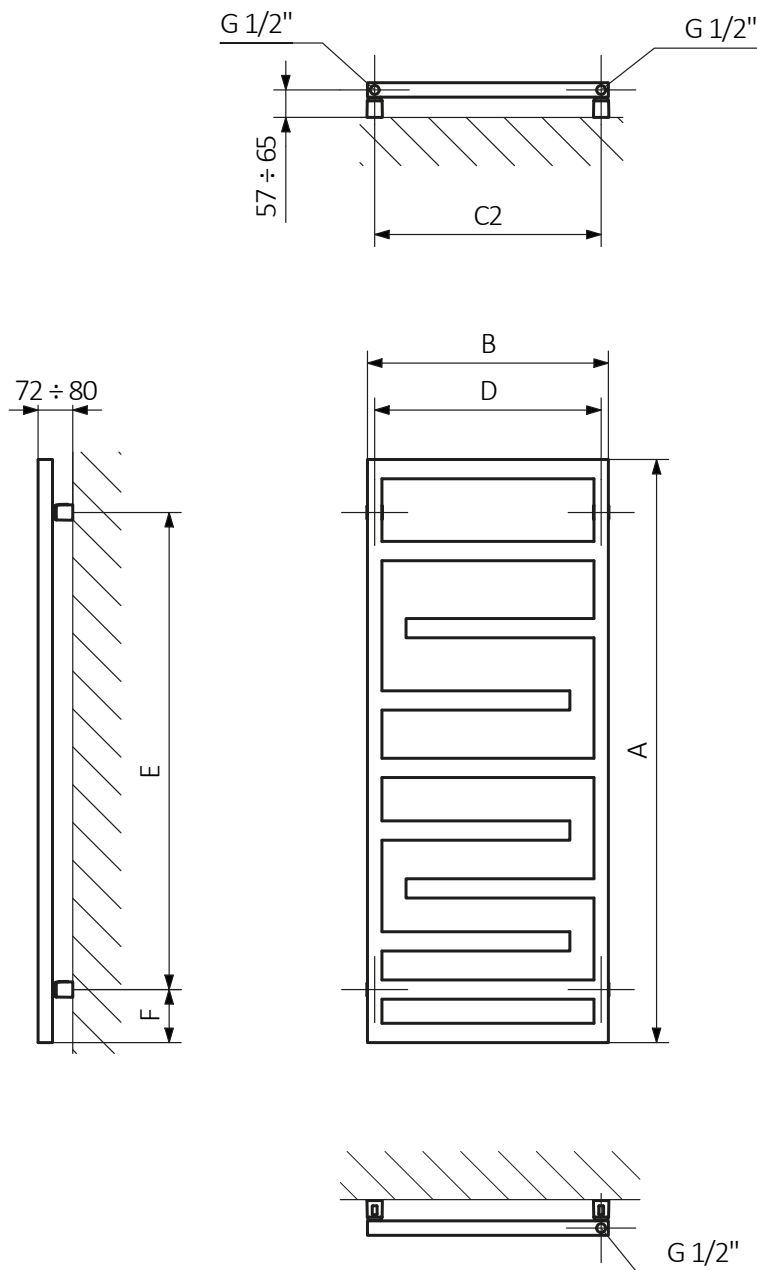
Hauteur A ↕ [mm]	Largeur B ↔ [mm]	Puissance-peinture [W]	Code produit <a href="#">... Code de configuration p. 11</a>
880	500	400	WLJUN088050
1040	500	400	WLJUN104050
1210	500	500	WLJUN121050
1390	500	500	WLJUN139050
1580	500	600	WLJUN158050

## DIMENSIONS ET INFORMATIONS TECHNIQUES

Hauteur A ↕ [mm]	Largeur B ↔ [mm]	Écartement horizontal des consoles D [mm]	Écartement vertical des consoles E [mm]	Position de la console inférieure F [mm]	Capacité  [dm <sup>3</sup> ]	Poids  [kg]
880	500	470	660	110	5,07	12,14
1040	500	470	820	110	5,82	13,92
1210	500	470	990	110	6,55	15,68
1390	500	470	1 170	110	7,30	17,47
1580	500	470	1 360	110	8,07	19,33

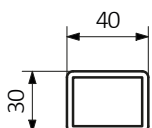
DESSIN TECHNIQUE

SX



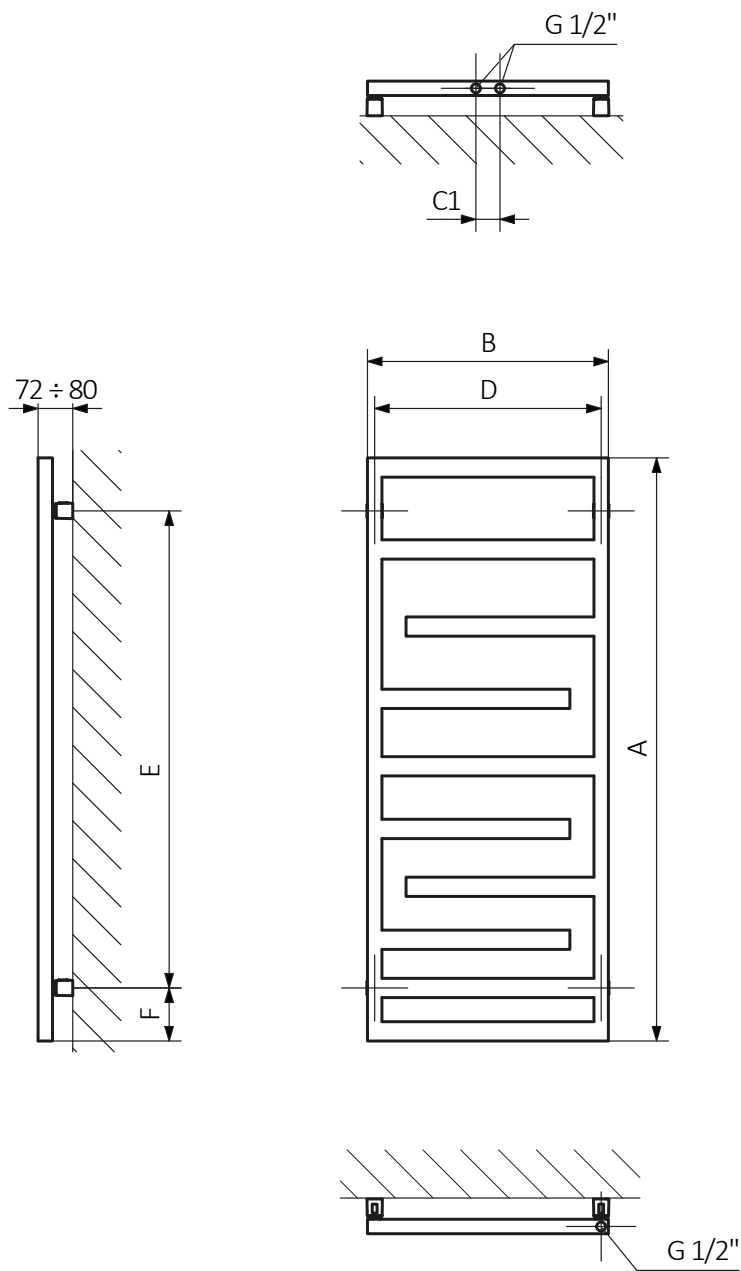
A – Hauteur B – Largeur C1-C3 – espacement des connexions D – espacement horizontal des attaches E – espacement vertical des attaches F – distance de l'axe inférieur des attaches au bord inférieur du collecteur

**Collecteur :**



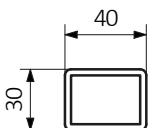
DESSIN TECHNIQUE

ZX



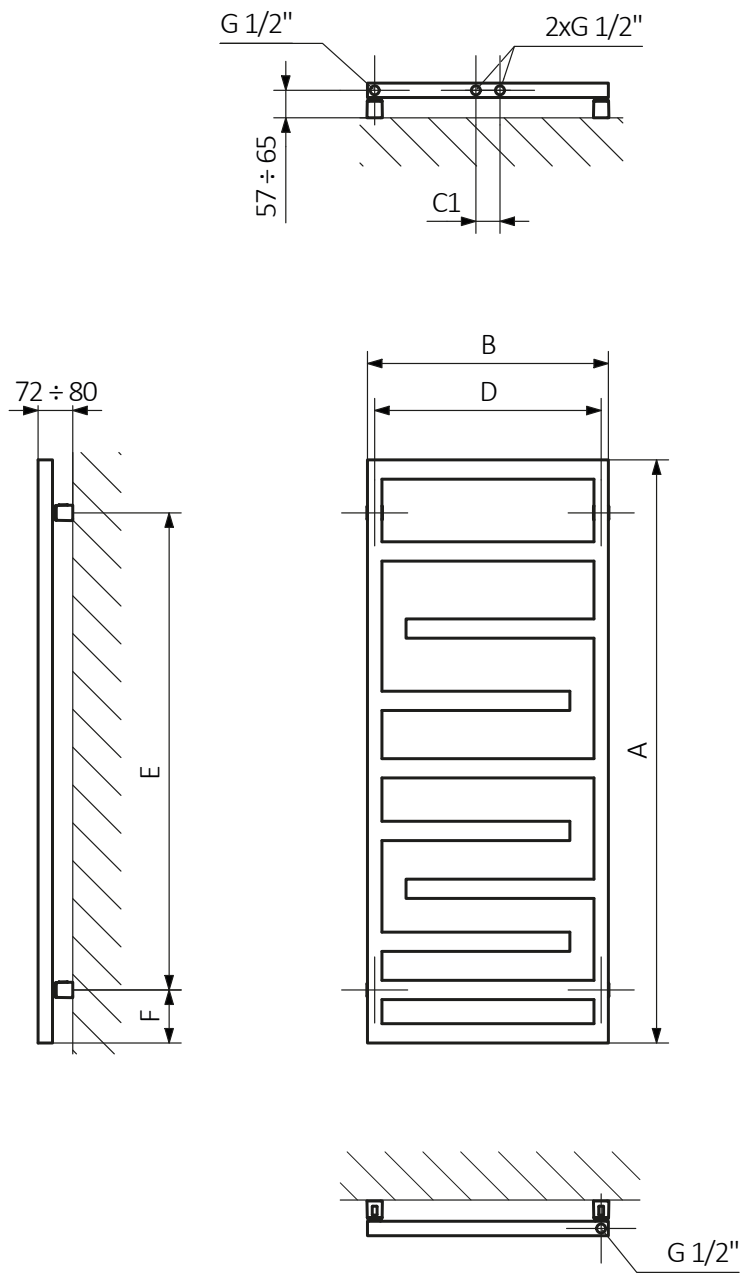
A – Hauteur B – Largeur C1-C3 – espacement des connexions D – espacement horizontal des attaches E – espacement vertical des attaches F – distance de l'axe inférieur des attaches au bord inférieur du collecteur

**Collecteur :**



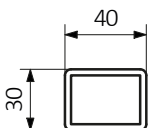
DESSIN TECHNIQUE

Z1



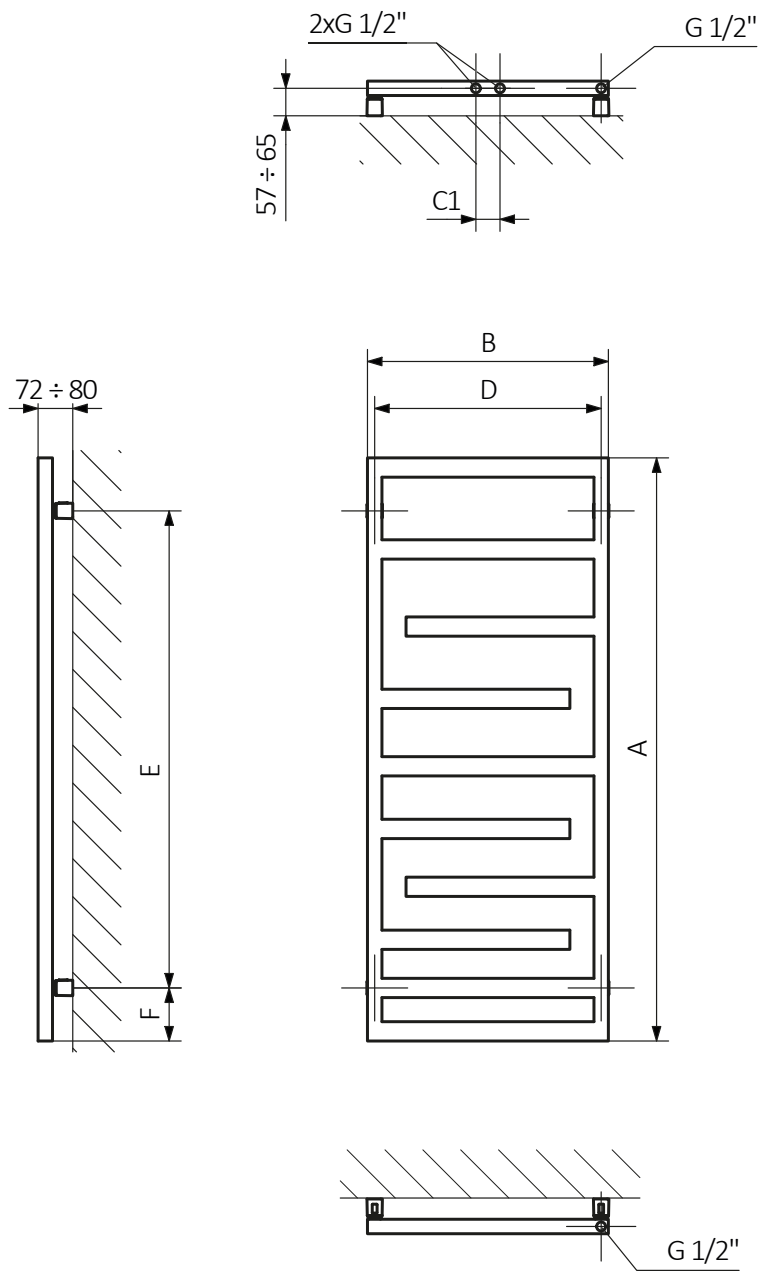
A – Hauteur B – Largeur C1-C3 – espacement des connexions D – espacement horizontal des attaches E – espacement vertical des attaches F – distance de l'axe inférieur des attaches au bord inférieur du collecteur

Collecteur :



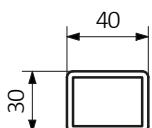
DESSIN TECHNIQUE

Z8



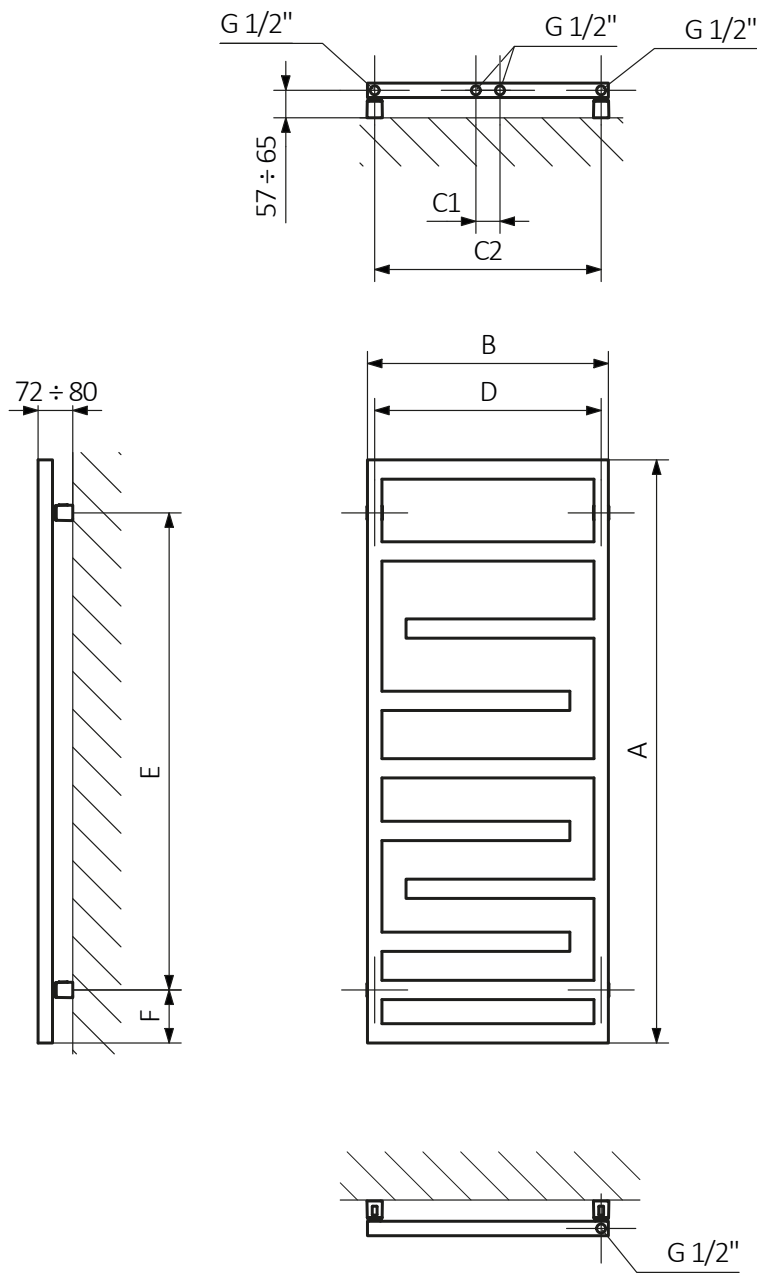
A – Hauteur B – Largeur C1-C3 – espacement des connexions D – espacement horizontal des attaches E – espacement vertical des attaches F – distance de l'axe inférieur des attaches au bord inférieur du collecteur

**Collecteur :**



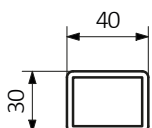
DESSIN TECHNIQUE

ZS



A – Hauteur B – Largeur C1-C3 – espacement des connexions D – espacement horizontal des attaches E – espacement vertical des attaches F – distance de l'axe inférieur des attaches au bord inférieur du collecteur

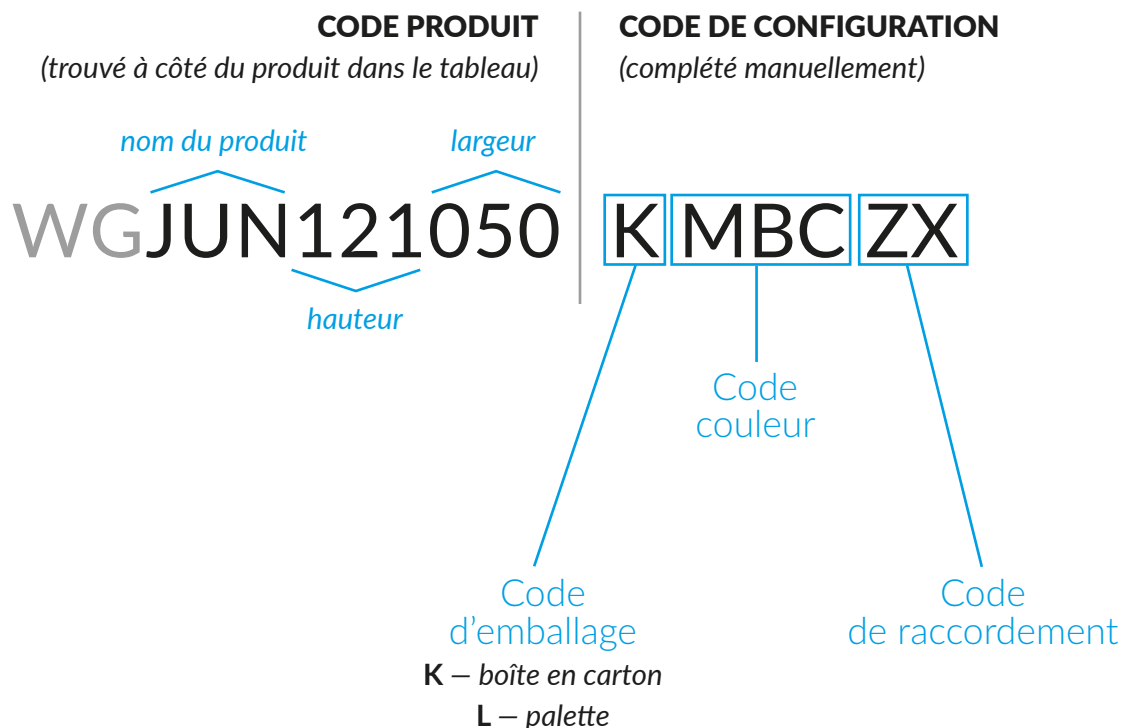
**Collecteur :**



## CONSTRUCTION DU CODE DE CONFIGURATION POUR LE RADIATEUR EAU CHAUDE ( GROUPE DE PRODUITS "WG")

Les codes produits se trouvent dans les tableaux de produits du catalogue et de la liste de prix. Ils fournissent des informations de base sur le produit et le code de configuration contient des informations complémentaires à la spécification. Lors de la commande, les codes produit doivent contenir la partie de configuration entièrement complétée. Une partie du code de configuration doit être placée après le code produit principal comme indiqué dans l'exemple ci-dessous :

### DÉTAILS DU CODE :

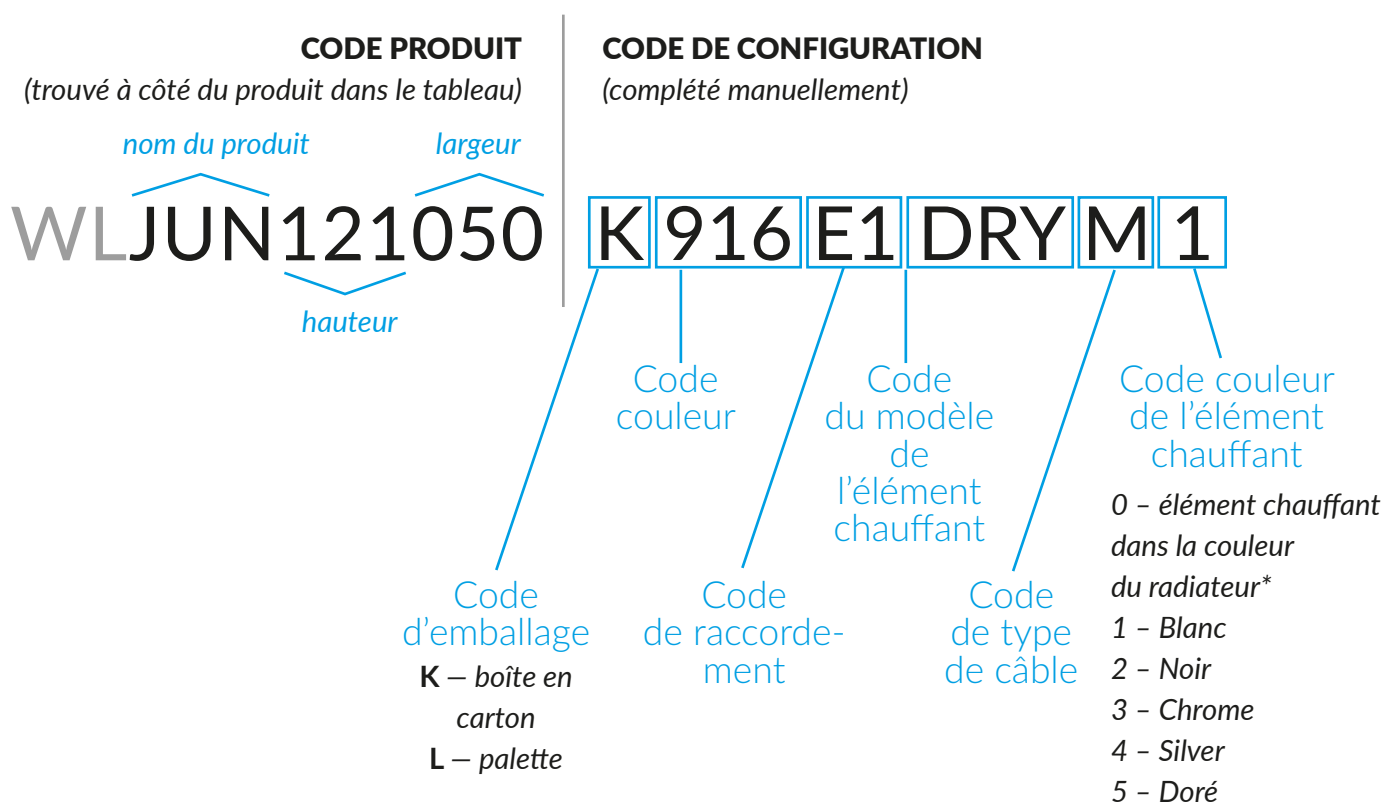


WG – sèche-serviettes ou radiateur eau chaude ou mixte.

## CODE DE CONFIGURATION POUR UN SÈCHE-SERVIETTES ÉLECTRIQUE OU UN RADIATEUR REMPLI D'HUILE ET ÉQUIPÉ D'UN ÉLÉMENT CHAUFFANT (GROUPE DE PRODUITS „WL”)

Les codes produits se trouvent dans les tableaux de produits du catalogue et de la liste de prix. Ils fournissent des informations de base sur le produit et le code de configuration contient des informations complémentaires à la spécification. Lors de la commande, les codes produit doivent contenir la partie de configuration entièrement complétée. Une partie du code de configuration doit être placée après le code produit principal comme indiqué dans l'exemple ci-dessous :

### DÉTAILS DU CODE :



**WL** – sèche-serviettes électrique ou radiateur rempli d'huile et équipé d'un élément chauffant installé en usine