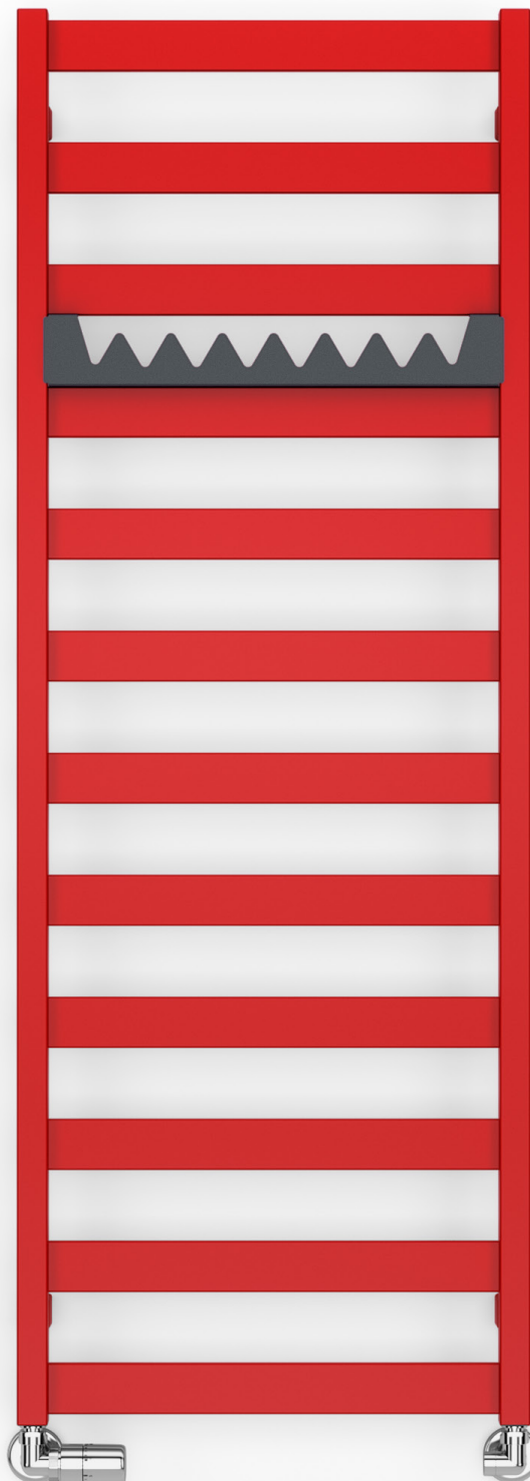


Vivo




TERMA
SINCE 1990

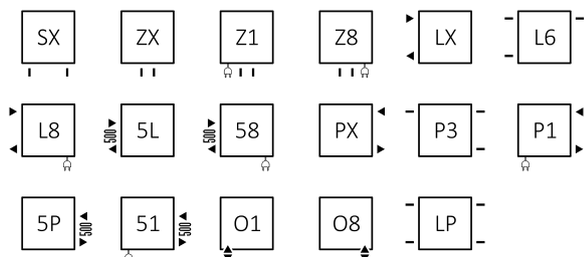


Vivo 1390 x 500
couleur : RAL 3020

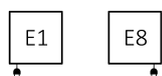
Vanne thermostatique triaxe, gauche, chrome
Vanne d'arrêt triaxe, droite, chrome
Rosace de masquage, chrome
Tête thermostatique SLIM, chrome
Cintre Happy Shark, Modern Grey



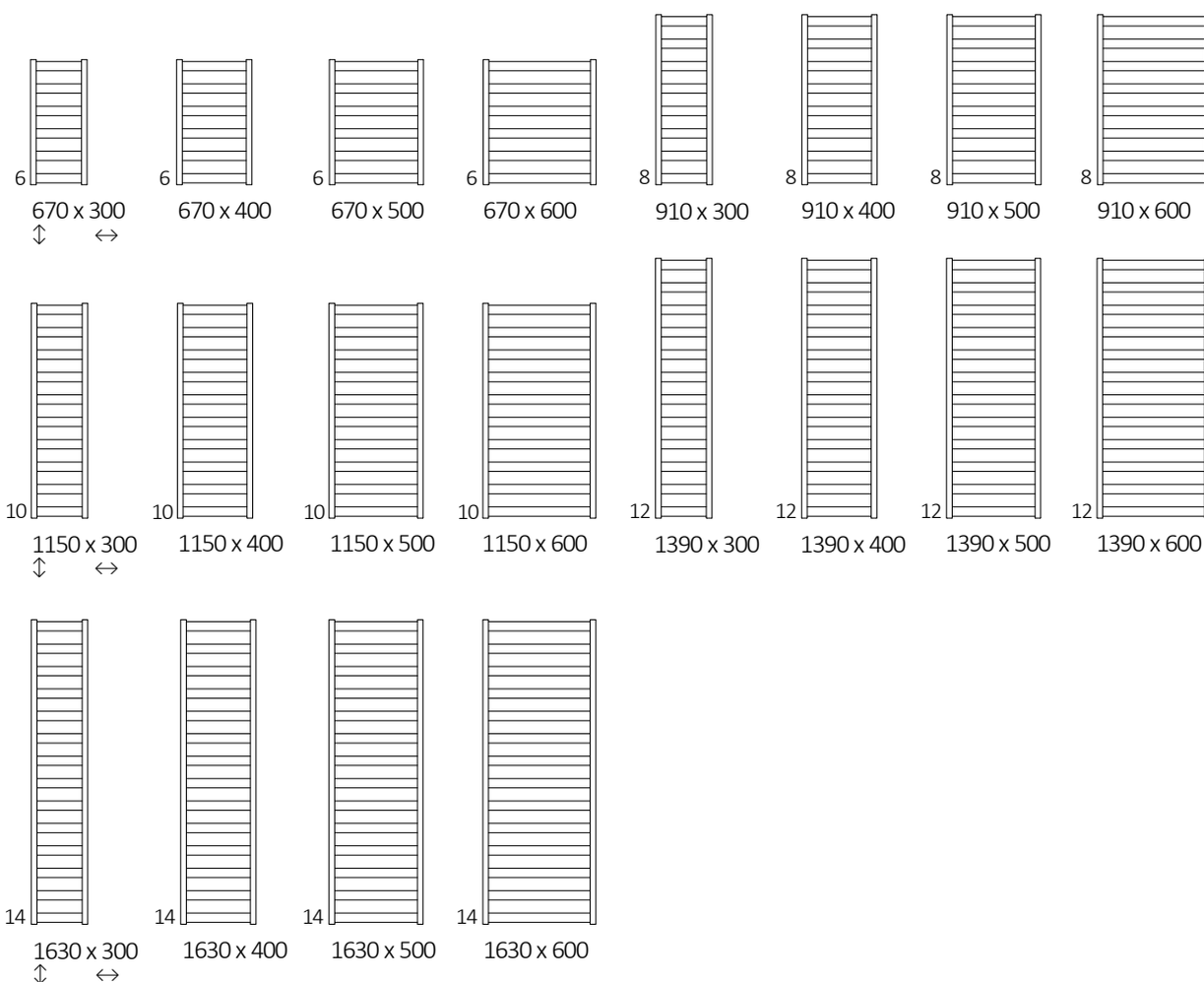
Raccordements :



Version électrique :



Dimensions disponibles :





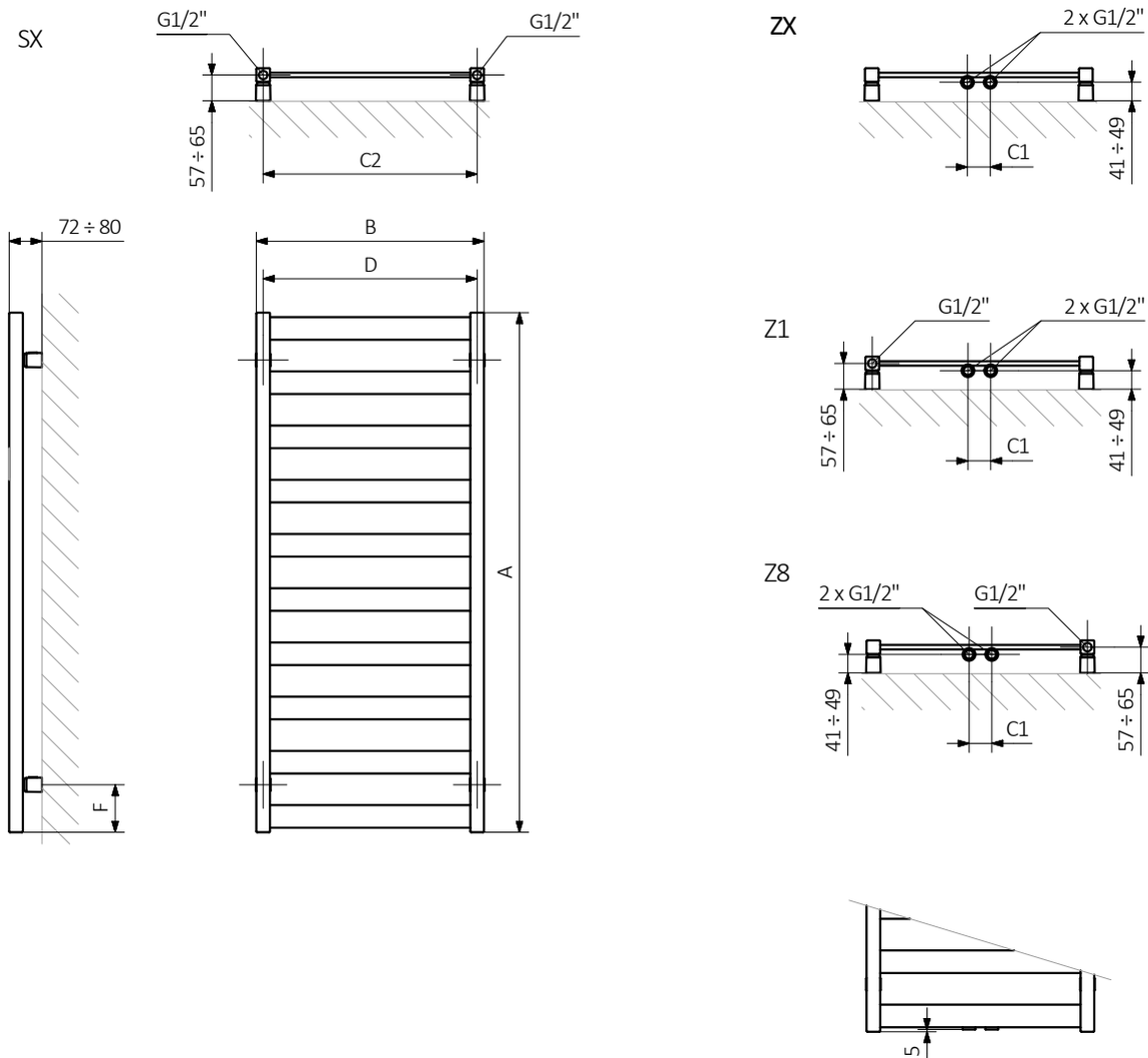
Données techniques :

Pression du travail : 600 kPa Température maximale de travail : 95°C

A ↓ [mm]	B ↔ [mm]	C1 [mm]	C3 [mm]	75/65/20°C [W]	55/45/20°C [W]	 [W]	D [mm]	E [mm]	F [mm]	 [dm³]	 [kg]	Code produit <small>Code de configuration p. 5</small>
Peinture epoxy												
670	300	50	270	185	100	200	270	490	90	1,44	6,72	WGVOV067030
670	400	50	370	230	124	200	370	490	90	1,63	8,40	WGVOV067040
670	500	50	470	275	148	300	470	490	90	1,83	10,06	WGVOV067050
670	600	50	570	320	172	300	570	490	90	2,03	11,74	WGVOV067060
910	300	50	270	240	130	200	270	730	90	1,94	8,81	WGVOV091030
910	400	50	370	295	159	300	370	730	90	2,21	11,02	WGVOV091040
910	500	50	470	350	189	400	470	730	90	2,47	13,22	WGVOV091050
910	600	50	570	405	218	400	570	730	90	2,73	15,43	WGVOV091060
1150	300	50	270	300	162	300	270	970	90	2,45	10,91	WGVOV115030
1150	400	50	370	366	197	400	370	970	90	2,78	13,65	WGVOV115040
1150	500	50	470	433	233	400	470	970	90	3,11	16,39	WGVOV115050
1150	600	50	570	501	269	500	570	970	90	3,44	19,12	WGVOV115060
1390	300	50	270	356	192	400	270	1210	90	2,96	13,00	WGVOV139030
1390	400	50	370	434	234	400	370	1210	90	3,35	16,28	WGVOV139040
1390	500	50	470	512	275	500	470	1210	90	3,75	19,55	WGVOV139050
1390	600	50	570	590	316	600	570	1210	90	4,14	22,82	WGVOV139060
1630	300	50	270	414	223	400	270	1450	90	3,46	15,10	WGVOV163030
1630	400	50	370	503	270	500	370	1450	90	3,92	18,91	WGVOV163040
1630	500	50	470	592	318	600	470	1450	90	4,38	22,71	WGVOV163050
1630	600	50	570	681	365	800	570	1450	90	4,84	26,52	WGVOV163060
Revêtement galvanique												
670	300	50	270	130	70	100	270	490	90	1,44	6,59	WGVOV067030
670	400	50	370	161	87	200	370	490	90	1,63	8,24	WGVOV067040
670	500	50	470	193	104	200	470	490	90	1,83	9,88	WGVOV067050
670	600	50	570	224	120	200	570	490	90	2,03	11,53	WGVOV067060
910	300	50	270	168	91	200	270	730	90	1,94	8,64	WGVOV091030
910	400	50	370	207	111	200	370	730	90	2,21	10,81	WGVOV091040
910	500	50	470	245	132	300	470	730	90	2,47	12,98	WGVOV091050
910	600	50	570	284	153	300	570	730	90	2,73	15,15	WGVOV091060
1150	300	50	270	210	113	200	270	970	90	2,45	10,69	WGVOV115030
1150	400	50	370	256	138	300	370	970	90	2,78	13,39	WGVOV115040
1150	500	50	470	303	163	300	470	970	90	3,11	16,08	WGVOV115050
1150	600	50	570	351	188	400	570	970	90	3,44	18,77	WGVOV115060
1390	300	50	270	249	134	300	270	1210	90	2,96	12,74	WGVOV139030
1390	400	50	370	304	164	300	370	1210	90	3,35	15,97	WGVOV139040
1390	500	50	470	358	193	400	470	1210	90	3,75	19,18	WGVOV139050
1390	600	50	570	413	221	400	570	1210	90	4,14	22,40	WGVOV139060
1630	300	50	270	290	156	300	270	1450	90	3,46	14,80	WGVOV163030
1630	400	50	370	352	189	400	370	1450	90	3,92	18,54	WGVOV163040
1630	500	50	470	414	223	400	470	1450	90	4,38	22,28	WGVOV163050
1630	600	50	570	477	256	500	570	1450	90	4,84	26,02	WGVOV163060

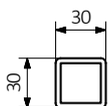


Dessin technique :

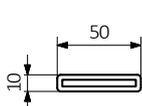


A – hauteur B – largeur C1-C5 – écartement des raccordements D – écartement des consoles en horizontal
E – écartement des consoles en vertical F – distance de l'axe de la console inférieure au bord inférieur du collecteur

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 :

WGVOV067030

K916SX

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

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

WLVOV067030

K916E1SOAP

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

CODE DE CONFIGURATION
(à remplir)

Exemple du code complet

K 916 E1 SOAP P

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.

WGVOV067030 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.



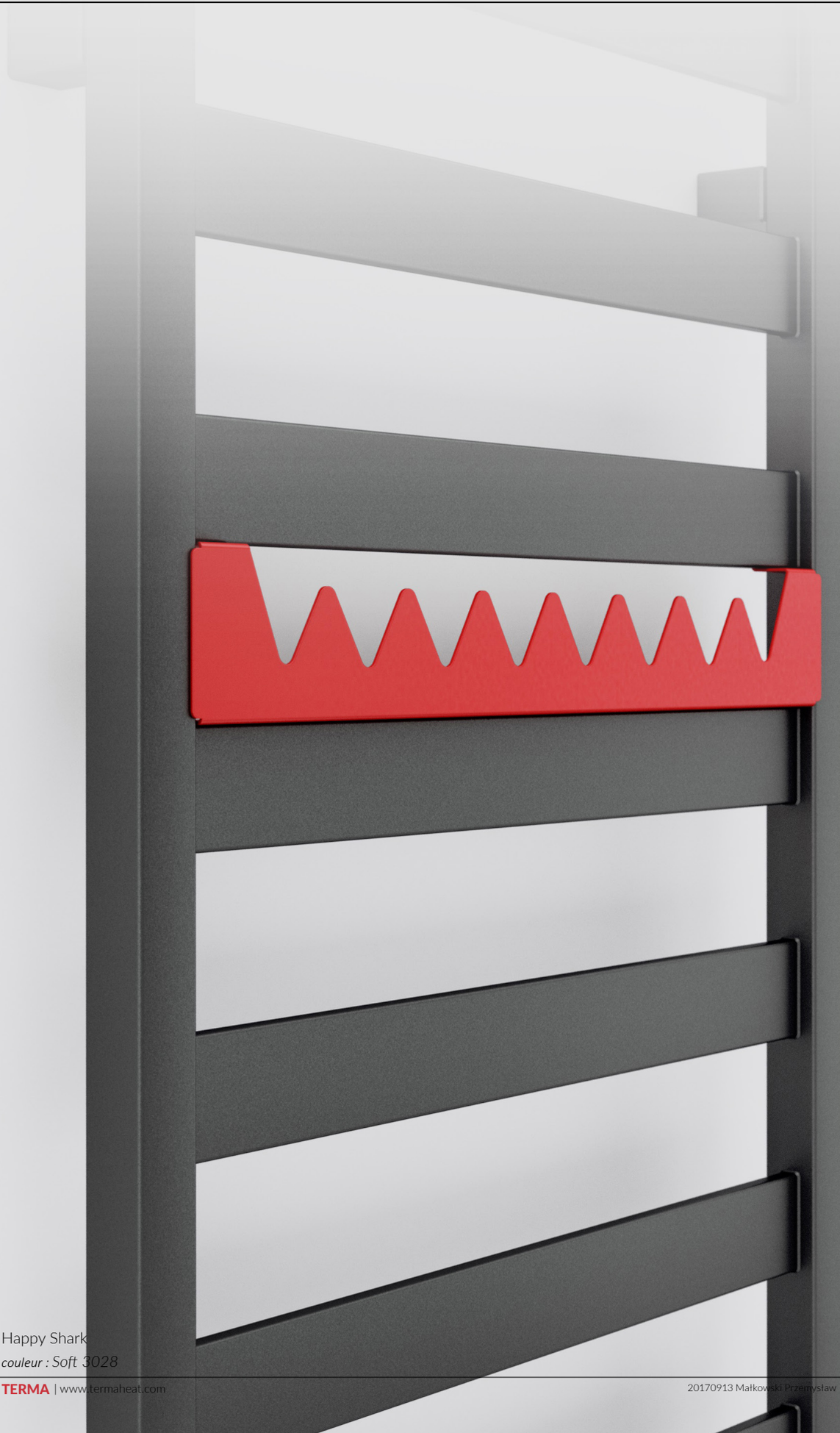
Volume.



Radiateur disponible en finition chromée.

Barre porte-serviettes Happy

Shark / Rabbit



Happy Shark
couleur : Soft 3028

Barre porte-serviettes Happy Shark / Rabbit

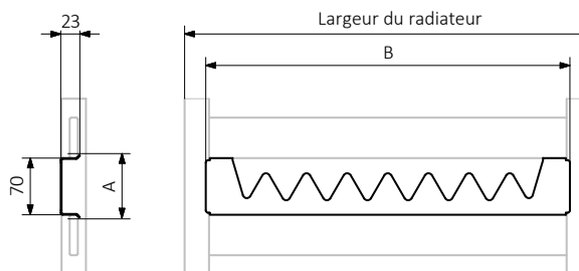
Barre porte-serviettes Happy Shark

Dédiée au radiateur Vivo



couleur : RAL 7015

A ↓ [mm]	B ↔ [mm]	Couleur	Code produit <small>Code de configuration p. 3</small>
77	248	RAL / SPÉCIALES	WRWH1A024
77	348	RAL / SPÉCIALES	WRWH1A034
77	448	RAL / SPÉCIALES	WRWH1A044
77	548	RAL / SPÉCIALES	WRWH1A054



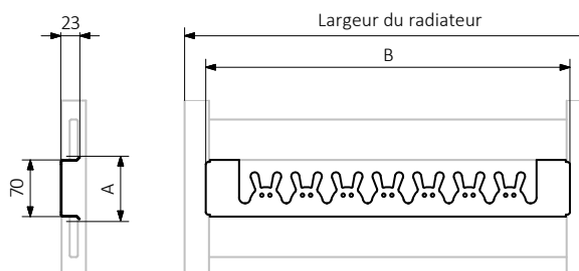
Barre porte-serviettes Happy Rabbit

Dédiée au radiateur Vivo



couleur : RAL 6018

A ↓ [mm]	B ↔ [mm]	Couleur	Code produit <small>Code de configuration p. 3</small>
77	248	RAL / SPÉCIALES	WRWH1B024
77	348	RAL / SPÉCIALES	WRWH1B034
77	448	RAL / SPÉCIALES	WRWH1B044
77	548	RAL / SPÉCIALES	WRWH1B054



Barre porte-serviettes Happy Shark / Rabbit



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 la configuration de la barre porte-serviettes Happy Shark

WRWH1A024

K328

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

CODE DE CONFIGURATION
(à remplir)

Exemple du code complet

K **328**

Code d'emballage Code de couleur
K - carton

Couche en poudre de époxy

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

WRWH1A024 K328 **E** — Code atypique