

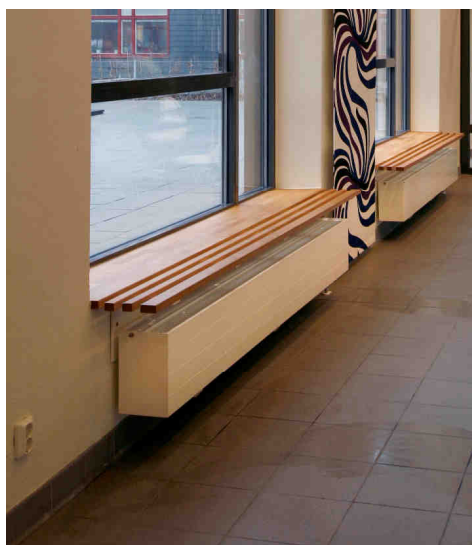


Plinthes Meinertz

Les plinthes de Meinertz sont des produits discrets, avec un style puritain et une finition impeccable. Tous les produits sont fabriqués sur mesure à partir d'une gamme de produits très complète, facilitant des solutions flexibles avec libre choix de couleurs.

Les plinthes de Meinertz répondent à tous les besoins de chauffage efficace, aussi bien dans l'architecture moderne que dans la construction classique.

Que le plinthe doit être visible en faible hauteur, ou intégré dans le sol, Meinertz vous permet de créer une solution adaptée à vos envies.





PLINTHES TS



TS type 20



TS type 30

Plinthes TS

Les plinthes TS de Meinertz sont pour des solutions élégantes et discrètes. Très faible épaisseur et minimalisme, sans soudures visibles et avec grille intégrée. Certainement le plus joli plinthe du marché.

Les prix de la série TS comprennent:

- Les consoles murales ou pieds standard
- Purge
- La couleur RAL 9016 (blanc)
- Grille en acier intégrée, en couleur comme le radiateur
- Des raccords au choix suivant tableau page 16

Couleurs:

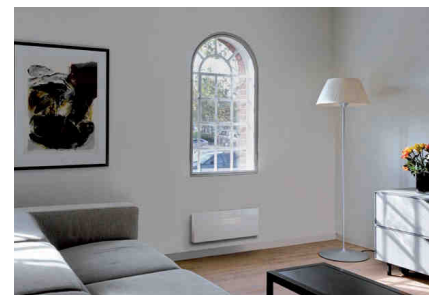
Couleur standard: RAL9016
Autres couleurs standard RAL: Prix RAL9016 + 20%

Dimensions

Hauteurs: 70, 140, 210 et 280 mm

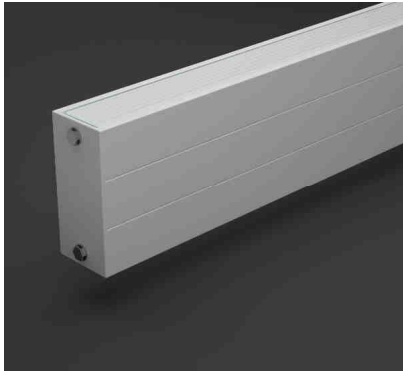
Types: 20 (ép. 60mm), 30 (ép. 109mm)

Longueurs: jusqu'à 6 mètres, toute longueur possible, prix fixé au 200 mm supérieur à la longueur réelle





PLINTHES TX



TX type 20



TX type 30

Plinthes TX

Pour marier design et puissance. Les plinthes TX de Meinertz permettent une solution en faible hauteur avec une puissance élevée. La grille intégrée complète le design discret.

Les prix de la série TX comprennent:

- Les consoles murales ou pieds standard
- Purge
- La couleur RAL 9016 (blanc)
- Grille en acier intégrée, en couleur comme le radiateur
- Des raccords au choix suivant tableau page 16

Couleurs:

Couleur standard: RAL9016
Autres couleurs standard RAL: Prix RAL9016 + 20%

Dimensions

Hauteurs: 70, 140, 210 et 280 mm

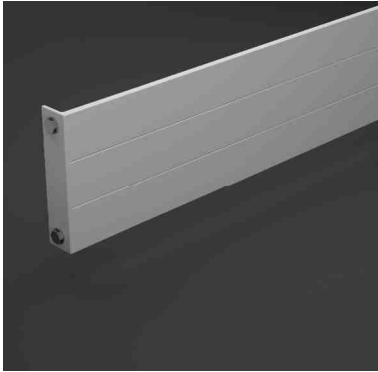
Types: 11 (ép. 50mm), 20 (ép. 96mm), 30 (ép. 181mm)

Longueurs: jusqu'à 6 mètres, toute longueur possible, prix fixé au 200 mm supérieur à la longueur réelle





PLINTHES TL



TL type 10



TL type 20

Plinthes TL

Pour marier design et puissance. Les plinthes TL de Meinertz permettent une solution en faible hauteur avec une puissance élevée. L'absence de grille supérieure permet d'utiliser le contraste entre le panneau frontal lisse et les ailettes de convection intérieures.

Les prix de la série TL comprennent:

- Les consoles murales ou pieds standard
- Purge
- La couleur RAL 9016 (blanc)
- Des raccords au choix suivant tableau page 16

Couleurs:

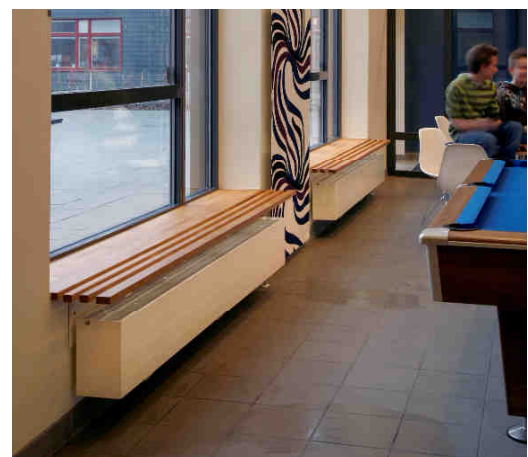
Couleur standard: RAL9016
Autres couleurs standard RAL: Prix RAL9016 + 20%

Dimensions

Hauteurs: 70, 140, 210 et 280 mm

Types: 10 (ép. 50mm), 11 (ép. 50mm), 20 (ép. 96mm), 21 (ép. 132mm), 30 (ép. 181mm), 31 (ép. 217mm)

Longueurs: jusqu'à 6 mètres, toute longueur possible, prix fixé au 200 mm supérieur à la longueur réelle





PLINTHES CL



CL type 30



CL type 31

Plinthes CL

Des plinthes classiques en dehors du commun. Qualité impeccable dans un design compact avec des joues marquées. Economique en énergie et facile à régler dû à une contenance d'eau très faible

Les prix de la série CL comprennent:

- Les consoles murales ou pieds standard
- Purge
- La couleur RAL 9016 (blanc)
- Des raccords au choix suivant tableau page 16

Couleurs:

Couleur standard: RAL9016
Autres couleurs standard RAL: Prix RAL9016 + 20%

Dimensions

Hauteurs: 70, 140, 210 et 280 mm

Types: 10 (ép. 11mm), 11 (ép. 47mm), 20 (ép. 96mm), 21 (ép. 132mm), 30 (ép. 181mm), 31 (ép. 217mm)

Longueurs: jusqu'à 6 mètres, toute longueur possible, prix fixé au 200 mm supérieur à la longueur réelle













PLINTHES TS, TX, TL et CL



Détails techniques

Les puissances indiquées sont en 75/76 à 20°

TS	Hauteur 70 mm	Hauteur 140 mm	Hauteur 210 mm	Hauteur 280 mm	
TYPE 20 	TS 0720 Haut. x ép. 70 x 60 mm Poids 6,0 kg/m Cont. en eau 1,0 l/m Puissance 259 w/m Consoles V10/G60	TS 1420 Haut. x ép. 140 x 60 mm Poids 11,7 kg/m Cont. en eau 2,0 l/m Puissance 386 w/m Consoles V20/G60	TS 2120 Haut. x ép. 210 x 60 mm Poids 16,9 kg/m Cont. en eau 3,0 l/m Puissance 510 w/m Consoles V30/G60	TS 2820 Haut. x ép. 280 x 60 mm Poids 22,5 kg/m Cont. en eau 4,0 l/m Puissance 635 w/m Consoles V40/G60	
	TYPE 30 	TS 0730 Haut. x ép. 70 x 109 mm Poids 9,7 kg/m Cont. en eau 1,5 l/m Puissance 413 w/m Consoles V10/G70	TS 1430 Haut. x ép. 140 x 109 mm Poids 18,8 kg/m Cont. en eau 3,0 l/m Puissance 590 w/m Consoles V20/G70	TS 2130 Haut. x ép. 210 x 109 mm Poids 26,9 kg/m Cont. en eau 4,5 l/m Puissance 776 w/m Consoles V30/G70	TS 2830 Haut. x ép. 280 x 109 mm Poids 35,8 kg/m Cont. en eau 6,0 l/m Puissance 998 w/m Consoles V40/G70

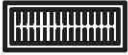
TL/TX	Hauteur 70 mm	Hauteur 140 mm	Hauteur 210 mm	Hauteur 280 mm
TYPE 10 	TL 0710 Haut. x ép. 70 x 50 mm Poids 2,3 kg/m Cont. en eau 0,5 l/m Puissance 103 w/m Consoles V12/G10	TL 1410 Haut. x ép. 140 x 50 mm Poids 4,6 kg/m Cont. en eau 1,0 l/m Puissance 176 w/m Consoles V22/G10	TL 2110 Haut. x ép. 210 x 50 mm Poids 6,9 kg/m Cont. en eau 1,5 l/m Puissance 241 w/m Consoles V32/G10	TL 2810 Haut. x ép. 280 x 50 mm Poids 9,2 kg/m Cont. en eau 2,0 l/m Puissance 302 w/m Consoles V42/G10
	TYPE 11 	TL 0711 Haut. x ép. 70 x 50 mm Poids (av. grille) 3,2/3,6 kg/m Cont. en eau 0,5 l/m Puissance 194 w/m Consoles V10/G20	TL 1411 Haut. x ép. 140 x 50 mm Poids (av. grille) 6,6/7,0 kg/m Cont. en eau 1,0 l/m Puissance 313 w/m Consoles V20/G20	TL 2111 Haut. x ép. 210 x 50 mm Poids (av. grille) 9,5/9,9 kg/m Cont. en eau 1,5 l/m Puissance 416 w/m Consoles V30/G20
TYPE 20 		TL/TX 0720 Haut. x ép. 70 x 96 mm Poids (av. grille) 6,4/7,2 kg/m Cont. en eau 1,0 l/m Puiss. (av. grille) 376/360 w/m Consoles V60/G40	TL/TX 1420 Haut. x ép. 140 x 96 mm Poids (av. grille) 13,2/14,0 kg/m Cont. en eau 2,0 l/m Puiss. (av. grille) 576/549 w/m Consoles V60/G40	TL/TX 2120 Haut. x ép. 210 x 96 mm Poids (av. grille) 19,0/19,8 kg/m Cont. en eau 3,0 l/m Puiss. (av. grille) 759/722 w/m Consoles V60/G40
	TYPE 21 	TL 0721 Haut. x ép. 70 x 132 mm Poids 7,3 kg/m Cont. en eau 1,0 l/m Puissance 457 w/m Consoles V61/G40	TL 1421 Haut. x ép. 140 x 132 mm Poids 15,2 kg/m Cont. en eau 2,0 l/m Puissance 708 w/m Consoles V61/G40	TL 2121 Haut. x ép. 210 x 132 mm Poids 21,6 kg/m Cont. en eau 3,0 l/m Puissance 922 w/m Consoles V61/G40
TYPE 30 		TL/TX 0730 Haut. x ép. 70 x 181 mm Poids (av. grille) 10,5/12,1 kg/m Cont. en eau 1,5 l/m Puiss. (av. grille) 644/597 w/m Consoles V62/G50	TL/TX 1430 Haut. x ép. 140 x 181 mm Poids (av. grille) 21,8/23,4 kg/m Cont. en eau 3,0 l/m Puiss. (av. grille) 1000/938 w/m Consoles V62/G50	TL/TX 2130 Haut. x ép. 210 x 181 mm Poids (av. grille) 31,1/32,7 kg/m Cont. en eau 4,5 l/m Puiss. (av. grille) 1284/1213 w/m Consoles V62/G50
	TYPE 31 	TL 0731 Haut. x ép. 70 x 217 mm Poids 11,4 kg/m Cont. en eau 1,5 l/m Puissance 714 w/m Consoles V63/G50	TL 1431 Haut. x ép. 140 x 217 mm Poids 23,8 kg/m Cont. en eau 3,0 l/m Puissance 1117 w/m Consoles V63/G50	TL 2131 Haut. x ép. 210 x 217 mm Poids 33,7 kg/m Cont. en eau 4,5 l/m Puissance 1438 w/m Consoles V63/G50



Détails techniques

Les puissances indiquées sont en 75/76 à 20°

CL	Hauteur 70 mm	Hauteur 140 mm	Hauteur 210 mm	Hauteur 280 mm
TYPE 10 	CL 0710 Haut. x ép. 70 x 11 mm Poids 2,3 kg/m Cont. en eau 0,5 l/m Puissance 103 w/m Consoles V11/G10	CL 1410 Haut. x ép. 140 x 11 mm Poids 4,6 kg/m Cont. en eau 1,0 l/m Puissance 176 w/m Consoles V21/G10	CL 2110 Haut. x ép. 210 x 11 mm Poids 6,9 kg/m Cont. en eau 1,5 l/m Puissance 241 w/m Consoles V31/G10	CL 2810 Haut. x ép. 280 x 11 mm Poids 9,2 kg/m Cont. en eau 2,0 l/m Puissance 302 w/m Consoles V41/G10
TYPE 11 	CL 0711 Haut. x ép. 70 x 47 mm Poids 3,2 kg/m Cont. en eau 0,5 l/m Puissance 194 w/m Consoles V10/G20	CL 1411 Haut. x ép. 140 x 47 mm Poids 6,6 kg/m Cont. en eau 1,0 l/m Puissance 313 w/m Consoles V20/G20	CL 2111 Haut. x ép. 210 x 47 mm Poids 9,5 kg/m Cont. en eau 1,5 l/m Puissance 416 w/m Consoles V30/G20	CL 2811 Haut. x ép. 280 x 47 mm Poids 12,8 kg/m Cont. en eau 2,0 l/m Puissance 510 w/m Consoles V40/G20
TYPE 12 	CL 0712 Haut. x ép. 70 x 83 mm Poids 4,1 kg/m Cont. en eau 0,5 l/m Puissance 270 w/m Consoles V10/G30	CL 1412 Haut. x ép. 140 x 83 mm Poids 8,6 kg/m Cont. en eau 1,0 l/m Puissance 427 w/m Consoles V20/G30	CL 2112 Haut. x ép. 210 x 83 mm Poids 12,1 kg/m Cont. en eau 1,5 l/m Puissance 557 w/m Consoles V30/G30	CL 2812 Haut. x ép. 280 x 83 mm Poids 16,4 kg/m Cont. en eau 2,0 l/m Puissance 684 w/m Consoles V40/G30
TYPE 20 	CL 0720 Haut. x ép. 70 x 96 mm Poids 6,4 kg/m Cont. en eau 1,0 l/m Puissance 376 w/m Consoles V60/G40	CL 1420 Haut. x ép. 140 x 96 mm Poids 13,2 kg/m Cont. en eau 2,0 l/m Puissance 576 w/m Consoles V60/G40	CL 2120 Haut. x ép. 210 x 96 mm Poids 19,0 kg/m Cont. en eau 3,0 l/m Puissance 759 w/m Consoles V60/G40	CL 2820 Haut. x ép. 280 x 96 mm Poids 25,6 kg/m Cont. en eau 4,0 l/m Puissance 924 w/m Consoles V60/G40
TYPE 21 	CL 0721 Haut. x ép. 70 x 132 mm Poids 7,3 kg/m Cont. en eau 1,0 l/m Puissance 457 w/m Consoles V61/G40	CL 1421 Haut. x ép. 140 x 132 mm Poids 15,2 kg/m Cont. en eau 2,0 l/m Puissance 708 w/m Consoles V61/G40	CL 2121 Haut. x ép. 210 x 132 mm Poids 21,6 kg/m Cont. en eau 3,0 l/m Puissance 922 w/m Consoles V61/G40	CL 2821 Haut. x ép. 280 x 132 mm Poids 29,2 kg/m Cont. en eau 4,0 l/m Puissance 1114 w/m Consoles V61/G40
TYPE 22 	CL 0722 Haut. x ép. 70 x 168 mm Poids 8,2 kg/m Cont. en eau 1,0 l/m Puissance 530 w/m Consoles V61/G40	CL 1422 Haut. x ép. 140 x 168 mm Poids 17,8 kg/m Cont. en eau 2,0 l/m Puissance 829 w/m Consoles V61/G40	CL 2122 Haut. x ép. 210 x 168 mm Poids 24,2 kg/m Cont. en eau 3,0 l/m Puissance 1081 w/m Consoles V61/G40	CL 2822 Haut. x ép. 280 x 168 mm Poids 32,8 kg/m Cont. en eau 4,0 l/m Puissance 1317 w/m Consoles V61/G40
TYPE 30 	CL 0730 Haut. x ép. 70 x 181 mm Poids 10,5 kg/m Cont. en eau 1,5 l/m Puissance 644 w/m Consoles V62/G50	CL 1430 Haut. x ép. 140 x 181 mm Poids 21,8 kg/m Cont. en eau 3,0 l/m Puissance 1000 w/m Consoles V62/G50	CL 2130 Haut. x ép. 210 x 181 mm Poids 31,1 kg/m Cont. en eau 4,5 l/m Puissance 1284 w/m Consoles V62/G50	CL 2830 Haut. x ép. 280 x 181 mm Poids 42,0 kg/m Cont. en eau 6,0 l/m Puissance 1516 w/m Consoles V62/G50
TYPE 31 	CL 0731 Haut. x ép. 70 x 217 mm Poids 11,4 kg/m Cont. en eau 1,5 l/m Puissance 714 w/m Consoles V63/G50	CL 1431 Haut. x ép. 140 x 217 mm Poids 23,8 kg/m Cont. en eau 3,0 l/m Puissance 1117 w/m Consoles V63/G50	CL 2131 Haut. x ép. 210 x 217 mm Poids 33,7 kg/m Cont. en eau 4,5 l/m Puissance 1438 w/m Consoles V63/G50	CL 2831 Haut. x ép. 280 x 217 mm Poids 45,6 kg/m Cont. en eau 6,0 l/m Puissance 1700 w/m Consoles V63/G50
TYPE 32 	CL 0732 Haut. x ép. 70 x 253 mm Poids 12,3 kg/m Cont. en eau 1,5 l/m Puissance 794 w/m Consoles V63/G50	CL 1432 Haut. x ép. 140 x 253 mm Poids 25,8 kg/m Cont. en eau 3,0 l/m Puissance 1241 w/m Consoles V63/G50	CL 2132 Haut. x ép. 210 x 253 mm Poids 36,3 kg/m Cont. en eau 4,5 l/m Puissance 1610 w/m Consoles V63/G50	CL 2832 Haut. x ép. 280 x 253 mm Poids 49,2 kg/m Cont. en eau 6,0 l/m Puissance 1925 w/m Consoles V63/G50



PLINTHES TS, TX, TL et CL



Raccordements possibles

Dimensions "	Hauteur 70 mm			Hauteur 140 mm			Hauteur 210 mm			Hauteur 280 mm		
	3/8"	1/2"	3/4"	3/8"	1/2"	3/4"	3/8"	1/2"	3/4"	3/8"	1/2"	3/4"
Dimensions mm	10	15	20	10	15	20	10	15	20	10	15	20

Type 10, 11, 12

Raccordement

ABCD				●	●	▲	●	●	▲	●	●	▲
AD	●	●	▲	●	●	▲	●	●	▲	●	●	▲
AC, BC, BD	●	●	▲	●	●	▲	●	●	▲	●	●	▲
AB, CD				●	●	▲	●	●	▲	●	●	▲
EF, GH	●	●	▲	●	●	▲	●	●	▲	●	●	▲
EE, FF, GG, HH												

Type 20, 21, 22

Raccordement

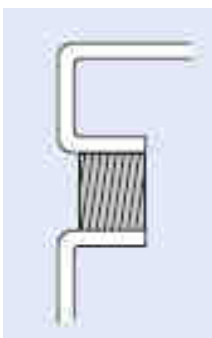
ABCD	●	●	▲	●	●	▲	●	●	▲	●	●	▲
AD	●	●	▲	●	●	▲	●	●	▲	●	●	▲
AC, BC, BD	●	●	▲	●	●	▲	●	●	▲	●	●	▲
AB, CD	●	●	▲	●	●	▲	●	●	▲	●	●	▲
EF, GH	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲
EE, FF, GG, HH	▲	▲		▲	▲		▲	▲		▲	▲	

Type 30, 31, 32

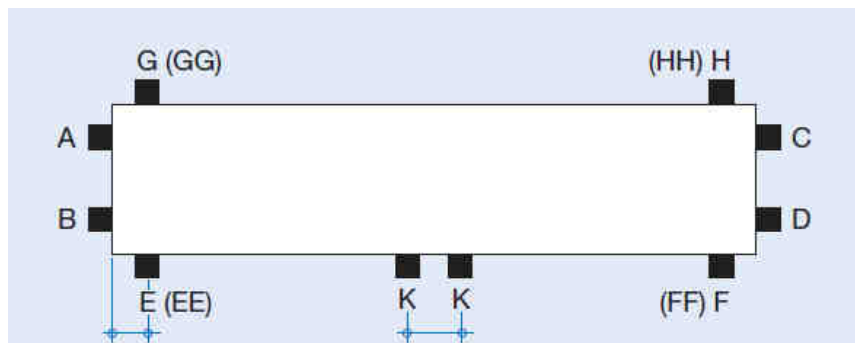
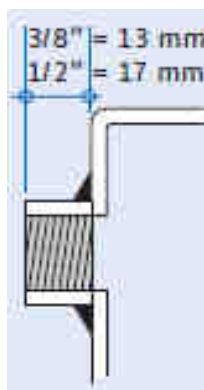
Raccordement

ABCD	●	●	▲	●	●	▲	●	●	▲	●	●	▲
AD	●	●	▲	●	●	▲	●	●	▲	●	●	▲
AC, BC, BD	●	●	▲	●	●	▲	●	●	▲	●	●	▲
AB, CD	●	●	▲	●	●	▲	●	●	▲	●	●	▲
EF, GH	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲
EE, FF, GG, HH	▲	▲		▲	▲		▲	▲		▲	▲	

● Raccordement intérieur



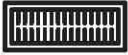
▲ Raccordement soudé extérieur



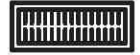
TS = 18 mm
 TL = 18 mm
 CL simple = 20 mm
 CL double/triple = 14 mm
 Toutes mesures +/- 2 mm

Min. 50 mm
 Seulement avec raccords en 3/8"

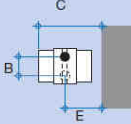
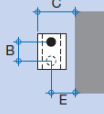
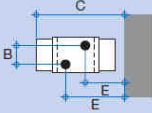
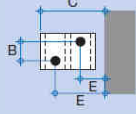
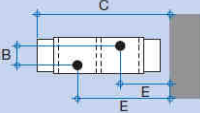
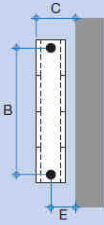
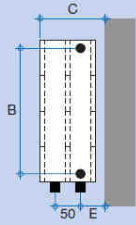
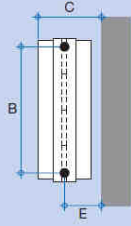
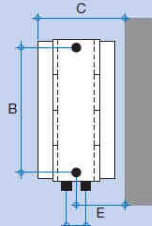
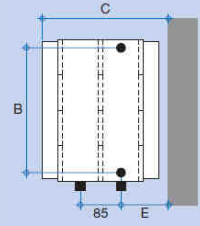
Emplacements spéciales possibles. TS 0720 ainsi que TL, TX et CL type 0710, 0711 et 0712 seulement disponibles avec raccords de chaque côté



PLINTHES TS, TX, TL et CL



Mesures de branchement

<p>70 Hauteur 70 mm</p>	<p>TL/CL simple</p> 	<p>TS double</p>  <p>TL/CL double</p> 	<p>TS triple</p>  <p>TL/CL triple</p> 
<p>140 Hauteur 140 mm</p>		<p>TS double</p> 	<p>TS triple</p> 
<p>210 Hauteur 210 mm</p>	<p>TL/CL simple</p> 	<p>TL/CL double</p> 	<p>TL/CL triple</p> 
<p>280 Hauteur 280 mm</p>			

TYPE	10	11	20	21	30	31
ENTRAXE						
B hauteur 70	30**	30**	30	30	30	30
B hauteur 140	100	100	100	100	100	100
B hauteur 210	170	170	170	170	170	170
B hauteur 280	240	240	240	240	240	240
DISTANCE AU MUR						
C (TS)			80		127	
C (TL/TX)	60*	67	116	150*	197	233
C (CL)	50*	76	116	150	197	233*
DISTANCE MUR/RACCORD						
E (TS)			50		50	
E (TL/TX07)	35*	42	47/92	82/126	68/153	104/188
E (TL/TX)	35*	42	68	104	68	104
E (CL07)	35	61	47/92	82/126	68/153	104/188
E /CL)	35	61	68	104	68	104



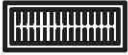
PLINTHES TS, TX, TL et CL



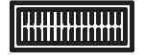
Consoles

Les tableaux de détails techniques indiquent les consoles standard à utiliser pour chaque modèle. Les consoles sont livrés dans la même couleur que le convecteur.
Des consoles sur mesure peuvent être fournies pour des solutions spéciales.

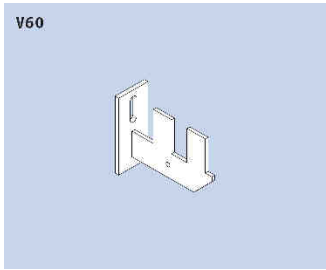
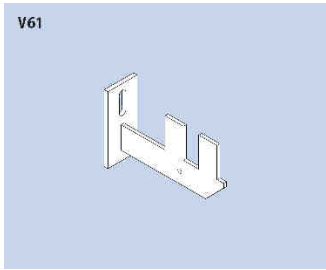
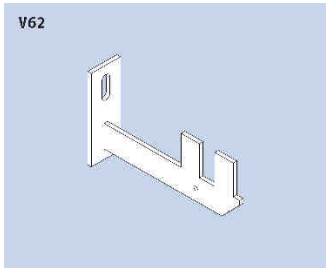
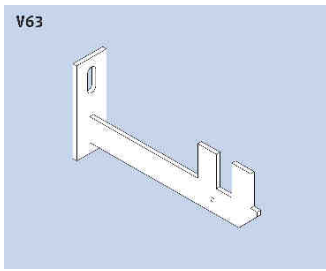
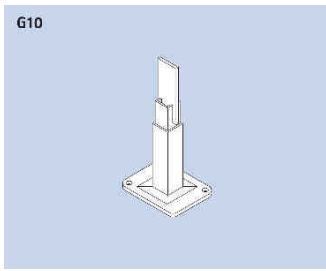
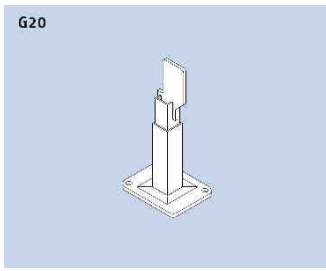
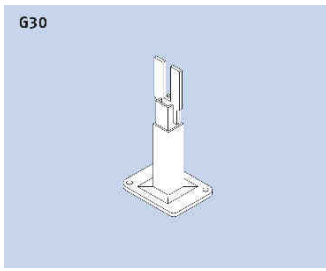
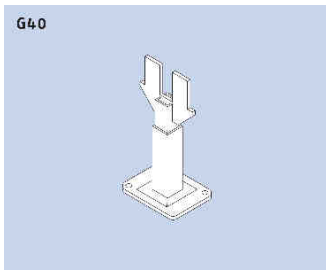
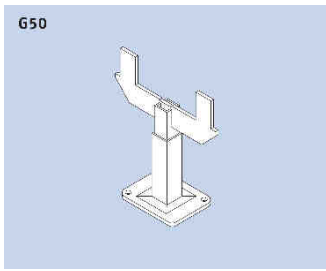
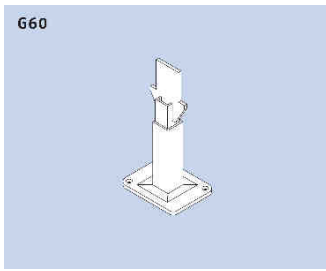
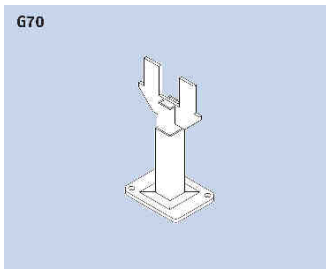
Mur	V10 	V11 	V12
	V20 	V21 	V22
	V30 	V31 	V32
	V40 	V41 	V42

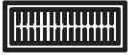


PLINTHES TS, TX, TL et CL



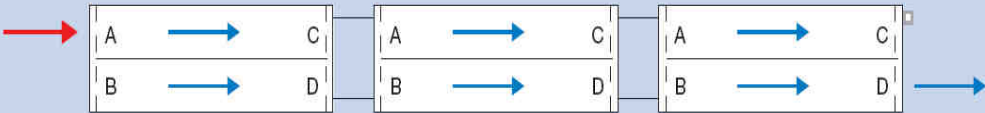
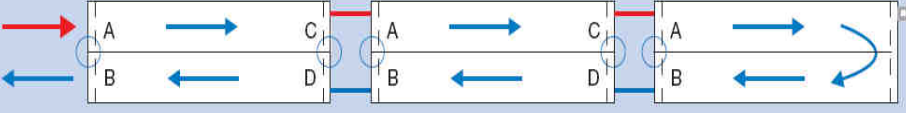
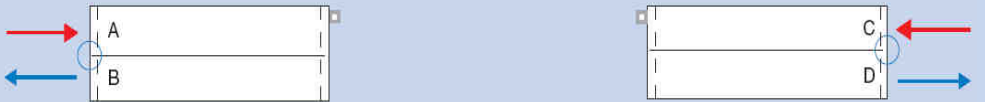
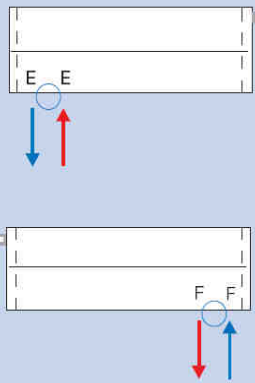
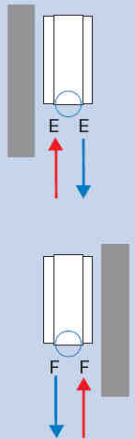
Consoles

Mural	V60 	V61 	V62 
	V63 		
Au sol	G10 	G20 	G30 
	G40 	G50 	G60 
	G70 		



Principes de raccordement

Ce tableau donne des solutions possibles pour raccorder les plinthes en série ou séparément. Pour d'autres solutions contactez-nous.

<p>Plinthes raccordés en série avec départ d'un côté et retour de l'autre</p>	 <p>Il est recommandé de raccorder en série avec deux tuyaux. Longueur totale recommandée : 18 mètres</p>	
<p>Plinthes raccordés en série avec départ et retour du même côté</p>	 <p>Longueur totale recommandée : 12 mètres</p>	
<p>Plinthes avec départ et retour du même côté</p>		
<p>Plinthes avec raccordement du même côté vers le bas</p>	<p>TYPE 10</p> 	<p>TYPE 20 OG 30</p> 

○ = panneau de séparation soudé