

FASSANE

Un grand classique indémodable

PRATICITÉ

- Modèles horizontaux ou verticaux en fonction de l'espace disponible dans la pièce.
- Montage facilité avec nouvelles fixations au mur renforcées.

DESIGN & CONFORT

- Grande surface de rayonnement conférant un excellent confort thermique.
- Moins de 10 cm d'épaisseur totale pour une intégration discrète.
- Grille et caches latéraux d'habillage design (en option).

DURABILITÉ

- Acier de haute qualité protégé par un traitement anticorrosion pour une plus grande résistance dans le temps.
- Peinture longue durée, homogène sur toute la surface du radiateur.
- Option : revêtement électrozingué pour une protection renforcée contre la corrosion pour environnements humides.



+ FASSANE PREM'S

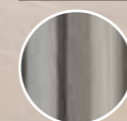
La sélection de références Fassane vite commandées, vite livrées !
Pages 332-333

ASTUCES INSTALLATION

- Large choix de raccords pour faciliter et améliorer l'esthétique de l'installation (dont entraxe sur-mesure).
- Particulièrement adapté aux PAC et systèmes basse température.
- Robinetterie design (accessoire) disponible en blanc, couleur, chromé.



FINITION ET PERSONNALISATION



Technoline squif FASSANE À AILETTES



Sur-mesure Voir p. 351



FASSANE

FASSANE

FICHE TECHNIQUE

La sélection de références Fassane (blanc uniquement), vite commandées, vite livrées !



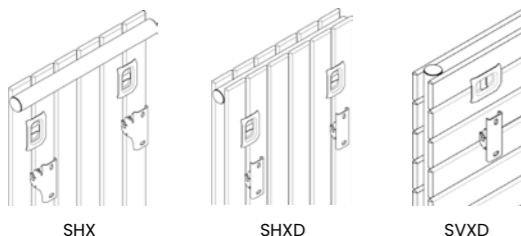
DESSCRIPTIF

- + Radiateur tubulaire décoratif de chauffage central en acier.
- + Éléments plats (section 70 x 11 mm), en simple (SHX) ou double épaisseur (SHXD, SVXD), écartement de 4 mm entre éléments.
- + Éléments soudés sur collecteurs ronds Ø 38 mm horizontaux (verticaux sur SVXD).
- + Traitement de surface double protection, anticorrosion, par autophorèse haute résistance et finition par revêtement en poudre époxy/polyester.
- + Pression de service 4 bars.
- + Température de service maximale 120°C.
- + Teinte de base : blanc Traffic White RAL 9016 exclusivement.

Normes - labels



FIXATIONS



Voir p. 335 et 343

COTES DE PERÇAGE

Modèles verticaux SHX / SHXD : voir p. 335
Modèles horizontaux SHXD : voir p. 343
SVXD : voir p. 347

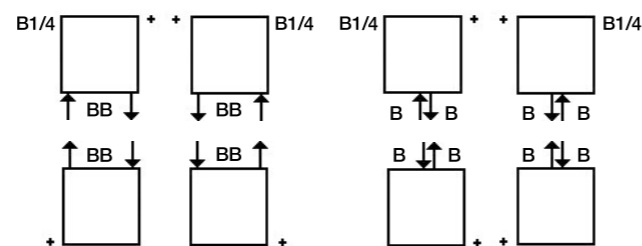
ACCESSOIRE

EXEMPLE DE PACK ROBINETTERIE
Réf. 841068
Prix = 104,22 €/HT

RACCORDEMENTS

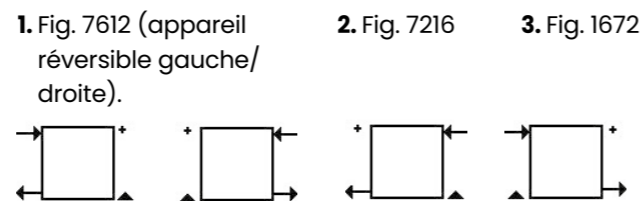
SHX-SHXD

- Fig. S047
- 4 manchons combinés.
- Alimentation : 4 orifices 1/2".
- Purgeur chromé à jet orientable 1/4" fourni.
- 1 bouchon 1/4" fourni.
- 2 bouchons 1/2" fournis.
- 8 possibilités de raccords par le bas et par le haut :

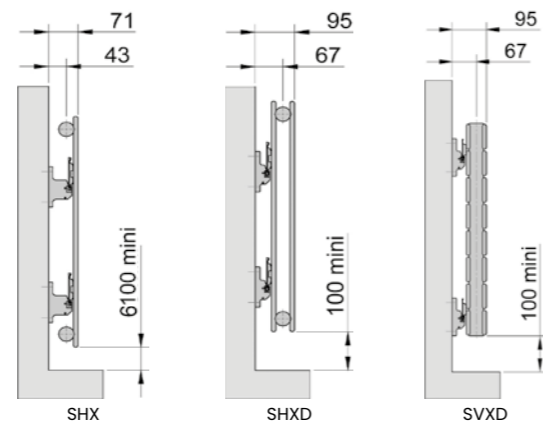


SVXD

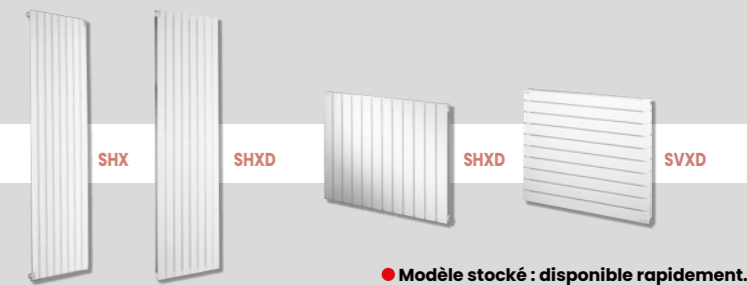
- Alimentation : 2 orifices 1/2".
- Purgeur chromé à jet orientable 1/4" fourni.
- Bouchon de vidange 1/4" fourni.
- 3 possibilités de raccords :



Saillie au mur



- 1 robinet droit 1/2"
- 1 té de réglage 1/2"
- 1 tête thermostatique design blanche
- 1 paire de raccords cuivre 14
- 1 paire de raccords PER 12



● Modèle stocké : disponible rapidement.

	DIMENSIONS (en mm)		PUISSANCE (en W)			POIDS (en kg)	TEINTE DE BASE : BLANC	
	H	L	ΔT 30K	ΔT 40K	ΔT 50K		RÉF.	PRIX €/HT
SHX (vertical simple)	2000	296 - 4 éléments	320	468	628	13,3	● SHX-200-029	338,25
		444 - 6 éléments	479	702	942	19,9	● SHX-200-044	441,67
		592 - 8 éléments	639	936	1256	26,4	● SHX-200-059	559,84
		740 - 10 éléments	799	1170	1570	32,9	● SHX-200-074	663,24
		888 - 12 éléments	959	1404	1884	39,8	● SHX-200-088	790,64
		1036 - 14 éléments	1119	1638	2198	46,5	● SHX-200-103	966,73

	DIMENSIONS (en mm)		PUISSANCE (en W)			POIDS (en kg)	TEINTE DE BASE : BLANC	
	H	L	ΔT 30K	ΔT 40K	ΔT 50K		RÉF.	PRIX €/HT
SHXD (vertical double)	2000	296 - 4 éléments	467	687	924	25,8	● SHXD-200-029	692,77
		444 - 6 éléments	701	1030	1386	38,4	● SHXD-200-044	884,81
		592 - 8 éléments	934	1373	1848	51,1	● SHXD-200-059	1076,81
		740 - 10 éléments	1168	1716	2310	63,7	● SHXD-200-074	1283,62
		888 - 12 éléments	1401	2060	2772	76,9	● SHXD-200-088	1630,55
		1036 - 14 éléments	1635	2403	3234	89,7	● SHXD-200-103	1900,86

	DIMENSIONS (en mm)		PUISSANCE (en W)			POIDS (en kg)	TEINTE DE BASE : BLANC	
	H	L	ΔT 30K	ΔT 40K	ΔT 50K		RÉF.	PRIX €/HT
SHXD (horizontal double à éléments verticaux)	600	592 - 8 éléments	312	458	615	17,0	● SHXD-060-059	397,34
		740 - 10 éléments	390	572	769	21,3	● SHXD-060-074	500,75
		888 - 12 éléments	468	686	923	25,6	● SHXD-060-088	589,38
		1036 - 14 éléments	546	801	1077	29,8	● SHXD-060-104	678,02
	700	592 - 8 éléments	358	528	708	19,2	● SHXD-070-059	426,88
		740 - 10 éléments	449	660	885	24,0	● SHXD-070-074	515,52
		888 - 12 éléments	538	792	1062	28,8	● SHXD-070-088	618,92
		1036 - 14 éléments	628	924	1239	33,6	● SHXD-070-104	722,32

	DIMENSIONS (en mm)		PUISSANCE (en W)			POIDS (en kg)	TEINTE DE BASE : BLANC		
	H	L	ΔT 30K	ΔT 40K	ΔT 50K		RÉF.	PRIX €/HT	
SVXD (horizontal double à éléments horizontaux) 1. Raccordement 7612	8 éléments	592	800	445	644	855	21,7	● SVXD-059-080	456,42
		1000	557	805	1069	26,6	● SVXD-059-100	515,52	
		1200	668	966	1283	31,5	● SVXD-059-120	559,84	
		1400	780	1127	1497	36,4	● SVXD-059-140	678,02	
	10 éléments	740	800	539	780	1036	27,0	● SVXD-074-080	530,31
		1000	674	975	1295	33,1	● SVXD-074-100	633,69	
		1200	809	1170	1554	39,2	● SVXD-074-120	751,86	
		1400	944	1365	1813	45,3	● SVXD-074-140	840,48	

	DIMENSIONS (en mm)		PUISSANCE (en W)			POIDS (en kg)	TEINTE DE BASE : BLANC		
	H	L	ΔT 30K	ΔT 40K	ΔT 50K		RÉF.	PRIX €/HT	
SVXD (horizontal double à éléments horizontaux) 2. Raccordement 7216	8 éléments	592	800	445	644	855	21,7	● SVXD59-080-7216	456,42
		1000	557	805	1069	26,6	● SVXD59-100-7216	515,52	
		1200	668	966	1283	31,5	● SVXD59-120-7216	559,84	
		1400	780	1127	1497	36,4	● SVXD59-140-7216	678,02	
	10 éléments	740	800	539	780	1036	27,0	● SVXD74-080-7216	530,31
		1000	674	975	1295	33,1	● SVXD74-100-7216	633,69	
		1200	809	1170	1554	39,2	● SVXD74-120-7216	751,86	
		1400	944	1365	1813	45,3	● SVXD74-140-7216	840,48	

	DIMENSIONS (en mm)		PUISSANCE (en W)			POIDS (en kg)	TEINTE DE BASE : BLANC		
	H	L	ΔT 30K	ΔT 40K	ΔT 50K		RÉF.	PRIX €/HT	
SVXD (horizontal double à éléments horizontaux) 3. Raccordement 1672	8 éléments	592	800	445	644	855	21,7	● SVXD59-080-1672	456,42
		1000	557	805	1069	26,6	● SVXD59-100-1672	515,52	
		1200	668	966	1283	31,5	● SVXD59-120-1672	559,84	
		1400	780	1127	1497	36,4	● SVXD59-140-1672	678,02	
	10 éléments	740	800	539	780	1036	27,0	● SVXD74-080-1672	530,31
		1000	674	975	1295	33,1	● SVXD74-100-1672	633,69	
		1200	809	1170	1554	39,2	● SVXD74-120-1672	751,86	
		1400	944	1365	1813	45,3	● SVXD74-140-1672	840,48	

FICHE TECHNIQUE

DESRIPTIF



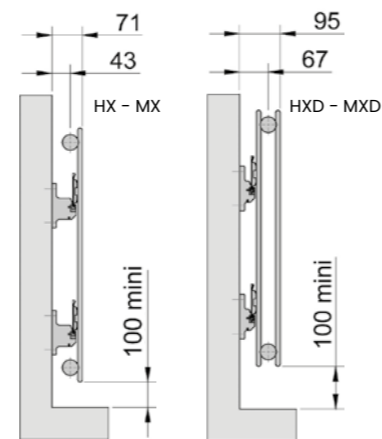
HXD
AVEC OPTION CACHES
LATÉRAUX DESIGN SCZ1

- + Radiateur tubulaire décoratif de chauffage central en acier.
- + Éléments plats verticaux (section 70 x 11 mm), en simple (HX) ou double épaisseur (HXD), écartement de 4 mm entre éléments.
- + Éléments soudés sur collecteurs ronds Ø 38 mm.
- + Traitement de surface double protection, anticorrosion, par autophorèse haute résistance et finition par revêtement en poudre époxy/polyester.
- + Pression de service 4 bars.
- + Température de service maximale 120°C.
- + Teinte de base : blanc Traffic White RAL 9016.

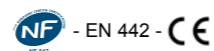
Sur Fassane Miroir

- + Miroir en pieds à bords biseautés, dimensions 180 x 29 cm.
- + Miroir (non chauffant) livré monté sur le radiateur.

Saillie au mur

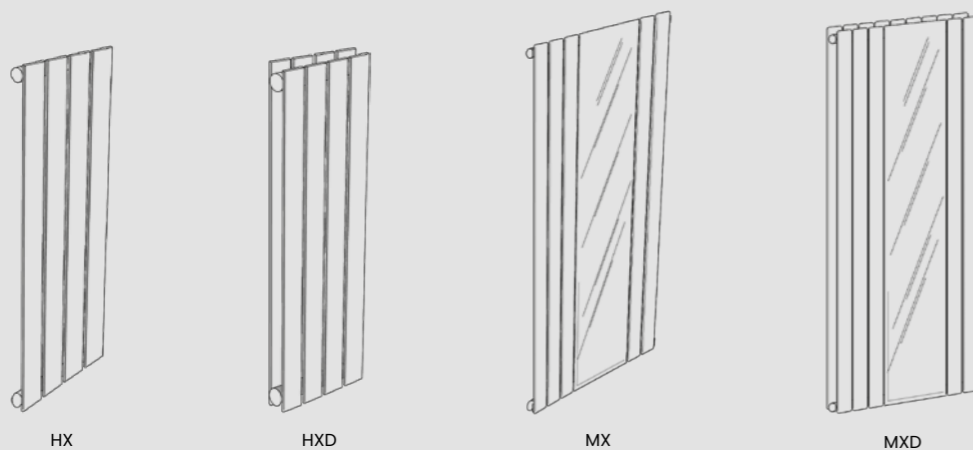


Normes



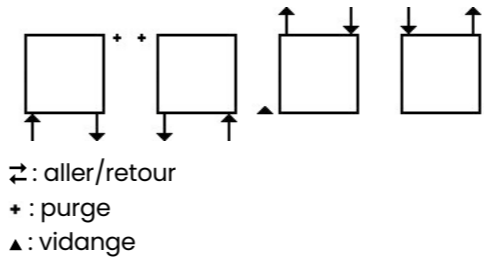
LA GAMME FASSANE VERTICAL

HX, HXD, MX, MXD



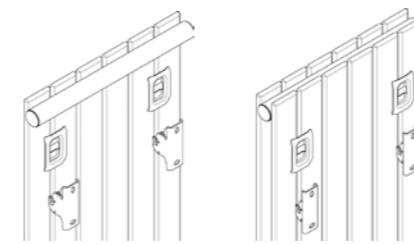
RACCORDEMENTS DE BASE

- HX - HXD - MX - MXD Fig. S007
- Alimentation : 2 orifices 1/2".
 - Purgeur d'air chromé à jet orientable 1/4" fourni.
 - Bouchon de vidange 1/4" fourni.
 - Réversible haut/bas.
 - 4 possibilités de raccords :



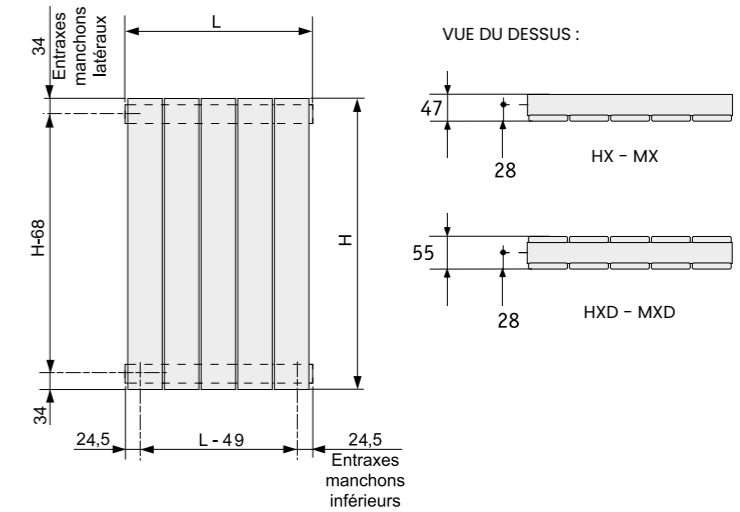
FIXATIONS DE BASE

Consoles murales (**fournies**), peintes dans la couleur de l'appareil. Système anti-décrochage de sécurité.



HX - MX (FIX. C1E)

HXD - MXD (FIX. C2E)



EN PIÈCES DÉTACHÉES (SAV)

Boîte de 4 consoles :

HX - MX

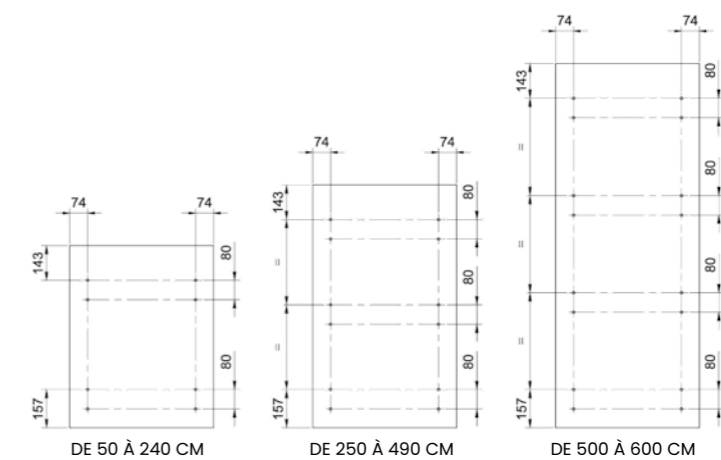
- Blanches : réf. 963161 Prix = 26,14 €/HT

- Couleurs (teinte à préciser) : réf. 963169 Prix = 33,99 €/HT

HXD - MXD

- Blanches : réf. 963171 Prix = 26,14 €/HT

- Couleurs (teinte à préciser) : réf. 963179 Prix = 33,99 €/HT



OPTIONS ET ACCESSOIRES

Voir p. 350.

FASSANE VERTICAL SIMPLE

Chauffage Central



Prix publics conseillés €/HT.

FASSANE VERTICAL DOUBLE

Chauffage Central



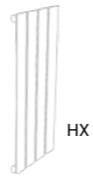
Prix publics conseillés €/HT.

H	DIMENSIONS (en mm)		PUISSANCE (en W)			POIDS (en kg)	TEINTE DE BASE : BLANC		COULEURS	
	L	ΔT 30K	ΔT 40K	ΔT 50K	RÉF.		PRIX €/HT	RÉF.	PRIX €/HT	
1600	148 - 2 éléments	129	189	254	5,4	HX-160-014	314,81	HX-160-014C	414,81	
	222 - 3 éléments	193	284	381	8,1	HX-160-022	378,97	HX-160-022C	478,97	
	296 - 4 éléments	258	378	508	10,8	HX-160-029	444,47	HX-160-029C	544,47	
	370 - 5 éléments	322	473	635	13,5	HX-160-037	503,86	HX-160-037C	603,86	
	444 - 6 éléments	387	567	762	16,2	HX-160-044	574,15	HX-160-044C	674,15	
	518 - 7 éléments	451	662	889	18,9	HX-160-051	649,19	HX-160-051C	749,19	
	592 - 8 éléments	516	756	1016	21,6	HX-160-059	711,43	HX-160-059C	811,43	
	666 - 9 éléments	580	851	1143	24,3	HX-160-066	773,17	HX-160-066C	873,17	
	740 - 10 éléments	645	945	1270	27,0	HX-160-074	846,74	HX-160-074C	946,74	
	814 - 11 éléments	709	1040	1397	29,7	HX-160-081	970,27	HX-160-081C	1070,27	
	888 - 12 éléments	774	1134	1524	32,4	HX-160-088	1018,04	HX-160-088C	1118,04	
	962 - 13 éléments	838	1229	1651	35,1	HX-160-096	1133,81	HX-160-096C	1233,81	
	1036 - 14 éléments	903	1324	1778	37,8	HX-160-103	1184,08	HX-160-103C	1284,08	
	1110 - 15 éléments	967	1418	1905	40,5	HX-160-111	1596,64	HX-160-111C	1696,64	
	1700	148 - 2 éléments	137	201	270	5,7	HX-170-014	324,66	HX-170-014C	424,66
222 - 3 éléments		206	302	405	8,6	HX-170-022	391,67	HX-170-022C	491,67	
296 - 4 éléments		274	402	540	11,4	HX-170-029	453,56	HX-170-029C	553,56	
370 - 5 éléments		343	503	675	14,3	HX-170-037	523,85	HX-170-037C	623,85	
444 - 6 éléments		411	603	810	17,1	HX-170-044	595,76	HX-170-044C	695,76	
518 - 7 éléments		480	704	945	20,0	HX-170-051	680,81	HX-170-051C	780,81	
592 - 8 éléments		549	804	1080	22,8	HX-170-059	739,30	HX-170-059C	839,30	
666 - 9 éléments		617	905	1215	25,7	HX-170-066	794,95	HX-170-066C	894,95	
740 - 10 éléments		686	1005	1350	28,5	HX-170-074	880,29	HX-170-074C	980,29	
814 - 11 éléments		754	1106	1485	31,4	HX-170-081	1011,90	HX-170-081C	1111,90	
888 - 12 éléments		823	1206	1620	34,2	HX-170-088	1078,32	HX-170-088C	1178,32	
962 - 13 éléments		891	1307	1755	37,1	HX-170-096	1181,25	HX-170-096C	1281,25	
1036 - 14 éléments		960	1407	1890	39,5	HX-170-103	1233,32	HX-170-103C	1333,32	
1110 - 15 éléments		1028	1508	2025	42,8	HX-170-111	1661,53	HX-170-111C	1761,53	
1800		148 - 2 éléments	144	212	284	6,0	HX-180-014	334,51	HX-180-014C	434,51
	222 - 3 éléments	216	317	426	9,0	HX-180-022	404,34	HX-180-022C	504,34	
	296 - 4 éléments	289	423	568	12,0	HX-180-029	462,24	HX-180-029C	562,24	
	370 - 5 éléments	361	529	710	15,1	HX-180-037	541,01	HX-180-037C	641,01	
	444 - 6 éléments	433	635	852	18,1	HX-180-044	619,50	HX-180-044C	719,50	
	518 - 7 éléments	505	740	994	21,1	HX-180-051	697,68	HX-180-051C	797,68	
	592 - 8 éléments	577	846	1136	24,1	HX-180-059	767,19	HX-180-059C	867,19	
	666 - 9 éléments	649	952	1278	27,1	HX-180-066	840,62	HX-180-066C	940,62	
	740 - 10 éléments	722	1058	1420	30,1	HX-180-074	918,51	HX-180-074C	1018,51	
	814 - 11 éléments	794	1163	1562	33,1	HX-180-081	1053,83	HX-180-081C	1153,83	
	888 - 12 éléments	866	1269	1704	36,1	HX-180-088	1106,95	HX-180-088C	1206,95	
	962 - 13 éléments	938	1375	1846	39,1	HX-180-096	1228,99	HX-180-096C	1328,99	
	1036 - 14 éléments	1010	1481	1988	42,1	HX-180-103	1282,68	HX-180-103C	1382,68	
	1110 - 15 éléments	1082	1586	2130	45,2	HX-180-111	1726,43	HX-180-111C	1826,43	
	1900	148 - 2 éléments	152	223	299	6,3	HX-190-014	344,06	HX-190-014C	444,06
222 - 3 éléments		228	335	449	9,5	HX-190-022	417,32	HX-190-022C	517,32	
296 - 4 éléments		304	446	598	12,6	HX-190-029	470,89	HX-190-029C	570,89	
370 - 5 éléments		380	557	748	15,8	HX-190-037	544,29	HX-190-037C	644,29	
444 - 6 éléments		456	668	897	19,0	HX-190-044	623,22	HX-190-044C	723,22	
518 - 7 éléments		533	780	1047	22,1	HX-190-051	705,28	HX-190-051C	805,28	
592 - 8 éléments		608	891	1196	25,3	HX-190-059	773,62	HX-190-059C	873,62	
666 - 9 éléments		685	1003	1346	28,4	HX-190-066	849,10	HX-190-066C	949,10	
740 - 10 éléments		760	1114	1495	31,6	HX-190-074	927,90	HX-190-074C	1027,90	
814 - 11 éléments		837	1226	1645	34,8	HX-190-081	1095,60	HX-190-081C	1195,60	
888 - 12 éléments		913	1337	1794	37,9	HX-190-088	1121,29	HX-190-088C	1221,29	
962 - 13 éléments		989	1448	1944	41,1	HX-190-096	1276,59	HX-190-096C	1376,59	
1036 - 14 éléments		1065	1559	2093	44,2	HX-190-103	1331,78	HX-190-103C	1431,78	
1110 - 15 éléments		1141	1671	2243	47,4	HX-190-111	1791,50	HX-190-111C	1891,50	

H	DIMENSIONS (en mm)		PUISSANCE (en W)			POIDS (en kg)	TEINTE DE BASE : BLANC		COULEURS	
	L	ΔT 30K	ΔT 40K	ΔT 50K	RÉF.		PRIX €/HT	RÉF.	PRIX €/HT	
1600	148 - 2 éléments	189	278	374	10,4	HXD-160-014	686,93	HXD-160-014C	786,93	
	222 - 3 éléments	283	417	561	15,6	HXD-160-022	797,19	HXD-160-022C	897,19	
	296 - 4 éléments	378	555	748	20,8	HXD-160-029	956,56	HXD-160-029C	1056,56	
	370 - 5 éléments	472	694	935	26,0	HXD-160-037	1071,43	HXD-160-037C	1171,43	
	444 - 6 éléments	566	833	1122	31,1	HXD-160-044	1208,69	HXD-160-044C	1308,69	
	518 - 7 éléments	661	972	1309	36,3	HXD-160-051	1352,98	HXD-160-051C	1452,98	
	592 - 8 éléments	755	1111	1496	41,5	HXD-160-059	1474,15	HXD-160-059C	1574,15	
	666 - 9 éléments	849	1250	1683	46,7	HXD-160-066	1594,99	HXD-160-066C	1694,99	
	740 - 10 éléments	944	1389	1870	51,9	HXD-160-074	1738,53	HXD-160-074C	1838,53	
	814 - 11 éléments	1038	1527	2057	57,1	HXD-160-081	1918,61	HXD-160-081C	2018,61	
	888 - 12 éléments	1133	1666	2244	62,3	HXD-160-088	2073,64	HXD-160-088C	2173,64	
	962 - 13 éléments	1227	1805	2431	67,5	HXD-160-096	2196,42	HXD-160-096C	2296,42	
	1036 - 14 éléments	1321	1944	2618	72,7	HXD-160-103	2339,50	HXD-160-103C	2439,50	
	1110 - 15 éléments	1416	2083	2805	77,9	HXD-160-111	3141,47	HXD-160-111C	3241,47	
	1700	148 - 2 éléments	200	294	396	11,0	HXD-170-014	705,59	HXD-170-014C	805,59
222 - 3 éléments		300	441	594	16,5	HXD-170-022	821,81	HXD-170-022C	921,81	
296 - 4 éléments		400	588	792	22,0	HXD-170-029	993,23	HXD-170-029C	1093,23	
370 - 5 éléments		500	735	990	27,5	HXD-170-037	1106,79	HXD-170-037C	1206,79	
444 - 6 éléments		600	882	1188	32,9	HXD-170-044	1241,08	HXD-170-044C	1341,08	
518 - 7 éléments		700	1029	1386	38,4	HXD-170-051	1374,45	HXD-170-051C	1474,45	
592 - 8 éléments		800	1176	1584	43,9	HXD-170-059	1493,08	HXD-170-059C	1593,08	
666 - 9 éléments		900	1324	1782	49,4	HXD-170-066	1625,13	HXD-170-066C	1725,13	
740 - 10 éléments		1000	1471	1980	54,9	HXD-170-074	1751,36	HXD-170-074C	1851,36	
814 - 11 éléments		1100	1618	2178	60,4	HXD-170-081	1998,59	HXD-170-081C	2098,59	
888 - 12 éléments		1200	1765	2376	65,9	HXD-170-088	2132,26	HXD-170-088C	2232,26	
962 - 13 éléments		1300	1912	2574	71,4	HXD-170-096	2287,28	HXD-170-096C	2387,28	
1036 - 14 éléments		1400	2059	2772	76,9	HXD-170-103	2433,66	HXD-170-103C	2533,66	
1110 - 15 éléments		1500	2206	2970	82,4	HXD-170-111	3265,48	HXD-170-111C	3365,48	
1800		148 - 2 éléments	211	311	418	11,6	HXD-180-014	724,27	HXD-180-014C	824,27
	222 - 3 éléments	317	466	627	17,4	HXD-180-022	846,29	HXD-180-022C	946,29	
	296 - 4 éléments	422	621	836	23,2	HXD-180-029	1001,63	HXD-180-029C	1101,63	
	370 - 5 éléments	528	776	1045	29,0	HXD-180-037	1143,04	HXD-180-037C	1243,04	
	444 - 6 éléments	634	932	1254	34,8	HXD-180-044	1251,68	HXD-180-044C	1351,68	
	518 - 7 éléments	739	1087	1463	40,6	HXD-180-051	1449,37	HXD-180-051C	1549,37	
	592 - 8 éléments	845	1242	1672	46,4	HXD-180-059	1552,76	HXD-180-059C	1652,76	
	666 - 9 éléments	950	1397	1881	52,2	HXD-180-066	1724,64	HXD-180-066C	1824,64	
	740 - 10 éléments	1056	1553	2090	58,0	HXD-180-074	1878,48	HXD-180-074C	1978,48	
	814 - 11 éléments	1162	1708	2299	63,8	HXD-180-081	2078,40	HXD-180-081C	2178,40	
	888 - 12 éléments	1267	1863	2508	69,6	HXD-180-088	2244,48	HXD-180-088C	2344,48	
	962 - 13 éléments	1373	2018	2717	75,4	HXD-180-096	2378,31	HXD-180-096C	2478,31	
	1036 - 14 éléments	1478	2174	2926	81,2	HXD-180-103	2527,50	HXD-180-103C	2627,50	
	1110 - 15 éléments	1584	2329	3135	87,0	HXD-180-111	3389,78	HXD-180-111C	3489,78	
	1900	148 - 2 éléments	222	327	440	12,2	HXD-190-014	742,90	HXD-190-014C	842,90
222 - 3 éléments		334	490	660	18,3	HXD-190-022	870,90	HXD-190-022C	970,90	
296 - 4 éléments		445	654	880	24,4	HXD-190-029	1059,81	HXD-190-029C	1159,81	
370 - 5 éléments		556	817	1100	30,5	HXD-190-037	1174,37	HXD-190-037C	1274,37	
444 - 6 éléments		667	981	1320	36,6	HXD-190-044	1322,24	HXD-190-044C	1422,24	
518 - 7 éléments		779	1144	1540	42,7	HXD-190-051	1470,27	HXD-190-051C	1570,27	
592 - 8 éléments		890	1308	1760	48,8	HXD-190-059	1600,94	HXD-190-059C	1700,94	
666 - 9 éléments		1001	1471	1980	54,9	HXD-190-066	1745,68	HXD-190-066C	1845,68	
740 - 10 éléments		1112	1635	2200	61,0	HXD-190-074	1884,60	HXD-190-074C	1984,60	
814 - 11 éléments		1223	1798	2420	67,1	HXD-190-081	2158,08	HXD-190-081C	2258,08	
888 - 12 éléments		1335	1962	2640	73,2	HXD-190-088	2305,20	HXD-190-088C	2405,20	
962 - 13 éléments		1446	2125	2860	79,3	HXD-190-096	2469,20	HXD-190-096C	2569,20	
1036 - 14 éléments		1557	2289	3080</						

FASSANE VERTICAL SIMPLE

Chauffage Central



Prix publics conseillés €/HT.

FASSANE VERTICAL DOUBLE

Chauffage Central



Prix publics conseillés €/HT.

H	DIMENSIONS (en mm)		PUISSANCE (en W)			POIDS (en kg)	TEINTE DE BASE : BLANC		COULEURS	
	L	ΔT 30K	ΔT 40K	ΔT 50K	RÉF.		PRIX €/HT	RÉF.	PRIX €/HT	
2000	148 - 2 éléments	160	234	314	6,6	HX-200-014	353,75	HX-200-014C	453,75	
	222 - 3 éléments	240	351	471	10,0	HX-200-022	430,18	HX-200-022C	530,18	
	296 - 4 éléments	320	468	628	13,3	HX-200-029	482,97	HX-200-029C	582,97	
	370 - 5 éléments	400	585	785	16,6	HX-200-037	547,86	HX-200-037C	647,86	
	444 - 6 éléments	479	702	942	19,9	HX-200-044	626,51	HX-200-044C	726,51	
	518 - 7 éléments	559	819	1099	23,2	HX-200-051	710,50	HX-200-051C	810,50	
	592 - 8 éléments	639	936	1256	26,6	HX-200-059	782,42	HX-200-059C	882,42	
	666 - 9 éléments	719	1053	1413	29,9	HX-200-066	855,98	HX-200-066C	955,98	
	740 - 10 éléments	799	1170	1570	33,2	HX-200-074	936,40	HX-200-074C	1036,40	
	814 - 11 éléments	879	1287	1727	36,5	HX-200-081	1107,68	HX-200-081C	1207,68	
	888 - 12 éléments	959	1404	1884	39,8	HX-200-088	1129,48	HX-200-088C	1229,48	
	962 - 13 éléments	1039	1521	2041	43,2	HX-200-096	1324,18	HX-200-096C	1424,18	
	1036 - 14 éléments	1119	1638	2198	46,5	HX-200-103	1381,04	HX-200-103C	1481,04	
	1110 - 15 éléments	1199	1755	2355	49,8	HX-200-111	1856,24	HX-200-111C	1956,24	
	2100	148 - 2 éléments	168	246	330	6,9	HX-210-014	363,46	HX-210-014C	463,46
222 - 3 éléments		252	369	495	10,4	HX-210-022	443,01	HX-210-022C	543,01	
296 - 4 éléments		336	492	660	13,9	HX-210-029	550,71	HX-210-029C	650,71	
370 - 5 éléments		420	615	825	17,4	HX-210-037	594,88	HX-210-037C	694,88	
444 - 6 éléments		504	738	990	20,8	HX-210-044	680,97	HX-210-044C	780,97	
518 - 7 éléments		588	861	1155	24,3	HX-210-051	781,69	HX-210-051C	881,69	
592 - 8 éléments		672	984	1320	27,8	HX-210-059	852,25	HX-210-059C	952,25	
666 - 9 éléments		756	1107	1485	31,2	HX-210-066	917,62	HX-210-066C	1017,62	
740 - 10 éléments		840	1230	1650	34,7	HX-210-074	1019,95	HX-210-074C	1119,95	
814 - 11 éléments		924	1353	1815	38,2	HX-210-081	1179,60	HX-210-081C	1279,60	
888 - 12 éléments		1008	1476	1980	41,6	HX-210-088	1305,84	HX-210-088C	1405,84	
962 - 13 éléments		1092	1599	2145	45,1	HX-210-096	1371,64	HX-210-096C	1471,64	
1036 - 14 éléments		1176	1722	2310	48,6	HX-210-103	1430,41	HX-210-103C	1530,41	
1110 - 15 éléments		1260	1845	2475	52,1	HX-210-111	1921,27	HX-210-111C	2021,27	
2200		148 - 2 éléments	176	258	346	7,2	HX-220-014	373,47	HX-220-014C	473,47
	222 - 3 éléments	264	387	519	10,9	HX-220-022	455,97	HX-220-022C	555,97	
	296 - 4 éléments	353	516	692	14,5	HX-220-029	568,46	HX-220-029C	668,46	
	370 - 5 éléments	441	645	865	18,1	HX-220-037	622,90	HX-220-037C	722,90	
	444 - 6 éléments	529	774	1038	21,7	HX-220-044	702,61	HX-220-044C	802,61	
	518 - 7 éléments	617	903	1211	25,3	HX-220-051	798,98	HX-220-051C	898,98	
	592 - 8 éléments	705	1032	1384	29,0	HX-220-059	878,35	HX-220-059C	978,35	
	666 - 9 éléments	793	1161	1557	32,6	HX-220-066	969,23	HX-220-066C	1069,23	
	740 - 10 éléments	881	1290	1730	36,2	HX-220-074	1057,86	HX-220-074C	1157,86	
	814 - 11 éléments	969	1419	1903	39,8	HX-220-081	1221,38	HX-220-081C	1321,38	
	888 - 12 éléments	1058	1548	2076	43,4	HX-220-088	1319,99	HX-220-088C	1419,99	
	962 - 13 éléments	1146	1677	2249	47,1	HX-220-096	1419,39	HX-220-096C	1519,39	
	1036 - 14 éléments	1234	1806	2422	50,7	HX-220-103	1479,65	HX-220-103C	1579,65	
	1110 - 15 éléments	1322	1935	2595	54,3	HX-220-111	1986,20	HX-220-111C	2086,20	
	2300	148 - 2 éléments	185	270	362	7,5	HX-230-014	383,30	HX-230-014C	483,30
222 - 3 éléments		277	405	543	11,3	HX-230-022	468,77	HX-230-022C	568,77	
296 - 4 éléments		369	540	724	15,1	HX-230-029	585,92	HX-230-029C	685,92	
370 - 5 éléments		461	675	905	18,9	HX-230-037	630,24	HX-230-037C	730,24	
444 - 6 éléments		554	810	1086	22,6	HX-230-044	723,49	HX-230-044C	823,49	
518 - 7 éléments		646	945	1267	26,4	HX-230-051	832,10	HX-230-051C	932,10	
592 - 8 éléments		738	1080	1448	30,2	HX-230-059	908,80	HX-230-059C	1008,80	
666 - 9 éléments		830	1215	1629	33,9	HX-230-066	978,78	HX-230-066C	1078,78	
740 - 10 éléments		923	1350	1810	37,7	HX-230-074	1089,34	HX-230-074C	1189,34	
814 - 11 éléments		1015	1485	1991	41,5	HX-230-081	1262,98	HX-230-081C	1362,98	
888 - 12 éléments		1107	1620	2172	45,2	HX-230-088	1396,55	HX-230-088C	1496,55	
962 - 13 éléments		1199	1755	2353	49,0	HX-230-096	1466,82	HX-230-096C	1566,82	
1036 - 14 éléments		1292	1890	2534	52,8	HX-230-103	1529,05	HX-230-103C	1629,05	
1110 - 15 éléments		1384	2025	2715	56,6	HX-230-111	2051,12	HX-230-111C	2151,12	

Options et fabrication sur-mesure, voir p. 350.

H	DIMENSIONS (en mm)		PUISSANCE (en W)			POIDS (en kg)	TEINTE DE BASE : BLANC		COULEURS	
	L	ΔT 30K	ΔT 40K	ΔT 50K	RÉF.		PRIX €/HT	RÉF.	PRIX €/HT	
2000	148 - 2 éléments	234	343	462	12,8	HXD-200-014	761,39	HXD-200-014C	861,39	
	222 - 3 éléments	350	515	693	19,2	HXD-200-022	895,53	HXD-200-022C	995,53	
	296 - 4 éléments	467	687	924	25,6	HXD-200-029	978,91	HXD-200-029C	1078,91	
	370 - 5 éléments	584	858	1155	32,1	HXD-200-037	1106,79	HXD-200-037C	1206,79	
	444 - 6 éléments	701	1030	1386	38,5	HXD-200-044	1244,94	HXD-200-044C	1344,94	
	518 - 7 éléments	817	1202	1617	44,9	HXD-200-051	1374,45	HXD-200-051C	1474,45	
	592 - 8 éléments	934	1373	1848	51,3	HXD-200-059	1530,67	HXD-200-059C	1630,67	
	666 - 9 éléments	1051	1545	2079	57,7	HXD-200-066	1645,72	HXD-200-066C	1745,72	
	740 - 10 éléments	1168	1716	2310	64,1	HXD-200-074	1816,84	HXD-200-074C	1916,84	
	814 - 11 éléments	1285	1888	2541	70,5	HXD-200-081	2238,20	HXD-200-081C	2338,20	
	888 - 12 éléments	1401	2060	2772	76,9	HXD-200-088	2329,36	HXD-200-088C	2429,36	
	962 - 13 éléments	1518	2231	3003	83,3	HXD-200-096	2560,19	HXD-200-096C	2660,19	
	1036 - 14 éléments	1635	2403	3234	89,7	HXD-200-103	2715,51	HXD-200-103C	2815,51	
	1110 - 15 éléments	1752	2575	3465	96,2	HXD-200-111	3638,03	HXD-200-111C	3738,03	
	2100	148 - 2 éléments	245	360	484	13,4	HXD-210-014	780,48	HXD-210-014C	880,48
222 - 3 éléments		367	540	726	20,2	HXD-210-022	919,84	HXD-210-022C	1019,84	
296 - 4 éléments		490	719	968	26,9	HXD-210-029	1126,51	HXD-210-029C	1226,51	
370 - 5 éléments		612	899	1210	33,6	HXD-210-037	1241,97	HXD-210-037C	1341,97	
444 - 6 éléments		734	1079	1452	40,3	HXD-210-044	1403,56	HXD-210-044C	1503,56	
518 - 7 éléments		857	1259	1694	47,0	HXD-210-051	1566,03	HXD-210-051C	1666,03	
592 - 8 éléments		979	1439	1936	53,8	HXD-210-059	1708,22	HXD-210-059C	1808,22	
666 - 9 éléments		1102	1619	2178	60,5	HXD-210-066	1866,53	HXD-210-066C	1966,53	
740 - 10 éléments		1224	1799	2420	67,2	HXD-210-074	2017,71	HXD-210-074C	2117,71	
814 - 11 éléments		1346	1978	2662	73,9	HXD-210-081	2318,16	HXD-210-081C	2418,16	
888 - 12 éléments		1469	2158	2904	80,6	HXD-210-088	2478,13	HXD-210-088C	2578,13	
962 - 13 éléments		1591	2338	3146	87,4	HXD-210-096	2650,88	HXD-210-096C	2750,88	
1036 - 14 éléments		1714	2518	3388	94,1	HXD-210-103	2809,48	HXD-210-103C	2909,48	
1110 - 15 éléments		1836	2698	3630	100,8	HXD-210-111	3762,30	HXD-210-111C	3862,30	
2200		148 - 2 éléments	256	376	506	14,0	HXD-220-014	798,98	HXD-220-014C	898,98
	222 - 3 éléments	384	564	759	21,1	HXD-220-022	944,60	HXD-220-022C	1044,60	
	296 - 4 éléments	512	752	1012	28,1	HXD-220-029	1146,49	HXD-220-029C	1246,49	
	370 - 5 éléments	640	940	1265	35,1	HXD-220-037	1299,27	HXD-220-037C	1399,27	
	444 - 6 éléments	768	1128	1518	42,1	HXD-220-044	1458,16	HXD-220-044C	1558,16	
	518 - 7 éléments	896	1317	1771	49,1	HXD-220-051	1645,57	HXD-220-051C	1745,57	
	592 - 8 éléments	1024	1505	2024	56,2	HXD-220-059	1799,84	HXD-220-059C	1899,84	
	666 - 9 éléments	1152	1693	2277	63,2	HXD-220-066	1975,32	HXD-220-066C	2075,32	
	740 - 10 éléments	1280	1881	2530	70,2	HXD-220-074	2147,17	HXD-220-074C	2247,17	
	814 - 11 éléments	1408	2069	2783	77,2	HXD-220-081	2397,70	HXD-220-081C	2497,70	
	888 - 12 éléments	1536	2257	3036	84,2	HXD-220-088	2581,67	HXD-220-088C	2681,67	
	962 - 13 éléments	1664	2445	3289	91,3	HXD-220-096	2742,07	HXD-220-096C	2842,07	
	1036 - 14 éléments	1792	2633	3542	98,3	HXD-220-103	2903,51	HXD-220-103C	3003,51	
	1110 - 15 éléments	1920	2821	3795	105,3	HXD-220-111	3886,31	HXD-220-111C	3986,31	
	2300	148 - 2 éléments	267	393	528	14,7	HXD-230-014	817,63	HXD-230-014C	917,63
222 - 3 éléments		401	589	792	22,0	HXD-230-022	968,93	HXD-230-022C	1068,93	
296 - 4 éléments		535	785	1056	29,3	HXD-230-029	1193,31	HXD-230-029C	1293,31	
370 - 5 éléments		668	982	1320	36,7	HXD-230-037	1309,41	HXD-230-037C	1409,41	
444 - 6 éléments		802	1178	1584	44,0	HXD-230-044	1485,04	HXD-230-044C	1585,04	
518 - 7 éléments		936	1374	1848	51,3	HXD-230-051	1662,13	HXD-230-051C	1762,13	
592 - 8 éléments		1069	1570	2112	58,6	HXD-230-059	1815,95	HXD-230-059C	1915,95	
666 - 9 éléments		1203	1767	2376	66,0	HXD-230-066	1987,25	HXD-230-066C	2087,25	
740 - 10 éléments		1337	1963	2640	73,3	HXD-230-074	2151,07	HXD-230-074C	2251,07	
814 - 11 éléments		1470	2159	2904	80,6	HXD-230-081	2477,83	HXD-230-081C	2577,83	
888 - 12 éléments		1604	2356	3168	88,0	HXD-230-088	2650,88	HXD-230-088C	2750,88	
962 - 13 éléments		1738	2552	3432</						

FASSANE VERTICAL SIMPLE

Chauffage Central



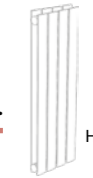
Prix publics conseillés €/HT.

H	DIMENSIONS (en mm)		PUISSANCE (en W)			POIDS (en kg)	TEINTE DE BASE : BLANC		COULEURS	
	L	ΔT 30K	ΔT 40K	ΔT 50K	RÉF.		PRIX €/HT	RÉF.	PRIX €/HT	
2400	148 - 2 éléments	193	282	378	7,9	HX-240-014	392,86	HX-240-014C	492,86	
	222 - 3 éléments	289	423	567	11,8	HX-240-022	481,80	HX-240-022C	581,80	
	296 - 4 éléments	386	564	756	15,7	HX-240-029	603,23	HX-240-029C	703,23	
	370 - 5 éléments	482	705	945	19,7	HX-240-037	647,99	HX-240-037C	747,99	
	444 - 6 éléments	578	846	1134	23,6	HX-240-044	744,99	HX-240-044C	844,99	
	518 - 7 éléments	675	987	1323	27,5	HX-240-051	857,31	HX-240-051C	957,31	
	592 - 8 éléments	771	1128	1512	31,4	HX-240-059	937,00	HX-240-059C	1037,00	
	666 - 9 éléments	867	1269	1701	35,4	HX-240-066	1009,52	HX-240-066C	1109,52	
	740 - 10 éléments	964	1410	1890	39,3	HX-240-074	1124,39	HX-240-074C	1224,39	
	814 - 11 éléments	1060	1551	2079	43,2	HX-240-081	1304,93	HX-240-081C	1404,93	
	888 - 12 éléments	1157	1692	2268	47,2	HX-240-088	1441,90	HX-240-088C	1541,90	
	962 - 13 éléments	1253	1833	2457	51,1	HX-240-096	1514,56	HX-240-096C	1614,56	
	1036 - 14 éléments	1349	1974	2646	55,0	HX-240-103	1578,28	HX-240-103C	1678,28	
	1110 - 15 éléments	1446	2115	2835	59,0	HX-240-111	2116,01	HX-240-111C	2216,01	
	2500	148 - 2 éléments	201	294	394	8,2	HX-250-014	402,71	HX-250-014C	502,71
222 - 3 éléments		302	441	591	12,2	HX-250-022	494,33	HX-250-022C	594,33	
296 - 4 éléments		402	588	788	16,3	HX-250-029	623,37	HX-250-029C	723,37	
370 - 5 éléments		503	735	985	20,4	HX-250-037	692,16	HX-250-037C	792,16	
444 - 6 éléments		603	882	1182	24,5	HX-250-044	805,40	HX-250-044C	905,40	
518 - 7 éléments		704	1029	1379	28,6	HX-250-051	909,24	HX-250-051C	1009,24	
592 - 8 éléments		804	1176	1576	32,6	HX-250-059	1004,90	HX-250-059C	1104,90	
666 - 9 éléments		905	1323	1773	36,7	HX-250-066	1110,83	HX-250-066C	1210,83	
740 - 10 éléments		1005	1470	1970	40,8	HX-250-074	1209,01	HX-250-074C	1309,01	
814 - 11 éléments		1106	1617	2167	44,9	HX-250-081	1346,87	HX-250-081C	1446,87	
888 - 12 éléments		1206	1764	2364	49,0	HX-250-088	1492,19	HX-250-088C	1592,19	
962 - 13 éléments		1307	1911	2561	53,0	HX-250-096	1561,87	HX-250-096C	1661,87	
1036 - 14 éléments		1407	2058	2758	57,1	HX-250-103	1627,53	HX-250-103C	1727,53	
1110 - 15 éléments		1508	2205	2955	61,2	HX-250-111	2181,06	HX-250-111C	2281,06	

Options et fabrication sur-mesure, voir p. 350.

FASSANE VERTICAL DOUBLE

Chauffage Central



Prix publics conseillés €/HT.

H	DIMENSIONS (en mm)		PUISSANCE (en W)			POIDS (en kg)	TEINTE DE BASE : BLANC		COULEURS	
	L	ΔT 30K	ΔT 40K	ΔT 50K	RÉF.		PRIX €/HT	RÉF.	PRIX €/HT	
2400	148 - 2 éléments	279	409	550	15,3	HXD-240-014	836,29	HXD-240-014C	936,29	
	222 - 3 éléments	418	614	825	22,9	HXD-240-022	993,69	HXD-240-022C	1093,69	
	296 - 4 éléments	557	818	1100	30,5	HXD-240-029	1226,33	HXD-240-029C	1326,33	
	370 - 5 éléments	697	1023	1375	38,2	HXD-240-037	1343,11	HXD-240-037C	1443,11	
	444 - 6 éléments	836	1227	1650	45,8	HXD-240-044	1525,62	HXD-240-044C	1625,62	
	518 - 7 éléments	975	1432	1925	53,4	HXD-240-051	1710,01	HXD-240-051C	1810,01	
	592 - 8 éléments	1114	1636	2200	61,0	HXD-240-059	1869,67	HXD-240-059C	1969,67	
	666 - 9 éléments	1254	1841	2475	68,7	HXD-240-066	2047,83	HXD-240-066C	2147,83	
	740 - 10 éléments	1393	2045	2750	76,3	HXD-240-074	2217,61	HXD-240-074C	2317,61	
	814 - 11 éléments	1532	2250	3025	83,9	HXD-240-081	2557,64	HXD-240-081C	2657,64	
	888 - 12 éléments	1672	2454	3300	91,6	HXD-240-088	2737,61	HXD-240-088C	2837,61	
	962 - 13 éléments	1811	2659	3575	99,2	HXD-240-096	2923,93	HXD-240-096C	3023,93	
	1036 - 14 éléments	1950	2863	3850	106,8	HXD-240-103	3091,50	HXD-240-103C	3191,50	
	1110 - 15 éléments	2090	3068	4125	114,5	HXD-240-111	4134,88	HXD-240-111C	4234,88	
	2500	148 - 2 éléments	290	426	572	15,9	HXD-250-014	854,94	HXD-250-014C	954,94
222 - 3 éléments		435	638	858	23,8	HXD-250-022	1018,04	HXD-250-022C	1118,04	
296 - 4 éléments		580	851	1144	31,8	HXD-250-029	1303,58	HXD-250-029C	1403,58	
370 - 5 éléments		725	1064	1430	39,7	HXD-250-037	1438,47	HXD-250-037C	1538,47	
444 - 6 éléments		870	1277	1716	47,6	HXD-250-044	1656,16	HXD-250-044C	1756,16	
518 - 7 éléments		1015	1489	2002	55,6	HXD-250-051	1858,63	HXD-250-051C	1958,63	
592 - 8 éléments		1160	1702	2288	63,5	HXD-250-059	2043,48	HXD-250-059C	2143,48	
666 - 9 éléments		1305	1915	2574	71,5	HXD-250-066	2249,52	HXD-250-066C	2349,52	
740 - 10 éléments		1450	2128	2860	79,4	HXD-250-074	2441,43	HXD-250-074C	2541,43	
814 - 11 éléments		1594	2340	3146	87,3	HXD-250-081	2637,32	HXD-250-081C	2737,32	
888 - 12 éléments		1739	2553	3432	95,3	HXD-250-088	2990,32	HXD-250-088C	3090,32	
962 - 13 éléments		1884	2766	3718	103,2	HXD-250-096	3015,12	HXD-250-096C	3115,12	
1036 - 14 éléments		2029	2979	4004	111,2	HXD-250-103	3185,36	HXD-250-103C	3285,36	
1110 - 15 éléments		2174	3191	4290	119,1	HXD-250-111	4259,17	HXD-250-111C	4359,17	

Options et fabrication sur-mesure, voir p. 350.

FASSANE MIROIR SIMPLE DESIGN +

Prix publics conseillés €/HT.



H	DIMENSIONS (en mm)		PUISSANCE (en W)			POIDS (en kg)	TEINTE DE BASE : BLANC		COULEURS	
	L	ΔT 30K	ΔT 40K	ΔT 50K	RÉF.		PRIX €/HT	RÉF.	PRIX €/HT	
1800	666 - 3+2 éléments	346	506	680	24,6	MX-180-067	878,08	MX-180-067C	978,08	
	814 - 5+2 éléments	484	709	952	31,0	MX-180-081	998,79	MX-180-081C	1098,79	

FASSANE MIROIR DOUBLE DESIGN +

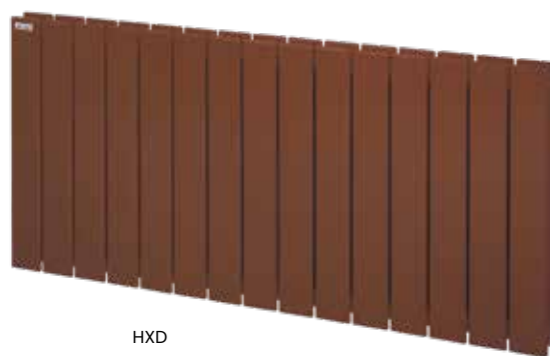
Prix publics conseillés €/HT.



H	DIMENSIONS (en mm)		PUISSANCE (en W)			POIDS (en kg)	TEINTE DE BASE : BLANC		COULEURS	
	L	ΔT 30K	ΔT 40K	ΔT 50K	RÉF.		PRIX €/HT	RÉF.	PRIX €/HT	
1800	666 - 3+2 éléments	685	1007	1355	51,6	MXD-180-067	1335,22	MXD-180-067C	1435,22	

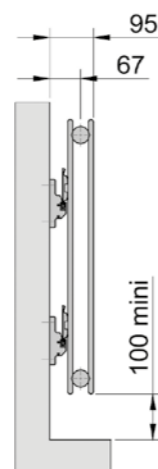
FICHE TECHNIQUE

DESRIPTIF

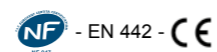


- + Radiateur tubulaire décoratif de chauffage central en acier.
- + Éléments plats verticaux (section 70 x 11 mm), en double épaisseur (HXD), écartement de 4 mm entre éléments.
- + Éléments soudés sur collecteurs ronds Ø 38 mm horizontaux.
- + Traitement de surface double protection, anticorrosion, par autophorèse haute résistance et finition par revêtement en poudre époxy/polyester.
- + Pression de service 4 bars.
- + Température de service maximale 120°C.
- + Teinte de base : blanc Traffic White RAL 9016.

Saillie au mur

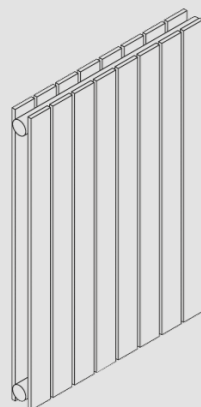


Normes



LA GAMME FASSANE HORIZONTAL À ÉLÉMENTS VERTICAUX

HXD

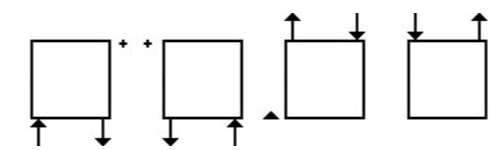


HXD

RACCORDEMENTS DE BASE

HXD Fig. S007

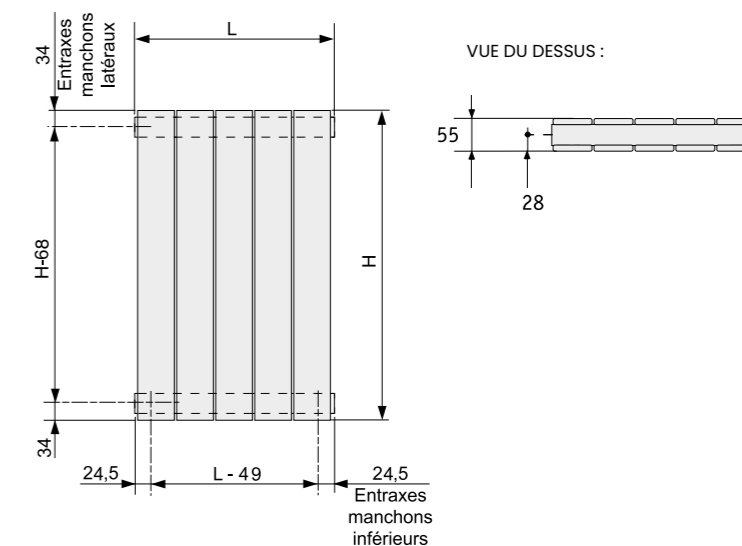
- Alimentation : 2 orifices 1/2".
- Purgeur d'air chromé à jet orientable 1/4" fourni.
- Bouchon 1/4" fourni.
- 4 possibilités de raccords :



↔ : aller/retour

+ : purge

▲ : vidange



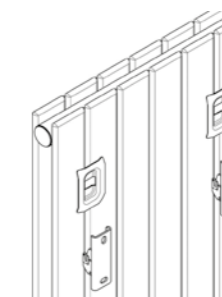
FIXATIONS DE BASE

Consoles murales (**fournies**), peintes dans la couleur de l'appareil.
Système anti-décrochage de sécurité.

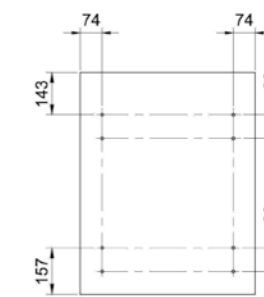
EN PIÈCES DÉTACHÉES (SAV)

Boîte de 4 consoles :

- Blanches, réf. 963171 Prix = 26,14 €/HT
- Couleur (teinte à préciser), réf. 963179 Prix = 33,99 €/HT



HXD (FIX. C2E)



OPTIONS ET ACCESSOIRES

Voir p. 350.

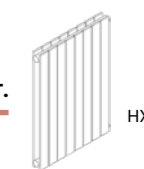
Prix publics conseillés €/HT.



H	DIMENSIONS (en mm)		PUISSANCE (en W)			POIDS (en kg)	TEINTE DE BASE : BLANC		COULEURS	
	L	ΔT 30K	ΔT 40K	ΔT 50K	RÉF.		PRIX €/HT	RÉF.	PRIX €/HT	
500	296 - 4 éléments	133	196	264	7,3	HXD-050-029	593,36	HXD-050-029C	693,36	
	370 - 5 éléments	166	244	330	9,1	HXD-050-037	701,55	HXD-050-037C	801,55	
	444 - 6 éléments	199	293	396	10,9	HXD-050-045	753,33	HXD-050-045C	853,33	
	518 - 7 éléments	232	342	462	12,7	HXD-050-051	799,14	HXD-050-051C	899,14	
	592 - 8 éléments	265	391	528	14,6	HXD-050-060	847,77	HXD-050-060C	947,77	
	666 - 9 éléments	298	440	594	16,4	HXD-050-067	900,46	HXD-050-067C	1000,46	
	740 - 10 éléments	331	489	660	18,2	HXD-050-075	952,67	HXD-050-075C	1052,67	
	814 - 11 éléments	365	538	726	20,0	HXD-050-081	1039,96	HXD-050-081C	1139,96	
	888 - 12 éléments	398	587	792	21,8	HXD-050-089	1095,60	HXD-050-089C	1195,60	
	962 - 13 éléments	431	636	858	23,7	HXD-050-096	1195,73	HXD-050-096C	1295,73	
	1036 - 14 éléments	464	685	924	25,5	HXD-050-103	1305,66	HXD-050-103C	1405,66	
	1110 - 15 éléments	497	733	990	27,3	HXD-050-111	1774,78	HXD-050-111C	1874,78	
600	296 - 4 éléments	157	231	312	8,5	HXD-060-029	626,81	HXD-060-029C	726,81	
	370 - 5 éléments	196	289	390	10,6	HXD-060-037	735,27	HXD-060-037C	835,27	
	444 - 6 éléments	235	347	468	12,7	HXD-060-045	793,93	HXD-060-045C	893,93	
	518 - 7 éléments	274	405	546	14,8	HXD-060-051	846,87	HXD-060-051C	946,87	
	592 - 8 éléments	313	462	624	17,0	HXD-060-060	901,32	HXD-060-060C	1001,32	
	666 - 9 éléments	352	520	702	19,1	HXD-060-067	960,73	HXD-060-067C	1060,73	
	740 - 10 éléments	392	578	780	21,2	HXD-060-075	1019,19	HXD-060-075C	1119,19	
	814 - 11 éléments	431	636	858	23,3	HXD-060-081	1119,91	HXD-060-081C	1219,91	
	888 - 12 éléments	470	693	936	25,4	HXD-060-089	1181,10	HXD-060-089C	1281,10	
	962 - 13 éléments	509	751	1014	27,6	HXD-060-096	1286,87	HXD-060-096C	1386,87	
	1036 - 14 éléments	548	809	1092	29,7	HXD-060-103	1399,99	HXD-060-103C	1499,99	
	1110 - 15 éléments	587	867	1170	31,8	HXD-060-111	1899,06	HXD-060-111C	1999,06	

Options et fabrication sur-mesure, voir p. 350.

Prix publics conseillés €/HT.



H	DIMENSIONS (en mm)		PUISSANCE (en W)			POIDS (en kg)	TEINTE DE BASE : BLANC		COULEURS	
	L	ΔT 30K	ΔT 40K	ΔT 50K	RÉF.		PRIX €/HT	RÉF.	PRIX €/HT	
700	296 - 4 éléments	179	264	356	9,7	HXD-070-029	660,09	HXD-070-029C	760,09	
	370 - 5 éléments	224	330	445	12,2	HXD-070-037	769,14	HXD-070-037C	869,14	
	444 - 6 éléments	268	396	534	14,6	HXD-070-045	834,63	HXD-070-045C	934,63	
	518 - 7 éléments	313	462	623	17,0	HXD-070-051	894,94	HXD-070-051C	994,94	
	592 - 8 éléments	358	528	712	19,4	HXD-070-060	955,20	HXD-070-060C	1055,20	
	666 - 9 éléments	402	594	801	21,9	HXD-070-067	1021,15	HXD-070-067C	1121,15	
	740 - 10 éléments	447	660	890	24,3	HXD-070-075	1085,62	HXD-070-075C	1185,62	
	814 - 11 éléments	492	725	979	26,7	HXD-070-081	1199,60	HXD-070-081C	1299,60	
	888 - 12 éléments	537	791	1068	29,2	HXD-070-089	1267,49	HXD-070-089C	1367,49	
	962 - 13 éléments	581	857	1157	31,6	HXD-070-096	1377,75	HXD-070-096C	1477,75	
	1036 - 14 éléments	626	923	1246	34,0	HXD-070-103	1493,68	HXD-070-103C	1593,68	
	1110 - 15 éléments	671	989	1335	36,5	HXD-070-111	2023,23	HXD-070-111C	2123,23	
800	296 - 4 éléments	201	296	400	11,0	HXD-080-029	693,53	HXD-080-029C	793,53	
	370 - 5 éléments	251	371	500	13,7	HXD-080-037	802,56	HXD-080-037C	902,56	
	444 - 6 éléments	302	445	600	16,4	HXD-080-045	875,24	HXD-080-045C	975,24	
	518 - 7 éléments	352	519	700	19,2	HXD-080-051	942,66	HXD-080-051C	1042,66	
	592 - 8 éléments	402	593	800	21,9	HXD-080-060	1009,21	HXD-080-060C	1109,21	
	666 - 9 éléments	452	667	900	24,7	HXD-080-067	1081,45	HXD-080-067C	1181,45	
	740 - 10 éléments	503	741	1000	27,4	HXD-080-075	1152,29	HXD-080-075C	1252,29	
	814 - 11 éléments	553	815	1100	30,1	HXD-080-081	1279,58	HXD-080-081C	1379,58	
	888 - 12 éléments	603	889	1200	32,9	HXD-080-089	1354,02	HXD-080-089C	1454,02	
	962 - 13 éléments	653	964	1300	35,6	HXD-080-096	1468,62	HXD-080-096C	1568,62	
	1036 - 14 éléments	704	1038	1400	38,4	HXD-080-103	1587,82	HXD-080-103C	1687,82	
	1110 - 15 éléments	754	1112	1500	41,1	HXD-080-111	2147,49	HXD-080-111C	2247,49	

Options et fabrication sur-mesure, voir p. 350.

FICHE TECHNIQUE

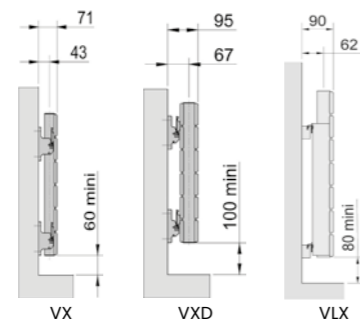
DESRIPTIF



VXD
AVEC GRILLE DESIGN GR7 (EN OPTION)

- + Radiateur tubulaire décoratif de chauffage central en acier.
- + Éléments plats horizontaux (section 70 x 11 mm), en simple (VX), simple à ailettes (VLX) ou double épaisseur (VXD), écartement de 4 mm entre éléments.
- + Éléments soudés sur collecteurs ronds Ø 38 mm verticaux.
- + Traitement de surface double protection, anticorrosion, par bains de cataphorèse haute résistance et finition par revêtement en poudre époxy/polyester.
- + Pression de service 4 bars.
- + Température de service maximale 120°C.
- + Teinte de base : blanc Traffic White RAL 9016.

Saillie au mur



Normes



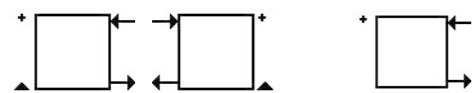
RACCORDEMENTS DE BASE

- Alimentation : 2 orifices 1/2".
- Purgeur d'air chromé à jet orientable 1/4" fourni.
- Bouchon 1/4" fourni (VX / VXD).

VX-VXD Fig. 7612

VLX Fig. 7610

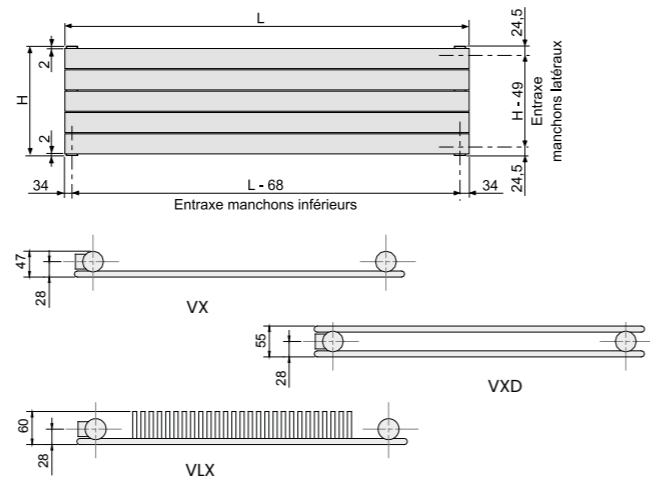
- Appareil réversible haut/bas.



↔ : aller/retour

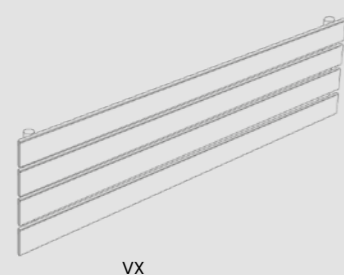
+ : purge

▲ : vidange

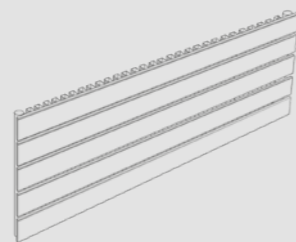


LA GAMME FASSANE HORIZONTAL

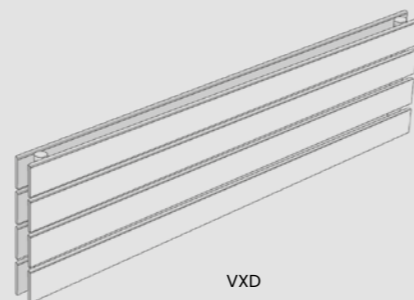
VX, VLX, VXD



VX



VLX



VXD

FIXATIONS DE BASE

Consoles murales (**fournies**), peintes dans la couleur de l'appareil. Système anti-décrochage de sécurité.

EN PIÈCES DÉTACHÉES (SAV)

Boîte de 4 consoles :

VX - Blanches : réf. 963161

Prix = 26,14 €/HT

- Couleurs : réf. 963169

Prix = 33,99 €/HT

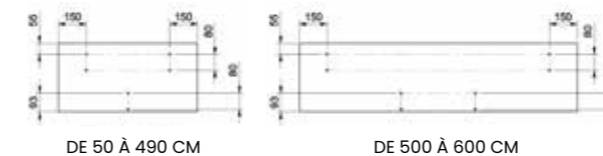
VXD - Blanches : réf. 963171

Prix = 26,14 €/HT

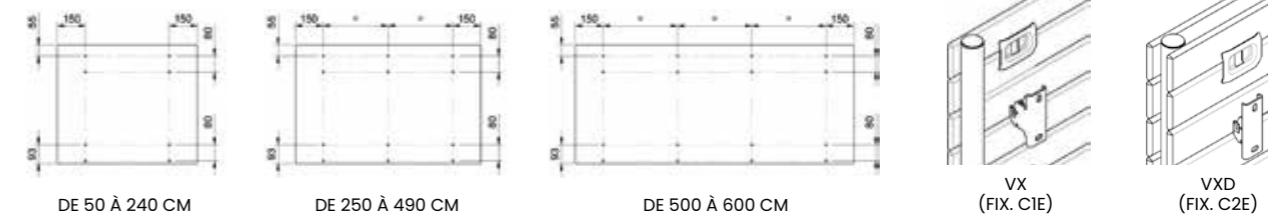
- Couleurs : réf. 963179

Prix = 33,99 €/HT

VX - VXD de 3 éléments

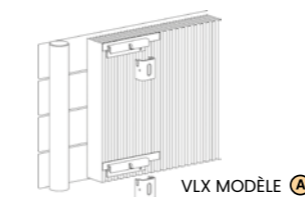


VX - VXD + de 3 éléments

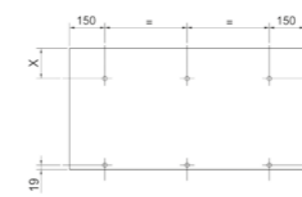


VLX

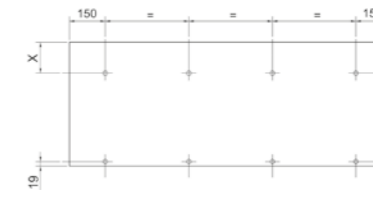
MODÈLE	RÉF. BLANC	RÉF. COULEUR	CONTENU BOÎTE DE CONSOLES
V6LX, V8LX, VLX-6/6, VLX-7/6, VLX-8/8, VLX-9/8	962711	962719	4 C4 + 4 A16
VLX-2/2, VLX-3/2, VLX-3/3, VLX-4/3, VLX-4/4, VLX-5/4, VLX-5/5	962721	962729	4 C4 + 4 B1
VLX-8/6, VLX-9/6, VLX-10/6, VLX-10/8	962751	962759	2 C4 + 2 C7 + 2 A16
Autres VLX	962761	962769	2 C4 + 2 C7 + 2 B1
Prix €/HT unitaire	26,14 €	33,99 €	



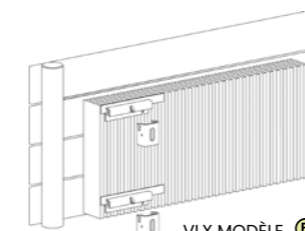
VLX MODÈLE A



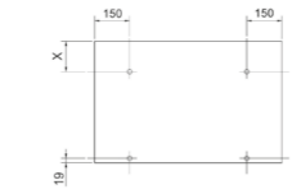
A et B de 200 à 290 cm de long
C de 250 à 490 cm



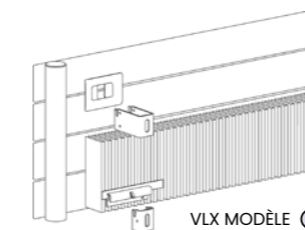
A et B de 300 à 490 cm de long
C de 500 à 600 cm



VLX MODÈLE B



A et B de 50 à 190 cm de long
C de 50 à 240 cm



VLX MODÈLE C

	MODÈLE A	MODÈLE B	MODÈLE C
VLX-2/2-3/3-4/4	VLX-6/6	VLX-8/8	VLX-3/2-4/3-5/4
VLX-7/6	VLX-9/8	LES AUTRES MODÈLES	
x =	35	53	61
			109
			129
			167
			112

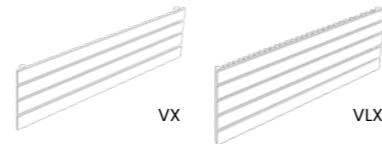
OPTIONS ET ACCESSOIRES

Voir p. 350.

FASSANE HORIZONTAL SIMPLE

Chauffage Central

Prix publics conseillés €/HT.

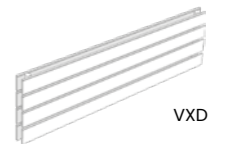


H	DIMENSIONS (en mm)		PUISSANCE (en W)			POIDS (en kg)	TEINTE DE BASE : BLANC		COULEURS	
	L	ΔT 30K	ΔT 40K	ΔT 50K	RÉF.		PRIX €/HT	RÉF.	PRIX €/HT	
444 6 éléments	800	209	303	404	7,9	VX-044-080	386,88	VX-044-080C	486,88	
	900	235	341	455	8,9	VX-044-090	408,97	VX-044-090C	508,97	
	1000	261	379	505	9,9	VX-044-100	430,31	VX-044-100C	530,31	
	1200	313	455	606	11,9	VX-044-120	475,34	VX-044-120C	575,34	
	1400	366	531	707	13,8	VX-044-140	524,74	VX-044-140C	624,74	
518 7 éléments	800	243	353	470	9,2	VX-051-080	443,13	VX-051-080C	543,13	
	900	273	396	528	10,4	VX-051-090	465,98	VX-051-090C	565,98	
	1000	304	441	587	11,5	VX-051-100	489,39	VX-051-100C	589,39	
	1200	364	528	704	13,8	VX-051-120	549,06	VX-051-120C	649,06	
	1400	425	617	822	16,1	VX-051-140	593,25	VX-051-140C	693,25	
592 8 éléments	800	275	399	532	10,5	VX-059-080	478,64	VX-059-080C	578,64	
	900	310	450	599	11,8	VX-059-090	490,13	VX-059-090C	590,13	
	1000	344	499	665	13,1	VX-059-100	533,09	VX-059-100C	633,09	
	1200	413	599	798	15,7	VX-059-120	598,46	VX-059-120C	698,46	
	1400	481	699	931	18,4	VX-059-140	647,83	VX-059-140C	747,83	
666 9 éléments	800	308	447	595	11,8	VX-066-080	514,15	VX-066-080C	614,15	
	900	346	503	670	13,3	VX-066-090	546,83	VX-066-090C	646,83	
	1000	385	558	744	14,7	VX-066-100	576,23	VX-066-100C	676,23	
	1200	462	670	893	17,7	VX-066-120	647,68	VX-066-120C	747,68	
	1400	539	782	1042	20,6	VX-066-140	704,71	VX-066-140C	804,71	
740 10 éléments	800	340	494	658	13,1	VX-074-080	560,25	VX-074-080C	660,25	
	900	383	556	741	14,7	VX-074-090	591,31	VX-074-090C	691,31	
	1000	425	617	823	16,4	VX-074-100	622,04	VX-074-100C	722,04	
	1200	511	741	988	19,6	VX-074-120	686,49	VX-074-120C	786,49	
	1400	595	864	1152	22,9	VX-074-140	773,02	VX-074-140C	873,02	

FASSANE HORIZONTAL DOUBLE

Chauffage Central

Prix publics conseillés €/HT.



H	DIMENSIONS (en mm)		PUISSANCE (en W)			POIDS (en kg)	TEINTE DE BASE : BLANC		COULEURS	
	L	ΔT 30K	ΔT 40K	ΔT 50K	RÉF.		PRIX €/HT	RÉF.	PRIX €/HT	
444 6 éléments	800	348	503	668	15,3	VXD-044-080	501,04	VXD-044-080C	601,04	
	900	392	566	752	17,2	VXD-044-090	530,58	VXD-044-090C	630,58	
	1000	435	629	835	19,2	VXD-044-100	615,32	VXD-044-100C	715,32	
	1200	522	754	1002	23,0	VXD-044-120	679,33	VXD-044-120C	779,33	
	1400	609	880	1169	26,8	VXD-044-140	764,97	VXD-044-140C	864,97	
518 7 éléments	800	397	574	762	17,8	VXD-051-080	573,83	VXD-051-080C	673,83	
	900	447	646	858	20,1	VXD-051-090	603,52	VXD-051-090C	703,52	
	1000	496	717	953	22,3	VXD-051-100	699,59	VXD-051-100C	799,59	
	1200	596	861	1144	26,8	VXD-051-120	784,80	VXD-051-120C	884,80	
	1400	695	1004	1334	31,2	VXD-051-140	887,48	VXD-051-140C	987,48	
592 8 éléments	800	445	644	855	20,4	VXD-059-080	670,82	VXD-059-080C	770,82	
	900	501	724	962	22,9	VXD-059-090	742,58	VXD-059-090C	842,58	
	1000	557	805	1069	25,5	VXD-059-100	770,35	VXD-059-100C	870,35	
	1200	668	966	1283	30,5	VXD-059-120	862,11	VXD-059-120C	962,11	
	1400	780	1127	1497	35,6	VXD-059-140	1189,30	VXD-059-140C	1289,30	
666 9 éléments	800	493	712	946	22,9	VXD-066-080	719,64	VXD-066-080C	819,64	
	900	554	802	1065	25,7	VXD-066-090	820,16	VXD-066-090C	920,16	
	1000	616	890	1183	28,6	VXD-066-100	922,38	VXD-066-100C	1022,38	
	1200	739	1069	1420	34,3	VXD-066-120	1101,12	VXD-066-120C	1201,12	
	1400	862	1246	1656	40,1	VXD-066-140	1289,41	VXD-066-140C	1389,41	
740 10 éléments	800	539	780	1036	25,4	VXD-074-080	784,52	VXD-074-080C	884,52	
	900	607	878	1166	28,6	VXD-074-090	837,64	VXD-074-090C	937,64	
	1000	674	975	1295	31,8	VXD-074-100	995,04	VXD-074-100C	1095,04	
	1200	809	1170	1554	38,1	VXD-074-120	1153,95	VXD-074-120C	1253,95	
	1400	944	1365	1813	44,5	VXD-074-140	1487,27	VXD-074-140C	1587,27	

Options et fabrication sur-mesure, voir p. 350.

H	DIMENSIONS (en mm)		PUISSANCE (en W)			POIDS (en kg)	TEINTE DE BASE : BLANC		COULEURS	
	L	ΔT 30K	ΔT 40K	ΔT 50K	RÉF.		PRIX €/HT	RÉF.	PRIX €/HT	
444 6 éléments + 6 ailettes	800	356	511	676	13,1	V6LX-044-080	556,66	V6LX-044-080C	656,66	
	900	400	575	761	14,8	V6LX-044-090	592,94	V6LX-044-090C	692,94	
	1000	445	639	845	16,4	V6LX-044-100	610,70	V6LX-044-100C	710,70	
	1200	533	767	1014	19,7	V6LX-044-120	704,53	V6LX-044-120C	804,53	
	1400	622	894	1183	23,0	V6LX-044-140	766,63	V6LX-044-140C	866,63	
518 7 éléments + 6 ailettes	800	390	561	742	14,4	V6LX-051-080	613,50	V6LX-051-080C	713,50	
	900	438	630	834	16,2	V6LX-051-090	650,38	V6LX-051-090C	750,38	
	1000	487	701	927	18,0	V6LX-051-100	687,99	V6LX-051-100C	787,99	
	1200	585	841	1112	21,6	V6LX-051-120	766,63	V6LX-051-120C	866,63	
	1400	682	981	1298	25,2	V6LX-051-140	833,15	V6LX-051-140C	933,15	
592 8 éléments + 8 ailettes	800	449	648	859	17,6	V8LX-059-080	652,32	V8LX-059-080C	752,32	
	900	506	729	967	19,7	V8LX-059-090	684,09	V8LX-059-090C	784,09	
	1000	561	810	1074	21,9	V8LX-059-100	748,27	V8LX-059-100C	848,27	
	1200	674	972	1289	26,3	V8LX-059-120	820,03	V8LX-059-120C	920,03	
	1400	786	1134	1504	30,7	V8LX-059-140	928,04	V8LX-059-140C	1028,04	
666 9 éléments + 8 ailettes	800	484	698	926	18,8	V8LX-066-080	695,43	V8LX-066-080C	795,43	
	900	544	785	1041	21,1	V8LX-066-090	746,31	V8LX-066-090C	846,31	
	1000	605	872	1157	23,5	V8LX-066-100	799,27	V8LX-066-100C	899,27	
	1200	726	1047	1389	28,2	V8LX-066-120	903,58	V8LX-066-120C	1003,58	
	1400	846	1221	1620	32,9	V8LX-066-140	996,52	V8LX-066-140C	1096,52	
740 10 éléments + 8 ailettes	800	517	746	990	20,1	V8LX-074-080	724,53	V8LX-074-080C	824,53	
	900	581	839	1113	22,6	V8LX-074-090	782,85	V8LX-074-090C	882,85	
	1000	646	932	1237	25,1	V8LX-074-100	809,29	V8LX-074-100C	909,29	
	1200	776	1119	1485	30,2	V8LX-074-120	920,13	V8LX-074-120C	1020,13	
	1400	905	1305	1732	35,2	V8LX-074-140	1047,69	V8LX-074-140C	1147,69	

Options et fabrication sur-mesure, voir p. 350.

OPTIONS

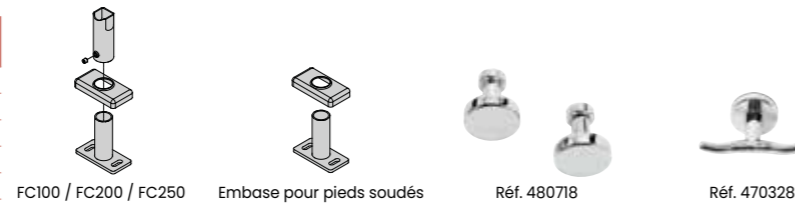
	46 couleurs	Finitions Technoline	Fixations sur pieds soudés	Caches latéraux design	Grille design	Fixation en Claustra	Autres raccords	Électrozoingage
	Pages de couverture	P. 10	Hauteur réglable, cache embase inclus	Consoles murales obligatoires (incluses)	Perte de puissance associée : puissance indiquée -10 %	Séparation de pièce	P. 457 à 459	
HX / HXD / MX / MXD		Technoline brut : Code 0325 Technoline mat : Code 0328	100 à 150 mm : Code FC100 150 à 200 mm : Code FC200 200 à 250 mm : Code FC250	Pour tout appareil	Code SCZ1	-		
VX / VXD	✓			Pour tout appareil de hauteur ≥ 1 m	-	Code GR7	✓	Bitube Monotube Robinet intégré Code 0003
VLX					-	Code GR8		
Prix €/HT par appareil	100 €	100 €	40,73 €/HT par pied Autre hauteur : FRCUS, nous consulter	196,23 €	103,39 €	Voir ci-dessous	Voir P. 457 à 459	Nous consulter

ACCESSOIRES & PIÈCES DÉTACHÉES

	Pack robinetterie	Embase pour pieds soudés	Paire de patères	Patère double magnétique	Paire de patères rondes
	P. 460 à 464	Hauteur réglable, cache embase inclus			
HX / HXD / MX / MXD		100 à 150 mm : Réf. Blanc : 639141 - Réf. Couleur : 639149 (teinte à préciser) 150 à 200 mm : Réf. Blanc : 639151 - Réf. Couleur : 639159 (teinte à préciser) 200 à 250 mm : Réf. Blanc : 639161 - Réf. Couleur : 639169 (teinte à préciser)		Réf. Blanc : 470331 Réf. Anthracite RAL 0346 : 470349 Réf. Titane RAL 0335 : 470359 Réf. Volcanic RAL 0336 : 470369	Réf. Blanc : 480891 Réf. Couleur : 480899 (teinte à préciser) Réf. Chromé : 480718
VX / VXD	✓	100 à 150 mm : Réf. Blanc : 639101 - Réf. Couleur : 639109 (teinte à préciser) 150 à 200 mm : Réf. Blanc : 639111 - Réf. Couleur : 639119 (teinte à préciser) 200 à 250 mm : Réf. Blanc : 639121 - Réf. Couleur : 639129 (teinte à préciser)			
VLX					
Prix €/HT unitaire	P. 460 à 464	35,23 €	25,00 € Sauf Blanc : 19,05 €	103,98 €	77,41 € Sauf chromé : 138,61 €

NOMBRE DE PIEDS PAR APPAREIL

	Largeur appareil	Nombre de pieds
HX / HXD / MX / MXD	≤ 4 éléments	1
	≥ 5 éléments	2
VX / VXD / VLX	< 2,5 m	2
	2,5 à 4 m	3
	> 4 m	4



FIXATION EN CLAUSTRA

HX / HXD	Composition	Raccordement de l'appareil à préciser à la commande	Réf. fixation sur pieds	Réf. fixation latérale / plafond	Réf. robinetterie et tête thermostatique
	Pieds soudés de hauteur réglable + 1 fixation latérale droite	5310		RDR	
	Pieds soudés de hauteur réglable + 1 fixation latérale gauche	3570	100 à 150 mm: FC100 150 à 200 mm: FC200 200 à 250 mm: FC250	RDL	Kit C type droit + Tête thermostatique Voir ci-dessous
	Pieds soudés de hauteur réglable + 2 fixations plafond	5310 (aller à droite) ou 3570 (aller à gauche)		Y	
		Sans plus-value	40,73 € HT par pied	105,16 € HT	

VX / VXD / VLX : voir p. 456

ROBINETTERIE CONSEILLÉE AVEC RACCORDEMENT STANDARD

	Tuyauterie sortant du mur	Tuyauterie sortant du sol
HX / HXD / MX / MXD / VX / VXD / VLX	Type coudé - Kit B Finition Couleur : Réf. 991369 - Prix 139,87 €/HT Finition Chromé : Réf. 991368 - Prix 127,16 €/HT Finition Acier Inox : Réf. 839270 - Prix 149,60 €/HT (conseillé avec finitions Technoline) Finition Blanc : Réf. 991361 - Prix 127,16 €/HT	Type droit - Kit C Finition Blanc : Réf. 991371 - Prix 127,16 €/HT Finition Chromé : Réf. 991378 - Prix 127,16 €/HT Finition Couleur : Réf. 991379 - Prix 139,87 €/HT (à partir de septembre)
	Tête thermostatique design Finition Couleur : Réf. 841279 - Prix 112,20 €/HT Finition Acier Inox : Réf. 853720 - Prix 125,60 €/HT Finition Chromé : Réf. 841278 - Prix 67,14 €/HT Finition Blanc : Réf. 841271 - Prix 49,04 €/HT	

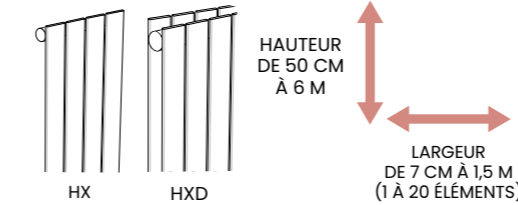
FASSANE SUR-MESURE

À LA MESURE DE VOTRE IMAGINATION

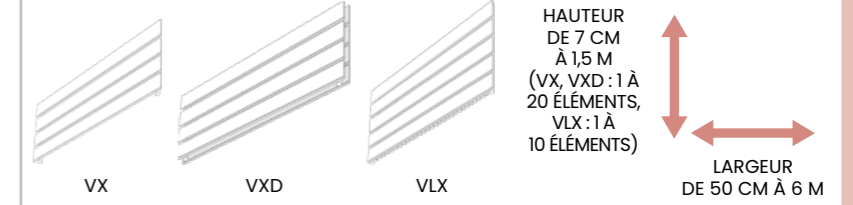
DIMENSIONS RÉALISABLES "SUR-MESURE"

Recherche de faisabilité auprès de nos usines pour réalisation hors catalogue.

LES VERTICAUX

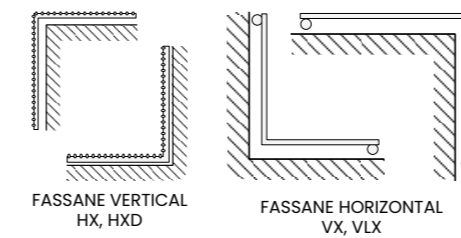


LES HORIZONTAUX

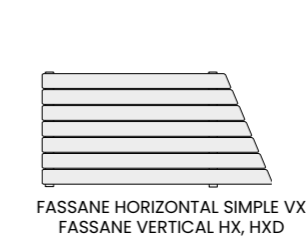


FABRICATIONS SPÉCIALES : NOUS CONSULTER

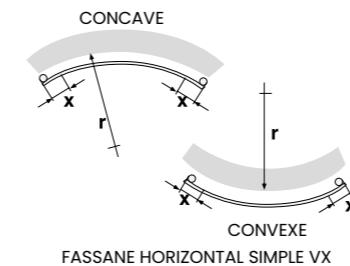
LES RADIATEURS D'ANGLE



LES RADIATEURS TRAPÈZE

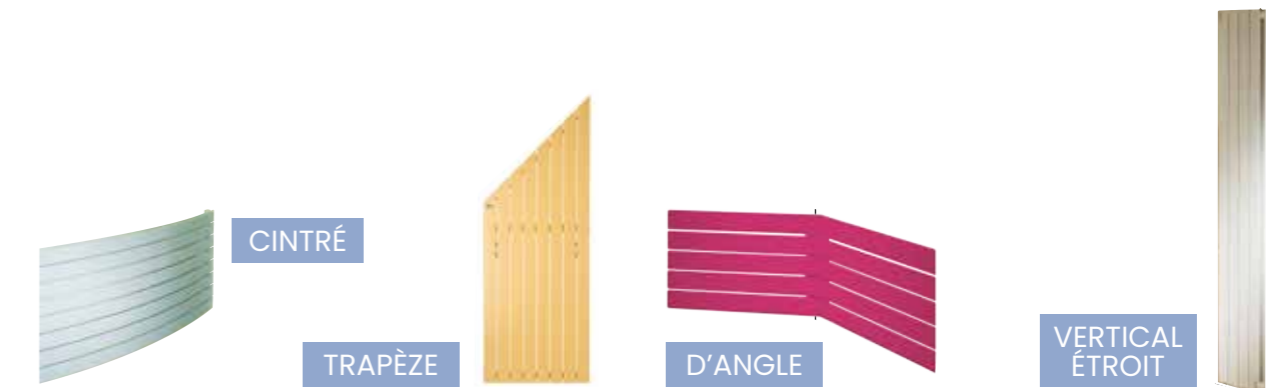
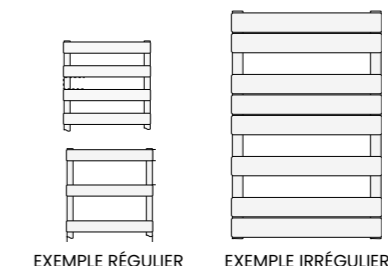


LES RADIATEURS CINTRÉS



LES RADIATEURS RYTHMÉS

TYPES VX-VXD-HX-HXD



FASSANE CALCUL DE L'ÉMISSION À DIFFÉRENTS RÉGIMES D'EAU

RÉFÉRENCE	DIMENSIONS (en mm) H	PUISSANCE À L'ÉLÉMENT (en w)			PENTE	POIDS À L'ÉLÉMENT (en kg)	CAPACITÉ À L'ÉLÉMENT (en dm³)
		FLUIDE 75/65 ΔT 50K	FLUIDE 65/55 ΔT 40K	FLUIDE 55/45 ΔT 30K			
HX-050	500	44	33	22	13	1,324	0,40
HX-060	600	52	39	26	15	1,323	0,48
HX-070	700	60	45	30	17	1,321	0,53
HX-080	800	68	51	34	20	1,320	0,59
HX-090	900	75	56	38	22	1,319	0,65
HX-100	1000	83	62	42	24	1,318	0,70
HX-120	1200	98	73	50	29	1,316	0,81
HX-140	1400	113	84	57	33	1,314	0,92
HX-160	1600	127	95	64	37	1,312	1,04
HX-180	1800	142	106	72	42	1,310	1,15
HX-190	1900	150	111	76	44	1,308	1,20
HX-200	2000	157	117	80	46	1,307	1,26
HX-210	2100	165	123	84	49	1,306	1,31
HX-220	2200	173	129	88	51	1,305	1,37
HX-230	2300	181	135	92	54	1,304	1,43
HX-240	2400	189	141	96	56	1,303	1,48
HX-250	2500	197	147	101	58	1,302	1,53
HX-280	2800	221	165	113	66	1,299	1,68
HX-320	3200	256	191	131	76	1,294	1,88
HX-360	3600	291	218	149	87	1,290	2,13
HX-400	4000	327	245	168	98	1,286	2,38
HX-450	4500	376	282	194	114	1,280	2,65
HX-500	5000	425	319	220	129	1,275	2,93
HX-600	6000	535	403	278	164	1,264	3,49

VERTICAL SIMPLE HX

HXD-050	500	66	49	33	19	1,332	0,70
HXD-060	600	78	58	39	22	1,332	0,81
HXD-070	700	89	66	45	26	1,332	0,92
HXD-080	800	100	74	50	29	1,331	1,04
HXD-090	900	111	82	56	32	1,330	1,15
HXD-100	1000	122	90	61	35	1,329	1,26
HXD-120	1200	144	107	73	42	1,327	1,48
HXD-140	1400	166	123	84	48	1,325	1,70
HXD-160	1600	187	139	94	54	1,323	1,93
HXD-180	1800	209	155	106	61	1,321	2,15
HXD-190	1900	220	163	111	64	1,320	2,26
HXD-200	2000	231	172	117	67	1,320	2,37
HXD-210	2100	242	180	122	71	1,319	2,49
HXD-220	2200	253	188	128	74	1,318	2,60
HXD-230	2300	264	196	134	77	1,317	2,71
HXD-240	2400	275	205	139	80	1,316	2,82
HXD-250	2500	286	213	145	84	1,315	2,93
HXD-280	2800	320	238	162	94	1,312	3,26
HXD-320	3200	366	273	186	108	1,308	3,72
HXD-360	3600	412	307	210	122	1,305	4,14
HXD-400	4000	459	343	234	136	1,301	4,61
HXD-450	4500	521	389	267	155	1,296	5,17
HXD-500	5000	582	435	299	174	1,292	5,72
HXD-600	6000	714	535	368	215	1,283	6,84

VERTICAL DOUBLE HXD

Largeur à l'élément : 74 mm. Hauteurs intermédiaires, nous consulter.

RÉFÉRENCE	DIMENSIONS (EN MM) H	PUISSANCE AU MÈTRE LINEAIRE (en w)				PENTE	POIDS AU MÈTRE (en kg)	CAPACITÉ AU MÈTRE (en dm³)
		FLUIDE 75/65 ΔT 50K	FLUIDE 65/55 ΔT 40K	FLUIDE 55/45 ΔT 30K	FLUIDE 45/35 ΔT 20K			
VX-2	148	178	134	92	54	1,275	3,30	1,40
VX-3	222	262	197	136	80	1,275	4,70	2,09
VX-4	296	344	258	178	104	1,276	7,25	2,79
VX-5	370	425	319	220	129	1,276	9,00	3,49
VX-6	444	505	379	261	153	1,276	10,75	4,20
VX-7	518	587	441	304	178	1,276	12,50	4,90
VX-8	592	665	499	344	202	1,276	14,35	5,60
VX-9	666	744	558	385	226	1,276	16,00	6,29
VX-10	740	823	617	425	250	1,277	17,75	7,00
VX-11	814	901	676	466	273	1,277	19,45	7,70
VX-12	888	980	735	507	297	1,277	21,05	8,40
VX-13	962	1057	793	546	321	1,277	22,70	9,10
VX-14	1036	1135	852	587	344	1,277	24,30	9,80
VX-15	1110	1212	909	626	368	1,277	25,90	10,50
VX-16	1184	1290	968	666	391	1,277	27,55	11,20
VX-17	1258	1367	1025	706	414	1,278	29,15	11,90
VX-18	1332	1444	1083	746	438	1,278	30,75	12,61
VX-19	1406	1521	1141	786	461	1,278	32,35	13,31
VX-20	1480	1597	1198	825	484	1,278	33,95	14,00

HORIZONTAL SIMPLE VX

VIX-2/2	148	407	315	225	140	1,146	6,50	1,40
VIX-3/2	222	498	380	268	162	1,146	8,10	2,07
VIX-3/3	296	580	439	308	183	1,146	9,60	2,70
VIX-4/2	370	661	498	353	203	1,146	11,10	3,30
VIX-4/3	444	742	557	393	224	1,146	12,60	3,90
VIX-5/2	518	823	617	433	244	1,146	14,10	4,50
VIX-5/3	592	904	676	473	265	1,146	15,60	5,10
VIX-6/2	666	985	735	513	286	1,146	17,10	5,70
VIX-6/3	740	1066	793	553	307	1,146	18,60	6,30
VIX-7/2	814	1147	852	593	328	1,146	20,10	6,90
VIX-7/3	888	1228	911	633	349	1,146	21,60	7,50
VIX-7/4	962	1309	970	673	370	1,146	23,10	8,10
VIX-8/2	1036	1390	1029	713	391	1,146	24,60	8,70
VIX-8/3	1110	1471	1088	753	412	1,146	26,10	9,30
VIX-8/4	1184	1552	1147	793	433	1,146	27,60	9,90
VIX-8/5	1258	1633	1206	833	454	1,146	29,10	10,50
VIX-8/6	1332	1714	1265	873	475	1,146	30,60	11,10
VIX-8/7	1406	1795	1324	913	496	1,146	32,10	11,70
VIX-8/8	1480	1876	1383	953	517	1,146	33,60	12,30
VIX-9/2	1554	1957	1442	993	538	1,146	35,10	12,90
VIX-9/3	1628	2038	1501	1033	559	1,146	36,60	13,50
VIX-9/4	1702	2119	1560	1073	580	1,146	38,10	14,10
VIX-9/5	1776	2200	1619	1113	601	1,146	39,60	14,70
VIX-9/6	1850	2281	1678	1153	622	1,146	41,10	15,30
VIX-9/7	1924	2362	1737	1193	643	1,146	42,60	15,90
VIX-9/8	1998	2443	1796	1233	664	1,146	44,10	16,50
VIX-10/2	2072	2524	1855	1273	685	1,146	45,60	17,10
VIX-10/3	2146	2605	1914	1313	706	1,146	47,10	17,70
VIX-10/4	2220	2686	1973	1353	727	1,146	48,60	18,30
VIX-10/5	2294	2767	2032	1393	748	1,146	50,10	18,90
VIX-10/6	2368	2848	2091	1433	769	1,146	51,60	19,50
VIX-10/7	2442	2929	2150	1473	790	1,146	53,10	20,10
VIX-10/8	2516	3010	2209	1513	811	1,146	54,60	20,70
VIX-10/9	2590	3091	2268	1553	832	1,146	56,10	21,30
VIX-10/10	2664	3172	2327	1593	853	1,146	57,60	21,90

HORIZONTAL SIMPLE À AILETTES VIX

VXD-2	148	328	247	171	101	1,259	6,15	2,51
VXD-3	222	462	348	241	142	1,260	9,20	3,77
VXD-4	296	591	445	308	182	1,260	12,25	5,03
VXD-5	370	715	539	373	220	1,260	15,25	6,28
VXD-6	444	835	629	435	257	1,261	18,30	7,55
VXD-7	518	953	717	496	293	1,262	21,35	8,81
VXD-8	592	1069	805	557	329	1,262	24,40	10,06
VXD-9	666	1183	890	616	364	1,263	27,45	11,32
VXD-10	740	1295	975	674	398	1,263	30,45	12,58
VXD-11	814	1407	1059	732	432	1,264	33,50	13,84
VXD-12	888	1517	1142	789	466	1,264	36,55	15,10
VXD-13	962	1626	1223	846	499	1,265	39,60	16,35
VXD-14	1036	1734	1305	902	532	1,265	42,65	17,62
VXD-15	1110	1842	1385	958	564	1,266	45,65	18,88
VXD-16	1184	1949	1466	1013	597	1,266	48,70	20,13
VXD-17	1258	2055	1545	1068	629	1,267	51,75	21,39
VXD-18	1332	2161	1625	1123	662	1,267	54,80	22,66
VXD-19	1406	2266	1704	1177	693	1,268	57,85	23,91
VXD-20	1480	2371	1770	1231	704	1,268	60,85	25,17

HORIZONTAL DOUBLE VXD

Hauteur à l'élément : 74 mm. Longueurs intermédiaires, nous consulter.

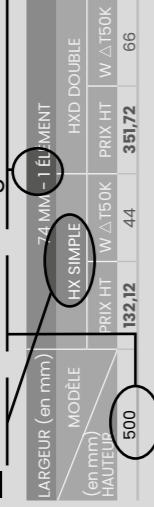
PASSER COMMANDE

ÉLÉMENTS À FOURNIR :

1 Modèle - Hauteur - Largeur en nombre d'éléments

2 Choix du raccordement :

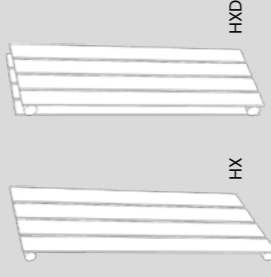
Raccordement de base :
Fig. S002 ou autres
raccordements :
en option, voir
pages 457 à 459.



NORMES



OPTIONS & ACCESSOIRES
Couleurs : pages de couverture (+100 €/HT)
Robinetterie : pages 460 à 464.



LARGEUR (en mm) MODÈLE HAUTEUR	74 MM - 1 ÉLÉMENT				148 MM - 2 ÉLÉMENTS				222 MM - 3 ÉLÉMENTS				296 MM - 4 ÉLÉMENTS				370 MM - 5 ÉLÉMENTS				
	HX SIMPLE		HXD DOUBLE		HX SIMPLE		HXD DOUBLE		HX SIMPLE		HXD DOUBLE		HX SIMPLE		HXD DOUBLE		HX SIMPLE		HXD DOUBLE		
	PRIX HT	W Δ150K	PRIX HT	W Δ150K	PRIX HT	W Δ150K	PRIX HT	W Δ150K	PRIX HT	W Δ150K	PRIX HT	W Δ150K	PRIX HT	W Δ150K	PRIX HT	W Δ150K	PRIX HT	W Δ150K	PRIX HT	W Δ150K	
500	132,12	44	351,72	66	234,68	88	544,39	132	269,07	198	595,52	264	670,70	330	792,59	390	892,33	450	1021,48	510	1150,42
600	142,61	52	371,64	78	245,64	104	565,53	156	283,52	234	623,21	312	708,28	390	811,05	468	927,94	546	1056,81	624	1196,58
700	153,09	60	391,55	89	256,59	120	586,54	178	297,98	267	654,81	354	739,58	441	846,27	528	966,54	615	1105,51	702	1245,48
800	163,77	68	411,52	100	267,55	136	607,70	200	312,45	297	687,21	396	786,72	495	905,73	594	1034,76	693	1163,71	792	1302,96
900	174,25	75	431,61	111	278,67	150	628,71	222	327,07	330	766,45	441	855,03	549	982,35	648	1109,79	756	1237,83	864	1415,41
1000	184,76	83	451,63	122	289,62	166	649,86	244	341,50	363	785,99	486	900,00	648	1135,11	864	1270,44	1134	1481,97	1512	1767,60
1100	195,25	90	471,49	133	300,58	180	670,99	266	355,98	396	811,05	516	966,54	693	1135,11	918	1270,44	1224	1481,97	1656	1816,32
1200	205,75	98	491,38	144	311,67	196	691,97	288	370,60	432	832,11	576	966,54	756	1135,11	1008	1270,44	1368	1481,97	1824	1816,32
1300	216,41	106	511,51	155	322,64	212	713,15	310	385,03	468	852,33	630	1034,76	864	1270,44	1134	1481,97	1512	1767,60	2016	2121,60
1400	226,92	113	531,44	166	333,60	226	734,16	332	399,51	498	873,33	660	1034,76	918	1270,44	1224	1481,97	1656	1816,32	2196	2271,72
1500	237,43	120	551,34	177	344,69	240	755,30	353	414,08	528	894,33	726	1034,76	990	1270,44	1326	1481,97	1764	1816,32	2376	2371,84
1600	247,89	127	571,45	187	355,67	254	776,47	374	428,56	558	915,33	756	1034,76	1026	1270,44	1386	1481,97	1836	1816,32	2520	2471,96
1700	258,40	135	591,40	198	366,61	270	797,47	396	443,03	600	936,33	810	1034,76	1080	1270,44	1446	1481,97	1944	1816,32	2664	2572,08
1800	268,97	142	611,35	209	377,57	284	818,62	418	457,48	648	957,33	864	1034,76	1134	1270,44	1506	1481,97	2058	1816,32	2808	2672,20
1900	279,58	150	631,32	220	388,69	299	839,60	440	472,08	684	978,33	918	1034,76	1206	1270,44	1566	1481,97	2172	1816,32	2952	2772,32
2000	290,07	157	651,36	231	399,66	314	860,77	462	486,57	726	999,33	972	1034,76	1278	1270,44	1638	1481,97	2286	1816,32	3096	2872,44
2100	300,58	165	671,31	242	410,60	330	881,92	484	501,01	768	1020,33	1026	1034,76	1350	1270,44	1710	1481,97	2400	1816,32	3240	2972,56
2200	311,09	173	691,38	253	421,70	346	902,92	506	515,61	810	1041,33	1080	1034,76	1386	1270,44	1770	1481,97	2514	1816,32	3384	3072,68
2300	321,73	181	711,31	264	432,68	362	924,09	528	530,07	846	1062,33	1134	1034,76	1422	1270,44	1836	1481,97	2628	1816,32	3528	3172,80
2400	332,23	189	731,26	275	443,65	378	945,09	550	544,52	882	1083,33	1188	1034,76	1470	1270,44	1902	1481,97	2742	1816,32	3672	3272,92
2500	342,74	197	751,35	286	454,74	394	966,24	572	559,15	918	1104,33	1242	1034,76	1518	1270,44	1962	1481,97	2856	1816,32	3816	3373,04
2600	353,22	205	771,26	297	465,71	410	987,41	594	573,60	954	1125,33	1296	1034,76	1566	1270,44	2016	1481,97	2970	1816,32	3960	3473,16
2700	363,72	213	791,23	309	476,64	426	1008,41	617	588,05	990	1146,33	1350	1034,76	1620	1270,44	2070	1481,97	3084	1816,32	4104	3573,28
2800	374,39	221	811,18	320	487,61	442	1029,56	640	602,50	1026	1167,33	1404	1034,76	1674	1270,44	2124	1481,97	3198	1816,32	4248	3673,40
2900	384,91	230	831,25	331	498,73	459	1050,55	662	617,11	1062	1188,33	1458	1034,76	1728	1270,44	2178	1481,97	3312	1816,32	4392	3773,52
3000	395,41	238	851,20	342	509,68	476	1071,70	684	631,59	1104	1209,33	1512	1034,76	1782	1270,44	2232	1481,97	3426	1816,32	4536	3873,64
3100	405,97	247	871,13	354	520,63	494	1092,86	708	646,03	1146	1230,33	1566	1034,76	1836	1270,44	2286	1481,97	3540	1816,32	4680	3973,76
3200	416,39	256	891,20	366	531,76	512	1113,87	732	660,54	1188	1251,33	1620	1034,76	1890	1270,44	2340	1481,97	3654	1816,32	4824	4073,88
3300	427,04	265	911,14	377	542,72	530	1135,01	756	675,12	1230	1272,33	1674	1034,76	1944	1270,44	2394	1481,97	3768	1816,32	4968	4174,00
3400	437,56	274	931,09	388	553,69	548	1156,03	776	689,57	1272	1293,33	1728	1034,76	2016	1270,44	2448	1481,97	3882	1816,32	5112	4274,12
3500	448,03	282	951,18	400	564,77	564	1177,18	800	704,18	1314	1314,33	1782	1034,76	2070	1270,44	2502	1481,97	3996	1816,32	5256	4374,24
3600	458,52	291	971,10	412	575,72	582	1198,32	824	718,62	1356	1335,33	1836	1034,76	2124	1270,44	2556	1481,97	4110	1816,32	5400	4474,36
3700	469,03	300	991,06	424	586,67	600	1219,35	848	733,09	1398	1356,33	1890	1034,76	2178	1270,44	2610	1481,97	4224	1816,32	5544	4574,48
3800	479,69	309	1010,97	435	597,65	618	1240,47	870	747,55	1440	1377,33	1944	1034,76	2232	1270,44	2664	1481,97	4338	1816,32	5688	4674,60
3900	490,21	318	1031,06	437	608,76	636	1261,48	874	762,14	1482	1398,33	1998	1034,76	2286	1270,44	2718	1481,97	4452	1816,32	5832	4774,72
4000	500,69	327	1051,01	459	619,71	654	1282,63	918	776,63	1524	1419,33	2052	1034,76	2340	1270,44	2772	1481,97	4566	1816,32	5976	4874,84

Existe jusqu'à 6 mètres : nous consulter.

LARGEUR (en mm) MODÈLE HAUTEUR	444 MM - 6 ÉLÉMENTS				518 MM - 7 ÉLÉMENTS				592 MM - 8 ÉLÉMENTS				666 MM - 9 ÉLÉMENTS				740 MM - 10 ÉLÉMENTS				
	HX SIMPLE		HXD DOUBLE		HX SIMPLE		HXD DOUBLE		HX SIMPLE		HXD DOUBLE		HX SIMPLE		HXD DOUBLE		HX SIMPLE		HXD DOUBLE		
	PRIX HT	W Δ150K	PRIX HT	W Δ150K	PRIX HT	W Δ150K	PRIX HT	W Δ150K	PRIX HT	W Δ150K	PRIX HT	W Δ150K	PRIX HT	W Δ150K	PRIX HT	W Δ150K	PRIX HT	W Δ150K	PRIX HT	W Δ150K	
500	383,95	264	851,03	396	427,34	308	902,92	462	452,48	528	958,02	594	1017,21	660	1076,56	726	1135,70	792	1194,84	858	1253,98
600	408,00	312	897,00	468	455,80	364	957,14	546	484,26	624	1018,74	702	1069,63	780	1127,09	858	1185,18	936	1242,36	1014	1300,64
700	432,05	360	942,95	534	484,26	420	1011,30	623	516,23	712	1079,63	801	1153,73	890	1227,27	978	1292,92	1066	1360,36	1154	1420,90
800	456,26	408	988,79	600	512,87	476	1065,46	703	548,19	804	1140,34	890	1231,92	980	1302,27	1070	1404,51	1160	1481,97	1250	1531,90
900	480,30	450	1034,72	666	541,33	525	1119,64	777	580,17	888	1201,23	990	1292,22	1090	1452,80	1180	1514,41	1270	1605,84	1360	1716,84
1000	504,35	498	1080,69	732	569,78	581	1173,84	854	612,09	976	1261,95	1098	1358,42	1190	1527,09	1280	1628,36	1370	1738,80	1460	1850,74
1100	528,41	540	1126,66	798	598,26	630	1228,01	931	644,06	1064	1322,67	1197	1426,76	1290	1649,94	1380	1761,84	1470	1884,28	1560	2006,76
1200	552,44	588	1172,59	864	626,72	686	1282,20	1008	676,04	1152	1383,53	1296	1494,94	1400	1797,33	1500	1904,17	1590	2031,21	1680	2156,16
1300	576,63	636	1218,40	930	655,34	742	1336,37	1085	707,97	1240	1444,26	1395	1563,28	1500	1820,00	1600	1946,48	1700	2072,96	1800	2209,92
1400	600,67	678	1264,35	996	683,77	7															

FASSANE VERTICAL TARIFS SUR-MESURE

LARGEUR (en mm)	814 MM - 11 ÉLÉMENTS		888 MM - 12 ÉLÉMENTS		962 MM - 13 ÉLÉMENTS		1036 MM - 14 ÉLÉMENTS		1110 MM - 15 ÉLÉMENTS							
	HX SIMPLE PRIX HT	HXD DOUBLE W Δ150K PRIX HT	HX SIMPLE PRIX HT	HXD DOUBLE W Δ150K PRIX HT	HX SIMPLE PRIX HT	HXD DOUBLE W Δ150K PRIX HT	HX SIMPLE PRIX HT	HXD DOUBLE W Δ150K PRIX HT	HX SIMPLE PRIX HT	HXD DOUBLE W Δ150K PRIX HT						
500	575,87	484	1175,51	726	656,55	528	1237,16	792	1351,28	858	1475,61	924	997,13	660	2005,68	990
600	623,21	572	1285,77	858	707,67	624	1334,84	936	1453,99	1014	1581,89	1092	1170,50	780	2146,61	1170
700	670,54	660	1385,01	946	758,98	712	1432,56	1068	1566,88	1154	1688,05	1246	1074,50	900	2286,31	1335
800	717,86	748	1446,23	1034	810,08	800	1530,27	1200	1659,62	1300	1794,15	1400	1217,20	1020	2426,64	1500
900	765,21	836	1506,49	1122	861,39	900	1627,96	1332	1762,47	1434	1900,36	1554	1290,55	1125	2567,10	1665
1000	812,53	913	1626,73	1210	912,49	996	1725,66	1464	1865,22	1566	2006,60	1708	1363,91	1245	2707,41	1830
1100	859,85	990	1716,98	1300	963,82	1080	1823,37	1596	1967,93	1728	2121,83	1862	1437,27	1350	2847,73	1995
1200	907,17	1078	1807,23	1388	1014,92	1176	1921,06	1728	2070,81	1872	2219,04	2016	1510,62	1470	2988,21	2160
1300	954,52	1166	1897,48	1476	1066,24	1272	2018,75	1860	2173,55	2016	2325,14	2170	1583,97	1570	3128,53	2325
1400	1001,86	1243	1987,74	1564	1117,36	1356	2116,45	1992	2276,41	2160	2431,36	2324	1657,33	1695	3268,94	2490
1500	1049,17	1320	2078,13	1652	1168,66	1440	2214,32	2118	2379,17	2295	2537,58	2471	1730,67	1800	3409,30	2648
1600	1096,51	1397	2168,36	2057	1219,78	1524	2312,05	2244	2481,87	2431	2643,82	2618	1804,04	1905	3549,63	2805
1700	1143,83	1485	2258,62	2178	1271,09	1620	2409,74	2376	2584,77	2574	2750,04	2772	1877,38	2025	3689,93	2970
1800	1191,16	1562	2348,86	2299	1322,22	1704	2507,45	2508	2687,46	2717	2856,12	2926	1950,76	2130	3830,26	3135
1900	1238,51	1645	2439,12	2420	1373,49	1794	2605,15	2640	2790,36	2860	2962,35	3080	2024,09	2240	3970,74	3300
2000	1285,83	1727	2529,36	2541	1424,64	1884	2702,87	2772	2893,07	3003	3068,55	3234	2097,46	2355	4111,03	3465
2100	1333,16	1815	2619,62	2662	1475,90	1980	2800,56	2904	2995,82	3146	3174,80	3388	2170,80	2475	4251,35	3630
2200	1380,50	1903	2709,86	2783	1527,07	2076	2898,26	3036	3098,71	3289	3281,03	3542	2244,16	2595	4391,84	3795
2300	1427,84	1991	2800,10	2904	1578,33	2172	2995,97	3168	3191,43	3432	3387,10	3696	2317,53	2715	4532,14	3960
2400	1475,15	2079	2890,35	3025	1629,48	2268	3093,68	3300	3294,30	3575	3493,32	3850	2390,86	2835	4672,48	4125
2500	1522,49	2167	2980,74	3146	1680,75	2364	3191,52	3432	3407,03	3718	3599,55	4004	2464,23	2955	4812,94	4290
2600	1569,82	2255	3070,99	3267	1731,90	2460	3289,25	3564	3509,75	3861	3705,76	4158	2537,58	3075	4953,24	4455
2700	1617,15	2343	3161,23	3394	1783,17	2556	3386,94	3702	3612,65	4011	3812,01	4319	2610,94	3195	5093,57	4620
2800	1664,48	2431	3251,47	3520	1834,31	2652	3484,65	3840	3715,37	4160	3918,07	4480	2684,29	3315	5233,89	4800
2900	1711,82	2525	3341,72	3641	1885,60	2754	3582,35	3972	3818,23	4303	4024,31	4634	2757,63	3443	5374,37	4965
3000	1759,13	2618	3431,99	3762	1936,74	2856	3680,05	4104	3920,96	4446	4130,53	4788	2831,01	3570	5514,67	5130
3100	1806,46	2717	3522,24	3894	1988,01	2964	3777,75	4248	4023,71	4602	4236,75	4956	2904,37	3705	5655,00	5310
3200	1853,81	2816	3612,48	4026	2039,16	3072	3875,45	4392	4126,57	4758	4342,99	5124	2977,72	3840	5795,48	5490
3300	1901,13	2915	3702,71	4147	2090,43	3180	3973,16	4524	4229,29	4901	4449,07	5278	3051,07	3975	5935,79	5655
3400	1948,45	3014	3792,97	4268	2141,59	3288	4070,88	4656	4332,18	5044	4555,30	5432	3124,41	4110	6076,08	5820
3500	1995,80	3102	3883,38	4400	2192,86	3384	4168,71	4800	4434,89	5200	4661,54	5600	3197,78	4230	6216,57	6000
3600	2043,13	3201	3973,63	4532	2244,01	3492	4266,43	4944	4537,34	5366	4767,76	5768	3271,13	4365	6356,88	6180
3700	2090,43	3300	4063,88	4664	2295,29	3600	4364,12	5088	4640,51	5512	4873,97	5936	3344,47	4500	6497,20	6360
3800	2137,77	3399	4154,13	4785	2346,44	3708	4461,83	5220	4743,24	5655	4980,03	6090	3417,84	4635	6637,51	6525
3900	2185,13	3498	4244,35	4807	2397,71	3816	4559,54	5244	4846,12	5681	5086,28	6118	3491,20	4770	6777,98	6655
4000	2232,42	3597	4334,60	5049	2448,87	3924	4657,26	5508	4948,85	5967	5192,49	6426	3564,53	4905	6918,30	6885

Existe jusqu'à 6 mètres : nous consulter.

LARGEUR (en mm)	1184 MM - 16 ÉLÉMENTS		1258 MM - 17 ÉLÉMENTS		1332 MM - 18 ÉLÉMENTS		1406 MM - 19 ÉLÉMENTS		1480 MM - 20 ÉLÉMENTS							
	HX SIMPLE PRIX HT	HXD DOUBLE W Δ150K PRIX HT	HX SIMPLE PRIX HT	HXD DOUBLE W Δ150K PRIX HT	HX SIMPLE PRIX HT	HXD DOUBLE W Δ150K PRIX HT	HX SIMPLE PRIX HT	HXD DOUBLE W Δ150K PRIX HT	HX SIMPLE PRIX HT	HXD DOUBLE W Δ150K PRIX HT						
500	1050,86	704	1083,59	748	1103,99	792	1146,91	836	1196,36	880	1239,28	924	1289,36	1040	1336,36	1320
600	1131,52	832	1165,02	884	1189,03	936	1237,16	988	1297,54	1040	1351,28	1092	1351,28	1140	1405,36	1560
700	1212,17	960	1246,57	1020	1274,11	1080	1327,54	1140	1417,94	1292	1475,61	1360	1475,61	1460	1529,64	1780
800	1292,71	1088	1328,16	1156	1359,18	1224	1417,94	1425	1508,18	1425	1508,18	1500	1508,18	1560	1617,73	2000
900	1373,35	1200	1409,55	1275	1444,26	1350	1508,18	1577	1598,60	1710	1661,73	1800	1661,73	1860	1775,87	2440
1000	1453,99	1328	1491,14	1411	1529,34	1494	1598,60	1960,04	1698,64	2014	1754,45	2120	1754,45	2180	1888,08	2880
1100	1534,67	1440	1572,71	1530	1614,41	1620	1698,64	2034	1784,53	1908	1869,64	2147	1869,64	2210	1997,72	3300
1200	1615,31	1568	1654,13	1666	1699,48	1764	1784,53	2098	1869,64	2147	1954,84	2280	1954,84	2350	2112,06	3740
1300	1695,84	1696	1735,72	1802	1784,53	1908	1869,64	2280	1954,84	2280	2040,04	2477	2040,04	2550	2227,28	4180
1400	1776,47	1808	1817,27	1921	1869,64	2034	1954,84	2477	2040,04	2477	2127,28	2640	2127,28	2720	2342,06	4620
1500	1857,15	1920	1898,86	2040	1954,84	2160	2040,04	2640	2127,28	2640	2214,32	2810	2214,32	2900	2457,06	5060
1600	1937,80	2032	1980,29	2159	2039,93	2286	2127,28	2810	2214,32	2810	2301,36	2980	2301,36	3070	2572,06	5500
1700	2018,46	2160	2061,84	2295	2125,01	2412	2214,32	3070	2301,36	3070	2388,40	3160	2388,40	3250	2687,06	5940
1800	2098,99	2272	2143,41	2414	2210,07	2536	2301,36	3250	2388,40	3250	2475,44	3340	2475,44	3430	2802,06	6380
1900	2179,63	2392	2224,84	2542	2295,15	2660	2388,40	3430	2475,44	3430	2562,48	3520	2562,48	3610	2917,06	6820
2000	2260,28	2512	2306,41	2669	2380,21	2786	2475,44	3610	2562,48	3610	2649,52	3700	2649,52	3790	3032,06	7260
2100	2340,96	2640	2387,98	2805	2465,28	2910	2562,48	3790	2649,52	3790	2736,56	3880	2736,56	3970	3147,06	7700
2200	2421,62	2768	2469,39	2941	2550,37	3036	2649,52	3970	2736,56	3970	2823,60	4060	2823,60	4150	3262,06	8140
2300	2502,12	2896	2550,98	3077	2635,41	3162	2736,56	4150	2823,60	4150	2910,64	4240	2910,64	4330	3377,06	8580
2400	2582,78	3024	2632,52	3213	2720,51	3300	2823,60	4330	2910,64	4330	3000,68	4420	3000,68	4510	3492,06	9020
2500	2663,42	3152	2714,10	3349	2805,74	3546	2910,64	4510	2990,72	4510	3090,72	4600	3090,72	4690	3607,06	9460
2600	2744,12	3280	2795,54	3485	2890,81	3690	3000,68	4690	3090,72	4690	3180,76	4780	3180,76	4880	3722,06	9900
2700	2824,74	3408	2877,09	3621	2975,88	3834	3090,72	4880	3180,76	4880	3270,80	4970	3270,80	5070	3837,06	10340
2800	2905,26	3536	2958,69	3757	3060,96	3978	3180,76	5070	3270,80	5070	3360,84	5160	3360,84	5260	3952,06	10780
2900	2985,91	3672	3040,11	3902	3146,03	4131	3270,80	5260	3360,84	5260	3450,88	5350	3450,88	5450	4067,06	11220
3000	3066,58	3808	3121,68	4046	3231,09	4284	3360,84	5450	3450,88	5450	3540,92	5540	3540,92	5640	4182,06	11660
3100	3147,27	3952	3203,24	4199	3316,17	4446	3450,88	5640	3540,92	5640	3630,96	5730	3630,96	5830		



PASSER COMMANDE

ÉLÉMENTS À FOURNIR :

Modèle - Hauteur en nombre d'éléments - Longueur

HAUTEUR (en mm) MODÈLE	148 mm - 2 ÉLÉMENTS		VXD	VXL 2/2		VX	222 mm - 3 ÉLÉMENTS		296 mm - 4 ÉLÉMENTS		VXL 3/3	VXD		VXL 4/4
	HAUTEUR AILETTES (en mm)	LONGUEUR		PRIX HT	W ΔT50K		PRIX HT	W ΔT50K	PRIX HT	W ΔT50K		PRIX HT	W ΔT50K	
500	89	234,61	89	591,86	164	273,53	204	647,71	231	320,81	265	346,71	277	362,29

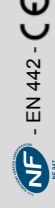
Choix du raccordement

Raccordement de base :
Fig. 7612 (VX - VXD), Fig. 7610 (VLX) ou autres
raccordements : en option, voir pages 457 à 459.

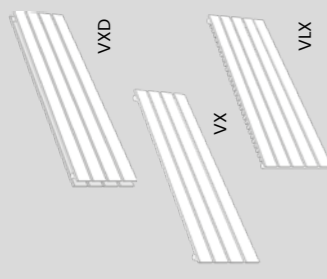
OPTIONS & ACCESSOIRES

Couleurs : pages de couverture (+100 €/HT)
Robinetterie : pages 460 à 464.

NORMES



EN 442 - CE



MODÈLE (en mm) HAUTEUR AILETTES LONGUEUR	VX		VXD		VXL 2/2		VX		VXL 3/3		VXD		VXL 4/4	
	PRIX HT	W ΔT50K	PRIX HT	W ΔT50K	PRIX HT	W ΔT50K	PRIX HT	W ΔT50K	PRIX HT	W ΔT50K	PRIX HT	W ΔT50K	PRIX HT	W ΔT50K
500	89	234,61	89	591,86	164	273,53	204	647,71	231	320,81	265	346,71	277	362,29
600	107	245,61	107	615,15	197	293,36	244	677,38	271	346,71	318	372,61	306	394,05
700	125	256,61	125	637,66	230	313,19	285	707,53	323	372,61	371	385,52	359	407,53
800	142	267,61	142	660,50	262	333,02	326	737,80	370	385,52	424	398,52	407	420,53
900	160	278,62	160	683,33	295	352,85	366	767,77	416	398,52	472	413,52	455	437,53
1000	178	289,62	178	706,30	328	372,68	407	798,22	462	413,52	530	424,42	513	447,53
1100	196	300,62	196	729,59	361	392,51	448	828,06	508	424,42	583	438,52	561	462,53
1200	214	311,63	214	752,42	394	412,34	488	857,58	554	438,52	636	452,42	619	477,53
1300	231	322,63	231	775,39	426	432,17	529	887,06	601	452,42	689	466,42	672	492,53
1400	249	333,63	249	798,22	459	452,00	570	916,61	647	466,42	742	480,42	730	507,53
1500	267	344,64	267	821,06	492	471,83	611	946,10	693	480,42	795	494,42	782	521,53
1600	285	355,64	285	844,20	525	491,66	651	975,68	739	494,42	848	508,42	830	536,53
1700	303	366,64	303	867,33	558	511,49	692	1004,76	785	508,42	901	522,42	881	550,53
1800	320	377,64	320	890,46	590	531,32	733	1033,84	832	522,42	954	536,42	935	564,53
1900	338	388,65	338	912,81	623	551,15	773	1062,92	878	536,42	1007	550,42	979	578,53
2000	356	399,65	356	935,19	656	570,98	814	1091,99	924	550,42	1060	564,42	1032	592,53
2100	374	410,65	374	958,55	689	590,81	855	1120,95	970	564,42	1113	578,42	1086	606,53
2200	392	421,66	392	981,90	722	610,64	895	1149,92	1016	578,42	1166	592,42	1139	620,53
2300	409	432,66	409	1004,30	754	630,47	936	1178,90	1063	592,42	1219	606,42	1192	634,53
2400	427	443,66	427	1027,25	787	650,30	977	1207,87	1109	606,42	1272	620,42	1245	648,53
2500	445	454,67	445	1050,55	820	670,13	1018	1236,84	1155	620,42	1325	634,42	1298	662,53
2600	463	465,67	463	1073,38	853	689,96	1058	1265,81	1201	634,42	1378	648,42	1351	676,53
2700	481	476,67	481	1096,07	886	709,79	1099	1294,78	1247	648,42	1431	662,42	1404	690,53
2800	498	487,67	498	1118,87	918	729,62	1140	1323,75	1294	662,42	1484	676,42	1457	704,53
2900	516	498,68	516	1142,00	951	749,45	1180	1352,72	1294	676,42	1537	690,42	1510	718,53
3000	534	509,68	534	1165,14	984	769,28	1221	1381,69	1336	690,42	1590	704,42	1563	732,53
3100	552	520,68	552	1188,28	1017	789,11	1262	1410,66	1383	704,42	1643	718,42	1616	746,53
3200	570	531,69	570	1210,51	1050	808,94	1302	1439,63	1430	718,42	1696	732,42	1669	760,53
3300	587	542,69	587	1233,94	1082	828,77	1343	1468,60	1478	732,42	1749	746,42	1722	774,53
3400	605	553,69	605	1256,96	1115	848,60	1384	1497,57	1525	746,42	1802	760,42	1775	788,53
3500	623	564,70	623	1279,98	1148	868,43	1425	1526,54	1571	760,42	1855	774,42	1828	802,53
3600	641	575,70	641	1302,72	1181	888,26	1465	1555,51	1617	774,42	1908	788,42	1881	816,53
3700	659	586,70	659	1325,57	1214	908,09	1506	1584,48	1663	788,42	1961	802,42	1934	830,53
3800	676	597,70	676	1348,24	1246	927,92	1547	1613,45	1709	802,42	2014	816,42	1987	844,53
3900	694	608,71	694	1370,75	1279	947,75	1587	1642,42	1755	816,42	2067	830,42	2040	858,53
4000	712	619,71	712	1393,20	1312	967,58	1628	1671,39	1802	830,42	2120	844,42	2096	872,53

Existe jusqu'à 6 mètres : nous consulter.

MODÈLE (en mm) HAUTEUR AILETTES LONGUEUR	VX		VXD		VXL 5/4		VX		VXL 6/4		VXL 6/6		VXD		VXL 7/6	
	PRIX HT	W ΔT50K	PRIX HT	W ΔT50K	PRIX HT	W ΔT50K	PRIX HT	W ΔT50K	PRIX HT	W ΔT50K	PRIX HT	W ΔT50K	PRIX HT	W ΔT50K	PRIX HT	W ΔT50K
500	213	351,04	213	861,22	358	404,61	378	383,98	253	452,68	418	477,80	423	481,19	294	518,75
600	255	371,08	255	903,08	429	436,59	453	408,06	303	491,41	502	521,56	507	504,20	352	566,98
700	298	391,13	298	944,63	501	468,56	529	432,14	354	530,14	585	565,31	592	527,39	411	615,20
800	340	411,17	340	985,88	572	500,54	604	456,21	404	568,87	669	609,07	676	551,68	470	663,43
900	383	431,22	383	1027,25	644	532,51	680	480,29	455	607,60	752	652,82	761	581,42	528	711,65
1000	425	451,26	425	1068,97	715	564,49	755	504,37	505	646,33	836	696,58	845	611,18	587	759,88
1100	468	471,31	468	1110,83	787	596,47	831	528,45	556	685,06	920	740,34	930	631,92	646	808,11
1200	510	491,35	510	1151,60	858	628,44	906	552,53	606	723,79	1003	784,09	1014	652,76	704	856,33
1300	553	511,40	553	1193,13	930	660,42	982	576,60	657	762,52	1087	827,85	1099	676,42	763	904,56
1400	595	531,44	595	1234,55	1001	692,39	1057	600,68	707	801,25	1170	871,60	1183	696,74	822	952,78
1500	638	551,49	638	1276,38	1073	724,37	1133	624,76	758	839,99	1254	916,36	1268	712,23	881	1001,01
1600	680	571,53	680	1317,64	1144	756,35	1208	648,84	808	878,72	1338	959,12	1352	740,71	939	1049,24
1700	723	591,58	723	1359,35	1216	788,32	1284	672,92	859	917,45	1421	1002,87	1437	769,20	998	1097,46
1800	765	611,62	765	1400,59	1287	820,30	1359	696,99	909	956,18	1505	1046,63	1521	797,69	1057	1145,69
1900	808	631,67	808	1442,42	1359	852,27	1435	721,07	960	994,91	1588	1090,38	1606	826,18	1115	1193,91
2000	850	651,71	850	1484,45	1430	884,25	1510	745,15	1010	1033,64	1672	1134,14	1690	854,67	1174	1242,14
2100	893	671,76	893	1525,53	1502	916,23	1586	769,23	1061	1072,37	1756	1171,90	1775	883,16	1233	1290,37
2200	935	691,80	935	1567,10	1573	948,20	1661	793,31	1111	1111,10	1839	1221,65	1859	911,65	1291	1338,59
2300	978	711,85	978	1608,62	1645	980,18	1737	817,38	1162	1149,83	1923	1265,41	1944	940,14	1350	1386,82
2400	1020	731,89	1020	1650,19	1716	1012,15	1812	841,46	1212	1188,56	2006	1309,16	2028	968,63	1409	1435,04
2500	1063	751,94	1063	1691,54	1788	1044,13	1888	865,54	1263	1227,30	2090	1352,82	2113	997,12	1468	1483,27
2600	1105	771,98	1105	1733,27	1859	1076,11	1963	889,62	1313	1266,03	2174	1396,68	2197	1025,60	1526	1531,50
2700	1148	792,03	1148	1774,82	1931	1108,08	2039	913,70	1364	1304,76	2257	1440,43	2282	1054,09	1585	1579,72
2800	1190	812,07	1190	1816,21	2002	1140,06	2114	937,77	1414	1343,49	2341	1484,19	2366	1082,58	1644	1627,95
2900	1233	832,12	1233	1857,61	2074	1172,03	2190	961,85	1465	1382,22	2424	1527,94	2451	1111,07	1702	1676,17
3000	1275	852,16	1275	1899,16	2145	1204,01	2265	985,93	1515	1420,95	2508	1571,70	2535	1139,56	1761	1724,40
3100	1318	872,21	1318	1940,55	2217	1235,99	2341	1010,01	1566	1459,68	2592	1615,46	2620	1168,05	1820	1772,63
3200	1360	892,25	1360	1981,64	2288	1267,96	2416	1034,09	1616	1498,41	2675	1659,21	2704	1196,54	1878	1820,85
3300	1403	912,30	1403	2023,34	2360	1299,94	2492	1058,16	1667	1537,14	2759					

HAUTEUR (en mm)	592 MM - 8 ÉLÉMENTS							666 MM - 9 ÉLÉMENTS							740 MM - 10 ÉLÉMENTS							868 MM - 12 ÉLÉMENTS						
	VXD		VLX 8/6		VX		VXD		VLX 9/6		VX		VXD		VLX 10/8		VX		VXD		VLX 12/8		VX					
	PRIX HT	W Δ150K	PRIX HT	W Δ150K	PRIX HT	W Δ150K	PRIX HT	W Δ150K	PRIX HT	W Δ150K	PRIX HT	W Δ150K	PRIX HT	W Δ150K	PRIX HT	W Δ150K	PRIX HT	W Δ150K	PRIX HT	W Δ150K	PRIX HT	W Δ150K	PRIX HT	W Δ150K				
500	452,38	333	1040,96	585	549,34	503	482,68	372	574,22	544	521,42	412	1170,17	648	621,55	619	656,45	490	1344,13	759	1344,13	490	1344,13	759				
600	484,32	399	1107,16	641	601,40	603	573,33	446	1180,38	710	628,30	652	1252,51	777	682,33	742	707,65	588	1450,80	910	1450,80	588	1450,80	910				
700	516,26	466	1173,38	748	653,46	704	551,99	521	1254,48	828	682,39	761	600,25	866	1333,64	907	743,12	686	1556,42	1062	1556,42	686	1556,42	1062				
800	548,20	532	1238,66	855	705,52	804	586,64	595	1328,58	946	736,48	870	639,67	958	1415,49	1036	803,90	890	1662,82	1214	1662,82	890	1662,82	1214				
900	580,15	599	1304,71	962	757,59	905	621,30	670	1403,32	1065	790,57	978	689,08	1077	1497,21	1166	864,69	980	1768,88	1365	1768,88	980	1768,88	1365				
1000	612,09	665	1370,75	1069	809,65	1005	655,95	744	1477,30	1183	844,66	1087	718,50	1237	1579,11	1295	925,47	1037	1813,33	1565	1813,33	1037	1813,33	1565				
1100	644,03	732	1437,10	1176	861,71	1106	690,61	818	1551,26	1301	898,75	1196	757,92	1361	1660,66	1425	985,26	1078	1981,33	1669	1981,33	1078	1981,33	1669				
1200	675,98	798	1503,46	1283	913,78	1206	725,26	893	1625,52	1420	952,84	1304	797,33	1484	1742,11	1554	1047,04	1176	2087,70	1820	2087,70	1176	2087,70	1820				
1300	707,92	865	1569,49	1390	965,84	1307	759,92	967	1699,48	1538	1006,93	1413	836,75	1597	1824,58	1684	1107,83	1274	2184,08	1972	2184,08	1274	2184,08	1972				
1400	739,86	931	1635,42	1497	1017,90	1407	794,57	1042	1773,30	1656	1061,02	1522	876,17	1732	1906,48	1818	1168,61	1470	2300,16	2124	2300,16	1470	2300,16	2124				
1500	771,81	998	1701,01	1604	1069,97	1508	829,23	1116	1848,01	1775	1115,11	1631	915,59	1823	1987,42	1943	1229,40	1566	2406,53	2276	2406,53	1566	2406,53	2276				
1600	803,75	1064	1767,22	1710	1122,03	1608	863,88	1190	1922,28	1893	1169,19	1739	955,00	1979	2069,59	2072	1290,18	1668	2512,47	2427	2512,47	1668	2512,47	2427				
1700	835,69	1131	1833,55	1817	1174,09	1709	899,54	1285	1996,55	2011	1223,28	1848	994,42	2099	2151,78	2202	1350,97	1779	2619,01	2579	2619,01	1779	2619,01	2579				
1800	867,63	1197	1899,92	1924	1226,15	1809	933,19	1339	2070,51	2129	1273,37	1957	1033,84	2207	2232,90	2331	1411,75	1884	2724,78	2662	2724,78	1884	2724,78	2662				
1900	899,58	1264	1965,80	2031	1278,22	1910	967,85	1414	2145,09	2248	1331,46	2065	1073,25	2304	2315,08	2461	1472,54	1996	2830,68	2812	2830,68	1996	2830,68	2812				
2000	931,52	1330	2031,72	2138	1330,28	2010	1002,50	1488	2219,22	2366	1385,55	2174	1112,67	2396	2396,49	2590	1533,32	2108	2937,36	3034	2937,36	2108	2937,36	3034				
2100	963,46	1397	2097,59	2245	1382,34	2111	1037,16	1562	2293,02	2484	1439,64	2283	1152,09	2478	2478,37	2720	1594,11	2208	3043,30	3186	3043,30	2208	3043,30	3186				
2200	995,41	1463	2163,35	2352	1434,41	2211	1071,81	1637	2367,14	2603	1493,73	2391	1191,50	2560	2560,56	2849	1654,89	2316	3149,84	3337	3149,84	2316	3149,84	3337				
2300	1027,35	1530	2229,85	2459	1486,47	2312	1106,47	1711	2441,53	2721	1547,82	2500	1230,92	2634	2641,97	2979	1715,68	2454	3255,76	3489	3255,76	2454	3255,76	3489				
2400	1059,29	1596	2295,29	2566	1538,53	2412	1141,12	1786	2515,34	2839	1601,91	2609	1270,34	2716	2723,86	3108	1776,46	2582	3361,68	3641	3361,68	2582	3361,68	3641				
2500	1091,24	1663	2361,97	2673	1590,60	2513	1175,78	1860	2589,92	2958	1656,00	2718	1309,76	2806	2805,13	3238	1837,25	2670	3468,66	3793	3468,66	2670	3468,66	3793				
2600	1123,18	1729	2428,44	2779	1642,66	2613	1210,43	1934	2663,42	3076	1710,08	2826	1349,17	2894	2887,31	3367	1898,03	2764	3574,13	3944	3574,13	2764	3574,13	3944				
2700	1155,12	1796	2493,28	2886	1694,72	2714	1245,09	2009	2737,86	3194	1764,17	2935	1388,59	2982	2968,73	3497	1958,82	2856	3680,52	4096	3680,52	2856	3680,52	4096				
2800	1187,06	1862	2559,96	2993	1746,78	2814	1279,74	2083	2812,11	3312	1818,26	3044	1428,01	3070	3050,91	3626	2019,60	2948	3786,45	4248	3786,45	2948	3786,45	4248				
2900	1219,01	1929	2625,86	3100	1798,85	2915	1314,40	2158	2887,02	3431	1872,35	3152	1467,42	3158	3132,62	3756	2080,39	3042	3893,27	4399	3893,27	3042	3893,27	4399				
3000	1250,95	1995	2692,05	3207	1850,91	3015	1349,05	2232	2960,65	3549	1926,44	3261	1506,84	3246	3214,05	3885	2141,17	3140	3999,18	4551	3999,18	3140	3999,18	4551				
3100	1282,89	2062	2757,93	3314	1902,97	3116	1383,71	2306	3034,45	3667	1980,53	3370	1546,26	3344	3295,63	4015	2201,96	3238	4105,27	4703	4105,27	3238	4105,27	4703				
3200	1314,84	2128	2824,31	3421	1955,04	3216	1418,36	2381	3109,03	3786	2034,62	3478	1585,67	3432	3378,28	4144	2262,74	3336	4211,64	4854	4211,64	3336	4211,64	4854				
3300	1346,78	2195	2890,06	3528	2007,10	3317	1453,02	2455	3183,02	3904	2088,71	3587	1625,09	3520	3459,38	4274	2323,53	3434	4317,86	5006	4317,86	3434	4317,86	5006				
3400	1378,72	2261	2955,96	3635	2059,16	3417	1487,67	2530	3257,11	4022	2142,80	3696	1664,51	3608	3541,28	4403	2384,31	3532	4424,27	5158	4424,27	3532	4424,27	5158				
3500	1410,67	2328	3022,13	3742	2111,23	3518	1522,33	2604	3332,45	4141	2196,89	3805	1703,93	3696	3623,44	4533	2445,10	3630	4530,17	5310	4530,17	3630	4530,17	5310				
3600	1442,61	2394	3088,20	3848	2163,29	3618	1556,98	2678	3405,80	4259	2250,97	3913	1743,34	3784	3704,86	4662	2505,98	3728	4636,24	5461	4636,24	3728	4636,24	5461				
3700	1474,55	2461	3154,40	3955	2215,35	3719	1591,64	2753	3479,93	4377	2305,06	4022	1782,76	3872	3786,45	4792	2566,67	3826	4742,64	5613	4742,64	3826	4742,64	5613				
3800	1506,49	2527	3220,14	4062	2267,41	3819	1626,29	2827	3553,89	4495	2359,15	4131	1822,18	3960	3868,14	4921	2627,45	3914	4848,41	5765	4848,41	3914	4848,41	5765				
3900	1538,44	2594	3285,90	4169	2319,48	3920	1660,95	2902	3628,29	4614	2413,24	4239	1861,59	4050	3950,49	5051	2688,24	4012	4955,08	5917	4955,08	4012	4955,08	5917				
4000	1570,38	2660	3352,11	4276	2371,54	4020	1695,60	2976	3702,27	4732	2467,33	4348	1901,01	4140	4032,07	5180	2749,02	4104	5061,31	6069	5061,31	4104	5061,31	6069				

Existe jusqu'à 6 mètres : nous consulter.

HAUTEUR (en mm)	1036 MM - 14 ÉLÉMENTS							1184 MM - 16 ÉLÉMENTS							1332 MM - 18 ÉLÉMENTS							1480 MM - 20 ÉLÉMENTS						
	VXD		VLX 14		VX		VXD		VLX 16		VX		VXD		VLX 18		VX		VXD		VLX 20		VX					
	PRIX HT	W Δ150K	PRIX HT	W Δ150K	PRIX HT	W Δ150K	PRIX HT	W Δ150K	PRIX HT	W Δ150K	PRIX HT	W Δ150K	PRIX HT	W Δ150K	PRIX HT	W Δ150K	PRIX HT	W Δ150K	PRIX HT	W Δ150K	PRIX HT	W Δ150K	PRIX HT	W Δ150K				
500	724,96	568	1604,07	867	1604,07	867	1050,86	645	2242,35	975	1103,90	722	2428,78	1081	1196,28	799	2560,85	1186	1196,28	799	2560,85	1186	1196,28	799				
600	780,67	681	1719,28	1040	1131,48	774	2409,89	774	2409,89	1169	1188,99	866	2604,40	1297	1289,37	958	2745,31	1423	1289,37	958	2745,31	1423	1289,37	958				
700	836,39	795	1834,16	1214	1212,11	903	2576,70	1364	1274,08	1011	1274,08	1011	2781,07	1513	1382,46	1118	2930,84	1600	1382,46	1118	2930,84	1600	1382,46	1118				
800	892,10	908	1949,53	1387	1292,74	1032	2743,94	1559	1359,17	1155	1359,17	1155	2957,03	1729	1475,55	1278	3115,45	1897	1475,55	1278	3115,45	1897	1475,55	1278				
900	947,82	1022	2065,18	1561	1373,37	1161	2911,19	1754	1444,26	1300	1444,26	1300	3134,00	1945	1568,64	1437	3300,95	2134	1568,64	1437	3300,95	2134	1568,64	1437				
1000	1003,53	1135	2180,71	1734	1454,00	1290	3078,61	1949	1529,35	1444	1529,35	1444	3310,38	2161	1661,73	1597	3485,85	2371	1661,73	1597	3485,85	2371	1661,73	1597				