

FASSANE PACK

La gamme Fassane dans sa version toute équipée

PRATICITÉ

- Modèles compacts et puissants pour une solution gain de place.
- Haut niveau d'équipement : insert et tête thermostatique fournis.

DESIGN & CONFORT

- Finition soignée avec les 5 modèles de grilles d'habillage au choix (sur modèles avec ailettes).

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.



ASTUCES INSTALLATION

- Parfait en rénovation avec ses 5 manchons de raccords.
- Large choix de raccords pour faciliter et améliorer l'esthétique de l'installation.
- Particulièrement adapté aux PAC et systèmes basse température.
- Robinetterie design (accessoire) disponible en blanc, couleur et chromé.



CLXD



VLXD



46
couleurs
Nouvelles
nuances

  SIMULATION 3D
+ COULEURS
FLASHÉZ-ICI!

FINITIONS ET PERSONNALISATION



**Technoline
brut et mat
sqif FASSANE
À AILETTES**



Sur-mesure
Voir p. 373

FICHE TECHNIQUE

DESRIPTIF



VLXD

- ✦ Radiateur tubulaire décoratif de chauffage central horizontal en acier.
- ✦ Éléments plats horizontaux (section 70 x 11 mm) en double épaisseur.
- ✦ Éléments soudés sur collecteurs verticaux ronds Ø 38 mm.
- ✦ Traitement de surface par autophorèse et finition par revêtement en poudre époxy/polyester.
- ✦ Insert et tête thermostatique blanche fournis (si option avec grille chromée, la tête thermostatique fournie sera chromée).
- ✦ Pression de service 4 bars.
- ✦ Température de service maximale 120°C.
- ✦ Teinte de base : blanc Traffic White RAL 9016.

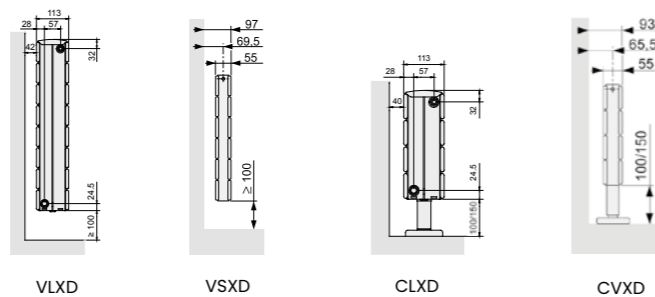
VLXD - CLXD (en remplacement du PSXD - CSXD) :

- 2 rangées d'ailettes entre les tubes plats.
- Carénage latéral pour une finition parfaite.
- Possibilité d'avoir la grille d'une couleur différente du corps parmi 5 coloris (à préciser à la commande) - voir options p. 372.

VSXD - CVXD :

- Sans ailettes.

Saillie au mur



VLXD

VSXD

CLXD

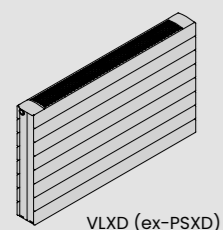
CVXD

Normes

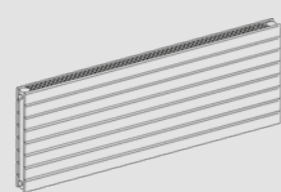


LA GAMME FASSANE PACK

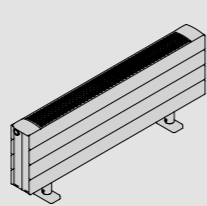
VLXD, VSXD, CLXD, CVXD



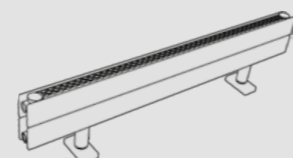
VLXD (ex-PSXD)



VSXD



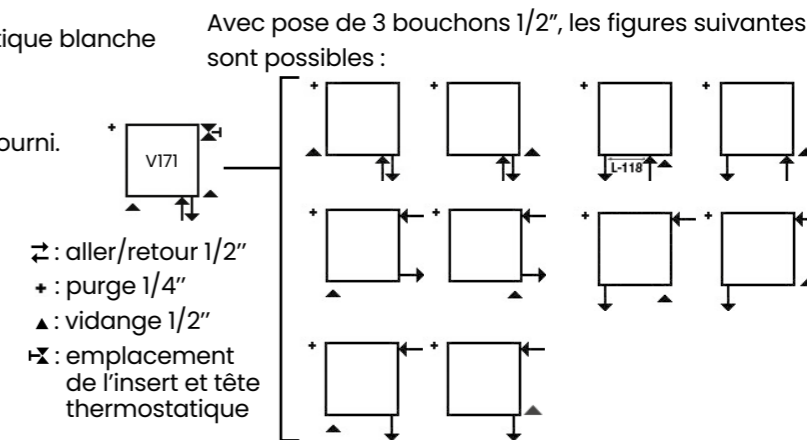
CLXD (ex-CSXD)



CVXD

RACCORDEMENT DE BASE

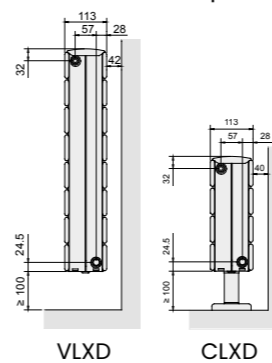
- Fig. V171
- Insert fourni monté et tête thermostatique blanche livrée dans l'emballage.
- Alimentation : 5 orifices 1/2".
- Purgeur chromé à jet orientable 1/4" fourni.
- 3 bouchons pleins 1/2" fournis.



FASSANE PACK À AILETTES

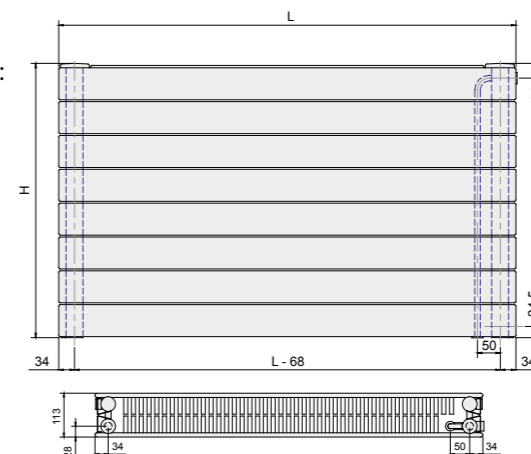
VLXD - CLXD

Côtés en position raccords par la droite :

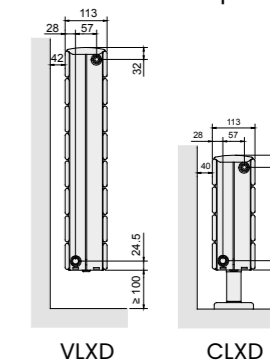


VLXD

CLXD



Côtés en position raccords par la gauche :

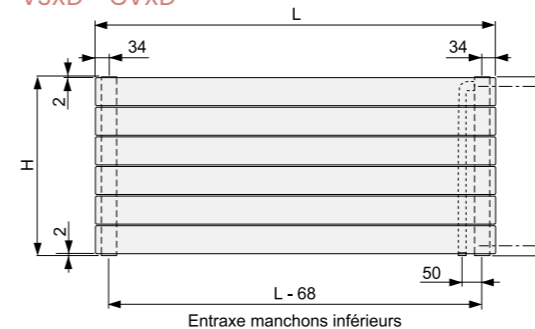


VLXD

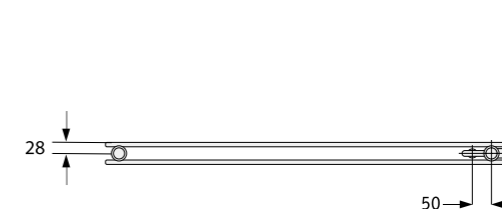
CLXD

FASSANE PACK SANS AILETTES

VSXD - CVXD

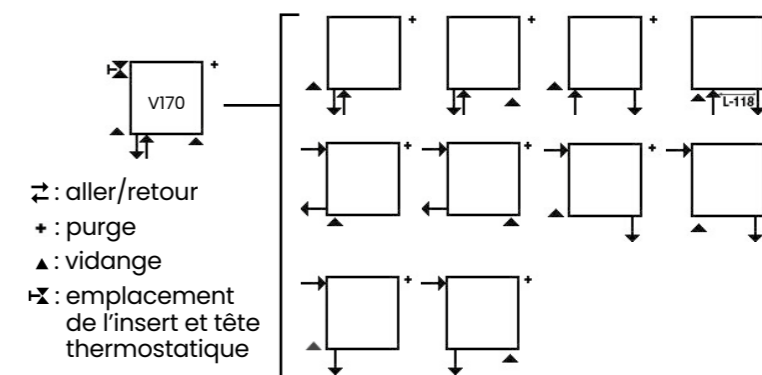


Entraxe manchons inférieurs



OPTIONS DE RACCORDEMENTS

Avec pose de 3 bouchons 1/2", les figures suivantes sont possibles :



FIXATIONS DE BASE

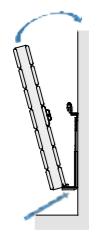
FASSANE PACK HORIZONTAL

VSXD - VLXD

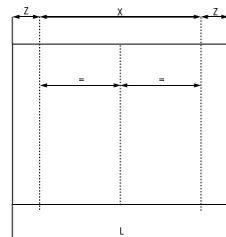
Consoles murales indépendantes blanches (fournies avec modèles blancs ou couleurs).

TOUT VLXD DE 9 À 12 ÉLÉMENTS ET LONGUEUR ≥ 2 M EST LIVRÉ AVEC PIEDS DE SOUTIEN 639181 (BLANC) / 639189 (COULEUR)
 - 2 PIEDS SI APP. : 2 M ≤ L < 2,5 M
 - 3 PIEDS SI APP. : L ≥ 2,5 M

VSXD

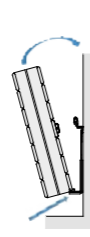


(FIX. IBR)

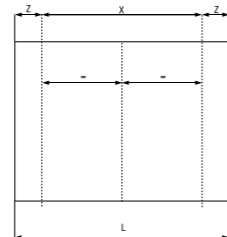


L : 0,5 À 1 M ; Z = 100 MM
 L : 1,1 À 2,4 M ; Z = 200 MM
 L : 2,5 À 4 M ; Z = 200 MM (3 FIXATIONS)

VLXD



VLXD (À AILETTES)



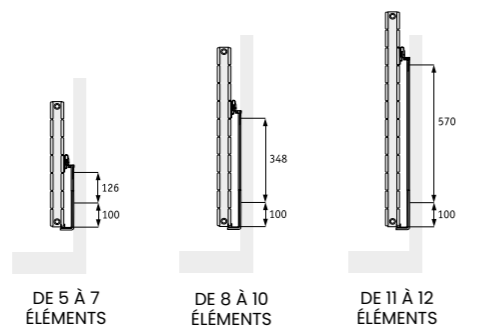
L : 0,5 À 1 M ; Z = 100 MM
 L : 1,1 À 2,4 M ; Z = 200 MM
 L : 2,6 À 4 M ; Z = 200 MM (3 FIXATIONS)

EN PIÈCES DÉTACHÉES (SAV)

Boîte de 2 consoles :

- De 5 à 7 éléments, réf. 962811
- De 8 à 10 éléments, réf. 962821
- De 11 à 12 éléments, réf. 962831

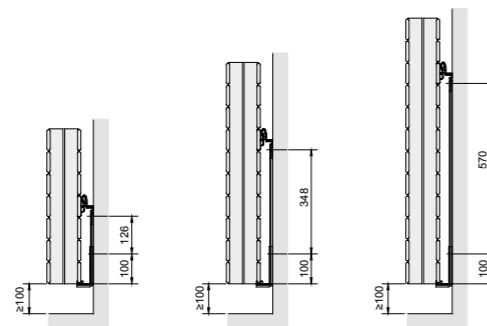
Prix = 26,14 €/HT



DE 5 À 7 ÉLÉMENTS

DE 8 À 10 ÉLÉMENTS

DE 11 À 12 ÉLÉMENTS



DE 5 À 7 ÉLÉMENTS

DE 8 À 10 ÉLÉMENTS

DE 11 À 12 ÉLÉMENTS

FASSANE PACK PLINTHE

CLXD

Pieds pinces réglables EFK (hauteur 100 à 150 mm), avec cache, livrés montés et dans la couleur de l'appareil.

EN PIÈCES DÉTACHÉES (SAV)

- Blanc, réf. 639181 Prix = 40,73 €/HT
- Couleur, réf. 639189 Prix = 40,73 €/HT

CVXD

Pieds soudés réglables FC100 (hauteur 100 à 150 mm), avec cache, dans la teinte de l'appareil.

EN PIÈCES DÉTACHÉES (SAV)

Embase pied avec cache :

- Blanches, réf. 639101 Prix = 35,23 €/HT
- Couleur, réf. 639109 Prix = 35,23 €/HT

EN PIÈCES DÉTACHÉES (SAV)

Boîte de 4 consoles murales C2 :

- Blanc, réf. 962631 Prix = 26,14 €/HT
- Couleur, réf. 962569 Prix = 33,99 €/HT

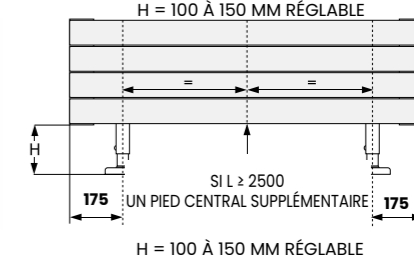
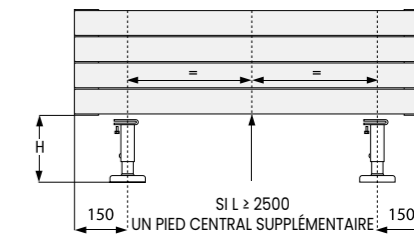
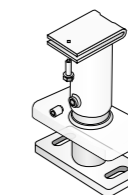
FASSANE PACK AVEC AILETTES

VLXD - CLXD

EN PIÈCES DÉTACHÉES (SAV)

Cache-collecteurs (à l'unité) :

- Blanc, réf. 895641 Prix = 40,00 €/HT
- Couleur, réf. 895649 Prix = 40,00 €/HT

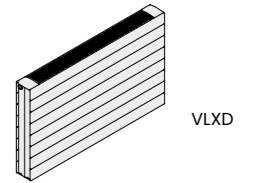


H = 100 À 150 MM RÉGLABLE

Prix publics conseillés €/HT.



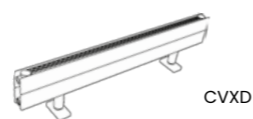
Prix publics conseillés €/HT.



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	
378 5 éléments	500	170	247	329	8,2	VSXD-037-050	585,92	VSXD-037-050C	685,92	
	600	203	295	394	9,9	VSXD-037-060	625,75	VSXD-037-060C	725,75	
	700	237	345	460	11,5	VSXD-037-070	668,86	VSXD-037-070C	768,86	
	800	271	394	526	13,1	VSXD-037-080	707,67	VSXD-037-080C	807,67	
	900	305	443	591	14,8	VSXD-037-090	746,49	VSXD-037-090C	846,49	
	1000	339	492	657	16,4	VSXD-037-100	784,95	VSXD-037-100C	884,95	
	1200	406	590	788	19,7	VSXD-037-120	862,54	VSXD-037-120C	962,54	
	1400	474	689	920	23,0	VSXD-037-140	939,53	VSXD-037-140C	1039,53	
452 6 éléments	500	201	292	390	9,8	VSXD-044-050	634,86	VSXD-044-050C	734,86	
	600	241	350	467	11,8	VSXD-044-060	681,40	VSXD-044-060C	781,40	
	700	281	409	545	13,8	VSXD-044-070	729,16	VSXD-044-070C	829,16	
	800	322	467	623	15,7	VSXD-044-080	774,07	VSXD-044-080C	874,07	
	900	362	526	701	17,7	VSXD-044-090	819,58	VSXD-044-090C	919,58	
	1000	402	584	779	19,7	VSXD-044-100	864,03	VSXD-044-100C	964,03	
	1200	483	701	935	23,6	VSXD-044-120	954,03	VSXD-044-120C	1054,03	
	1400	563	818	1091	27,5	VSXD-044-140	1044,29	VSXD-044-140C	1144,29	
526 7 éléments	500	232	337	449	11,5	VSXD-051-050	691,85	VSXD-051-050C	791,85	
	600	278	404	538	13,7	VSXD-051-060	746,31	VSXD-051-060C	846,31	
	700	325	471	628	16,0	VSXD-051-070	799,27	VSXD-051-070C	899,27	
	800	372	539	718	18,3	VSXD-051-080	851,50	VSXD-051-080C	951,50	
	900	418	606	807	20,6	VSXD-051-090	903,88	VSXD-051-090C	1003,88	
	1000	464	673	897	22,9	VSXD-051-100	956,68	VSXD-051-100C	1056,68	
	1200	557	808	1076	27,5	VSXD-051-120	1061,73	VSXD-051-120C	1161,73	
	1400	650	943	1256	32,1	VSXD-051-140	1166,63	VSXD-051-140C	1266,63	
600 8 éléments	500	263	381	507	13,1	VSXD-059-050	718,14	VSXD-059-050C	818,14	
	600	315	457	608	15,7	VSXD-059-060	775,87	VSXD-059-060C	875,87	
	700	368	533	709	18,4	VSXD-059-070	830,02	VSXD-059-070C	930,02	
	800	420	609	810	21,0	VSXD-059-080	884,79	VSXD-059-080C	984,79	
	900	473	685	912	23,6	VSXD-059-090	940,27	VSXD-059-090C	1040,27	
	1000	525	761	1013	26,2	VSXD-059-100	995,49	VSXD-059-100C	1095,49	
	1200	630	914	1216	31,5	VSXD-059-120	1106,48	VSXD-059-120C	1206,48	
	1400	735	1065	1418	36,7	VSXD-059-140	1217,21	VSXD-059-140C	1317,21	
674 9 éléments	500	293	423	563	14,8	VSXD-066-050	776,74	VSXD-066-050C	876,74	
	600	351	508	675	17,7	VSXD-066-060	842,55	VSXD-066-060C	942,55	
	700	409	593	788	20,7	VSXD-066-070	903,15	VSXD-066-070C	1003,15	
	800	468	677	900	23,7	VSXD-066-080	966,97	VSXD-066-080C	1066,97	
	900	526	762	1013	26,6	VSXD-066-090	1030,40	VSXD-066-090C	1130,40	
	1000	585	846	1125	29,6	VSXD-066-100	1094,41	VSXD-066-100C	1194,41	
	1200	701	1015	1350	35,5	VSXD-066-120	1221,38	VSXD-066-120C	1321,38	
	1400	818	1184	1575	41,4	VSXD-066-140	1349,11	VSXD-066-140C	1449,11	
748 10 éléments	500	321	464	617	16,3	VSXD-074-050	844,05	VSXD-074-050C	944,05	
	600	385	557	740	19,6	VSXD-074-060	918,35	VSXD-074-060C	1018,35	
	700	449	649	863	22,9	VSXD-074-070	983,39	VSXD-074-070C	1083,39	
	800	513	742	986	26,1	VSXD-074-080	1055,32	VSXD-074-080C	1155,32	
	900	578	835	1110	29,4	VSXD-074-090	1127,24	VSXD-074-090C	1227,24	
	1000	642	928	1233	32,6	VSXD-074-100	1198,69	VSXD-074-100C	1298,69	
	1200	770	1114	1480	39,2	VSXD-074-120	1342,53	VSXD-074-120C	1442,53	
	1400	898	1299	1726	45,7	VSXD-074-140	1486,52	VSXD-074-140C	1586,52	

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	
378 5 éléments	500	307	446	594	14,2	VLXD-037-050	801,60	VLXD-037-050C	901,60	
	600	369	535	713	17,0	VLXD-037-060	853,81	VLXD-037-060C	953,81	
	700	430	625	832	19,8	VLXD-037-070	895,67	VLXD-037-070C	995,67	
	800	492	713	950	22,7	VLXD-037-080	946,13	VLXD-037-080C	1046,13	
	900	553	802	1069	25,5	VLXD-037-090	996,16	VLXD-037-090C	1096,16	
	1000	615	892	1188	28,3	VLXD-037-100	1046,62	VLXD-037-100C	1146,62	
	1200	738	1070	1426	34,0	VLXD-037-120	1147,10	VLXD-037-120C	1247,10	
	1400	860	1248	1663	39,7	VLXD-037-140	1247,90	VLXD-037-140C	1347,90	
452 6 éléments	500	352	511	682	16,9	VLXD-044-050	846,81	VLXD-044-050C	946,81	
	600	422	613	818	20,3	VLXD-044-060	905,18	VLXD-044-060C	1005,18	
	700	492	715	954	23,7	VLXD-044-070	951,40	VLXD-044-070C	1051,40	
	800	562	817	1090	27,1	VLXD-044-080	1006,68	VLXD-044-080C	1106,68	
	900	633	920	1227	30,5	VLXD-044-090	1063,30	VLXD-044-090C	1163,30	
	1000	703	1022	1363	33,9	VLXD-044-100	1119,18	VLXD-044-100C	1219,18	
	1200	844	1226	1636	40,6	VLXD-044-120	1230,94	VLXD-044-120C	1330,94	
	1400	984	1430	1908	47,4	VLXD-044-140	1342,68	VLXD-044-140C	1442,68	
526 7 éléments	500	395	575	768	19,8	VLXD-051-050	903,41	VLXD-051-050C	1003,41	
	600	478	692	922	23,7	VLXD-051-060	969,82	VLXD-051-060C	1069,82	
	700	557	807	1075	27,7	VLXD-051-070	1021,75	VLXD-051-070C	1121,75	
	800	637	922	1229	31,6	VLXD-051-080	1085,69	VLXD-051-080C	1185,69	
	900	716	1037	1382	35,6	VLXD-051-090	1149,90	VLXD-051-090C	1249,90	
	1000	796	1153	1536	39,5	VLXD-051-100	1213,82	VLXD-051-100C	1313,82	
	1200	955	1383	1843	47,4	VLXD-051-120	1341,38	VLXD-051-120C	1441,38	
	1400	1114	1614	2150	55,3	VLXD-051-140	1469,66	VLXD-051-140C	1569,66	
600 8 éléments	500	438	639	855	23,0	VLXD-059-050	972,16	VLXD-059-050C	1072,16	
	600	526	767	1026	27,0	VLXD-059-060	1047,20	VLXD-059-060C	1147,20	
	700	614	895	1197	32,0	VLXD-059-070	1104,42	VLXD-059-070C	1204,42	
	800	701	1023	1368	36,0	VLXD-059-080	1176,06	VLXD-059-080C	1276,06	
	900	789	1151	1539	41,0	VLXD-059-090	1248,48	VLXD-059-090C	1348,48	
	1000	877	1278	1710	45,0	VLXD-059-100	1319,88	VLXD-059-100C	1419,88	
	1200	1052	1534	2052	54,0	VLXD-059-120	1463,97	VLXD-059-120C	1563,97	
	1400	1227	1790	2394	63,0	VLXD-059-140	1608,33	VLXD-059-140C	1708,33	
674 9 éléments	500	481	703	942	25,0	VLXD-066-050	1098,12	VLXD-066-050C	1198,12	
	600	577	844	1130	31,0	VLXD-066-060	1181,48	VLXD-066-060C	1281,48	
	700	674	984	1318	36,0	VLXD-066-070	1240,87	VLXD-066-070C	1340,87	
	800	770	1124	1506	41,0	VLXD-066-080	1320,30	VLXD-066-080C	1420,30	
	900	866	1265	1695	46,0	VLXD-066-090	1401,07	VLXD-066-090C	1501,07	
	1000	962	1406	1883	51,0	VLXD-066-100	1481,07	VLXD-066-100C	1581,07	
	1200	1155	1687	2260	61,0	VLXD-066-120	1641,11	VLXD-066-120C	1741,11	
	1400	1347	1968	2636	71,0	VLXD-066-140	1801,55	VLXD-066-140C	1901,55	
748 10 éléments	500	523	767	1030	28,0	VLXD-074-050	1198,90	VLXD-074-050C	1298,90	
	600	628	920	1235	34,0	VLXD-074-060	1289,17	VLXD-074-060C	1389,17	
	700	732	1073	1441	40,0	VLXD-074-070	1350,29	VLXD-074-070C	1450,29	
	800	837	1227	1647	45,0	VLXD-074-080	1437,33	VLXD-074-080C	1537,33	
	900	942	1380</							

Prix publics conseillés €/HT.



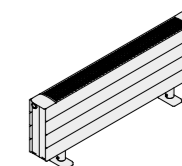
CVXD

H (hors pieds)	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	
148 2 éléments	600	89	129	171	6,3	CVXD-014-060	466,86	CVXD-014-060C	566,86	
	800	119	172	228	8,3	CVXD-014-080	513,10	CVXD-014-080C	613,10	
	900	134	194	257	9,4	CVXD-014-090	536,53	CVXD-014-090C	636,53	
	1000	149	215	285	10,4	CVXD-014-100	559,36	CVXD-014-100C	659,36	
	1200	178	258	342	12,5	CVXD-014-120	605,62	CVXD-014-120C	705,62	
	1400	208	301	399	14,6	CVXD-014-140	651,88	CVXD-014-140C	751,88	
	1500	223	322	428	15,6	CVXD-014-150	674,86	CVXD-014-150C	774,86	
	1600	238	344	456	16,7	CVXD-014-160	698,00	CVXD-014-160C	798,00	
	2000	297	429	570	20,8	CVXD-014-200	790,51	CVXD-014-200C	890,51	
	2500	372	537	713	26,0	CVXD-014-250	906,12	CVXD-014-250C	1006,12	
222 3 éléments	600	129	186	247	8,9	CVXD-022-060	519,40	CVXD-022-060C	619,40	
	800	172	248	329	11,9	CVXD-022-080	576,65	CVXD-022-080C	676,65	
	900	193	279	370	13,4	CVXD-022-090	605,31	CVXD-022-090C	705,31	
	1000	214	310	411	14,9	CVXD-022-100	649,04	CVXD-022-100C	749,04	
	1200	257	371	493	17,9	CVXD-022-120	690,10	CVXD-022-120C	790,10	
	1400	300	433	575	20,8	CVXD-022-140	719,02	CVXD-022-140C	819,02	
	1500	322	465	617	22,3	CVXD-022-150	777,21	CVXD-022-150C	877,21	
	1600	343	496	658	23,8	CVXD-022-160	806,32	CVXD-022-160C	906,32	
	2000	429	619	822	29,8	CVXD-022-200	901,04	CVXD-022-200C	1001,04	
	2500	536	774	1028	37,2	CVXD-022-250	1086,04	CVXD-022-250C	1186,04	
296 4 éléments	600	167	242	321	11,7	CVXD-029-060	604,57	CVXD-029-060C	704,57	
	800	223	322	428	15,5	CVXD-029-080	682,89	CVXD-029-080C	782,89	
	900	251	363	482	17,5	CVXD-029-090	722,01	CVXD-029-090C	822,01	
	1000	279	403	535	19,4	CVXD-029-100	724,99	CVXD-029-100C	824,99	
	1200	335	484	642	23,3	CVXD-029-120	795,42	CVXD-029-120C	895,42	
	1400	391	564	749	27,2	CVXD-029-140	917,74	CVXD-029-140C	1017,74	
	1500	419	605	803	29,1	CVXD-029-150	932,07	CVXD-029-150C	1032,07	
	1600	446	645	856	31,1	CVXD-029-160	995,94	CVXD-029-160C	1095,94	
	2000	558	806	1070	38,8	CVXD-029-200	1118,44	CVXD-029-200C	1218,44	
	2500	698	1008	1338	48,6	CVXD-029-250	1346,27	CVXD-029-250C	1446,27	

Options et fabrication sur-mesure, voir p. 372.

*Dimensions hors pieds.

Prix publics conseillés €/HT.



CLXD

H (hors pieds)	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	
156 2 éléments	600	210	302	401	7,1	CLXD-014-060	575,73	CLXD-014-060C	675,73	
	800	279	403	534	9,5	CLXD-014-080	640,11	CLXD-014-080C	740,11	
	900	314	453	601	10,7	CLXD-014-090	680,34	CLXD-014-090C	780,34	
	1000	349	504	668	11,9	CLXD-014-100	704,49	CLXD-014-100C	804,49	
	1200	419	605	802	14,3	CLXD-014-120	768,55	CLXD-014-120C	868,55	
	1400	489	705	935	16,7	CLXD-014-140	859,96	CLXD-014-140C	959,96	
	1500	524	756	1002	17,9	CLXD-014-150	865,24	CLXD-014-150C	965,24	
	1600	559	806	1069	19,0	CLXD-014-160	932,08	CLXD-014-160C	1032,08	
	2000	698	1007	1336	23,8	CLXD-014-200	1026,58	CLXD-014-200C	1126,58	
	2500	873	1259	1670	29,8	CLXD-014-250	1255,80	CLXD-014-250C	1355,80	
230 3 éléments	600	263	377	498	10,8	CLXD-022-060	653,29	CLXD-022-060C	753,29	
	800	350	503	664	14,4	CLXD-022-080	732,85	CLXD-022-080C	832,85	
	900	394	565	747	16,2	CLXD-022-090	777,31	CLXD-022-090C	877,31	
	1000	438	628	830	18,0	CLXD-022-100	813,74	CLXD-022-100C	913,74	
	1200	525	754	996	21,6	CLXD-022-120	893,15	CLXD-022-120C	993,15	
	1400	613	880	1162	25,2	CLXD-022-140	994,71	CLXD-022-140C	1094,71	
	1500	657	942	1245	27,0	CLXD-022-150	1013,70	CLXD-022-150C	1113,70	
	1600	700	1005	1328	28,8	CLXD-022-160	1081,73	CLXD-022-160C	1181,73	
	2000	875	1256	1660	36,0	CLXD-022-200	1213,82	CLXD-022-200C	1313,82	
	2500	1094	1571	2075	45,0	CLXD-022-250	1473,61	CLXD-022-250C	1573,61	
304 4 éléments	600	324	469	624	14,3	CLXD-029-060	771,03	CLXD-029-060C	871,03	
	800	432	625	832	19,0	CLXD-029-080	863,33	CLXD-029-080C	963,33	
	900	486	704	936	21,4	CLXD-029-090	907,95	CLXD-029-090C	1007,95	
	1000	540	782	1040	23,8	CLXD-029-100	955,79	CLXD-029-100C	1055,79	
	1200	648	938	1248	28,6	CLXD-029-120	1048,53	CLXD-029-120C	1148,53	
	1400	756	1094	1456	33,3	CLXD-029-140	1155,47	CLXD-029-140C	1255,47	
	1500	810	1173	1560	35,7	CLXD-029-150	1187,34	CLXD-029-150C	1287,34	
	1600	864	1251	1664	38,1	CLXD-029-160	1254,21	CLXD-029-160C	1354,21	
	2000	1080	1563	2080	47,6	CLXD-029-200	1418,60	CLXD-029-200C	1518,60	
	2500	1349	1954	2600	59,5	CLXD-029-250	1699,31	CLXD-029-250C	1799,31	

Options et fabrication sur-mesure, voir p. 372.

*Dimensions hors pieds.

OPTIONS

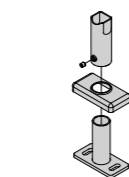
	46 couleurs	Finitions Technoline	Sans grille supérieure	Radiateur bicolore	Fixation sur pieds soudés, consoles murales obligatoires pour tout appareil de hauteur ≥ 1 m	Fixation sur pieds pinces EFK, consoles murales obligatoires	Fixation murale sans pieds	Autres raccords	Haute pression	Electrozinguage
	Pages de couverture	P. 10		Perte de puissance associée : puissances indiquées -10 %	Hauteur réglable, cache embase inclus	Hauteur réglable	Avec assiettes soudées sur l'appareil	P. 457 à 459		
VSXD	✓	Technoline brut : Code 0325 Technoline mat : Code 0328	Code N	Grille Chromée : Code CHR	100 à 150 mm : Code FC100 (de base sur CVXD)	100 à 150 mm : Code FC100 (de base sur CLXD) 150 à 200 mm : Code FC200 200 à 250 mm : Code FC250	De base	Bitube Monotube Robinet intégré	9 bars	Code 0003
CVXD					Code N + Code C2					
VLXD					De base					
CLXD					Code N + Code C2					
Prix €/HT par appareil	100 €	100 €	Moins value : -31,60 €	100 € si appareil en teinte de base 0 € si appareil en couleur	40,73 €/HT par pied Autre hauteur : FRCUS, nous consulter	Moins-value : -16,00 €	Voir p. 457 à 459	Plus-value : +10 %	Plus-value : +10 %	

ACCESSOIRES & PIÈCES DÉTACHÉES

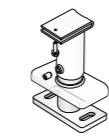
	Pack robinetterie	Fixations sur pieds pinces EFK, en soutien d'un appareil fixé au mur	Embase pour pieds soudés FC100 / FC200 / FC250	Platines de renfort
	P. 460 à 464	Hauteur réglable de 90 à 215 mm	Hauteur réglable	Pour mur friable ou cloison légère
VSXD	✓	100 à 150 mm : Réf. Blanc : 639181 Réf. Couleur : 639189 (teinte à préciser) 150 à 200 mm : Réf. Blanc : 639191 Réf. Couleur : 639199 (teinte à préciser) 200 à 250 mm : Réf. Blanc : 639201 Réf. Couleur : 639209 (teinte à préciser)	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)	Réf. Blanc : 123021 Réf. Couleur : 123029 (teinte à préciser)
CVXD				
VLXD				
CLXD				
Prix €/HT unitaire	P. 460 à 464	40,73 €	35,23 €	3,46 €

NOMBRE DE PIEDS PAR APPAREIL

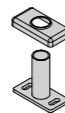
	Largeur appareil	Nombre de pieds
VSXD / VLXD CLXD / CVXD	< 2,5 m	2
	2,5 à 4 m	3
	> 4 m	4



FC100 / FC200 / FC250



Pieds pinces EFK



Embase pour pieds

Tout VLXD de 9 à 12 éléments et longueur ≥ 2 m est livré avec fixations sur pied (hauteur 100 à 150 mm) en soutien des fixations murales.

ROBINETTERIE CONSEILLÉE AVEC RACCORDEMENT STANDARD SI USAGE DE L'INSERT

	Tuyauterie sortant du mur	Tuyauterie sortant du sol
VSXD / VLXD CLXD / CVXD	Type vanne d'isolement en H droit - Kit S Finition Chromé : Réf. 991618 - Prix 136,50 €/HT Finition Blanc : Réf. 991611 - Prix 136,50 €/HT Finition Nickelé : Réf. 841048 - Prix 81,14 €/HT	Type vanne d'isolement en H coudé - Kit T Finition Chromé : Réf. 991628 - Prix 136,50 €/HT Finition Blanc : Réf. 991621 - Prix 136,50 €/HT Finition Nickelé : Réf. 841038 - Prix 81,14 €/HT



FASSANE PACK



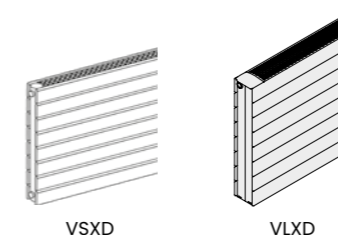
SUR-MESURE

À LA MESURE DE VOTRE IMAGINATION

DIMENSIONS RÉALISABLES "SUR-MESURE"

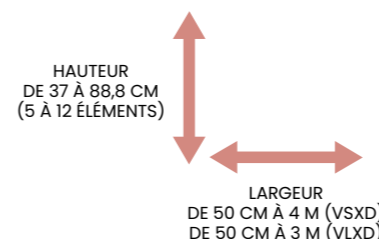
Recherche de faisabilité auprès de nos usines pour réalisation hors catalogue.

LES HORIZONTALS AVEC ROBINETS INTÉGRÉS

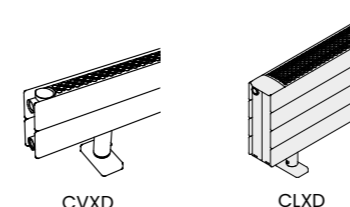


VSXD

VLXD

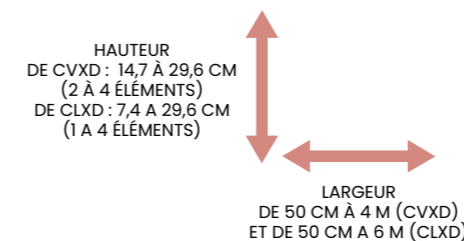


LES PLINTHES



CVXD

CLXD



APPAREIL DE HAUTEUR 1 ÉLÉMENT : NOUS CONSULTER POUR LE CHOIX DU RACCORDEMENT (RACCORDEMENT DE BASE V171, RACCORDEMENTS DE MÊME CÔTÉ ET RACCORDEMENTS AVEC ROBINETTERIE INTÉGRÉS NON POSSIBLES)



POUR UN DEVIS OU UN CONSEIL ?
0825 36 37 38 OU ACOVA.FR/PRO

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

RÉFÉRENCE	DIMENSIONS (en mm) H	PUISSANCE AU MÈTRE LINÉAIRE (EN W)			PENTE	POIDS AU MÈTRE (en kg)	CAPACITÉ AU MÈTRE (en dm ³)				
		FLUIDE 75/65 ΔT 50K	FLUIDE 65/55 ΔT 40K	FLUIDE 55/45 ΔT 30K				FLUIDE 45/35 ΔT 20K			
VSXD (avec grille)	VSXD-5	378	657	493	341	203	1283	16,4	6,30		
	VSXD-6	452	779	586	405	241	241	1279	19,6	7,60	
	VSXD-7	526	897	675	468	279	279	1275	22,9	8,80	
	VSXD-8	600	1013	763	529	316	316	1271	26,2	10,10	
	VSXD-9	674	1125	848	589	352	352	1267	29,5	11,30	
	VSXD-10	748	1233	930	646	387	387	1264	32,6	12,60	
	VSXD-11	822	1338	1010	703	422	422	1260	35,8	13,90	
	VSXD-12	896	1440	1088	758	456	456	1256	39,12	15,10	
	VSXD (sans grille)	VSXD-5	378	715	537	371	221	221	1283	16,4	6,30
		VSXD-6	452	835	628	434	259	259	1279	19,7	7,60
		VSXD-7	526	953	717	497	296	296	1275	22,9	8,80
		VSXD-8	600	1069	805	558	334	334	1271	26,2	10,10
VSXD-9		674	1183	892	619	371	371	1267	29,6	11,30	
VSXD-10		748	1295	977	679	407	407	1264	32,6	12,60	
VSXD-11		822	1407	1062	739	443	443	1260	35,9	13,90	
VSXD-12		896	1517	1146	799	480	480	1256	39,1	15,10	
VLXD (avec grille)		VLXD-5	378	1188	894	619	369	369	1275	27,6	8,90
		VLXD-6	452	1363	1024	708	421	421	1281	33	10,70
		VLXD-7	526	1536	1153	796	472	472	1287	38,5	12,50
		VLXD-8	600	1710	1281	883	523	523	1293	43,9	14,20
	VLXD-9	674	1883	1409	970	573	573	1299	49,6	16,00	
	VLXD-10	748	2059	1537	1054	620	620	1310	55,2	17,80	
	VLXD-11	822	2237	1670	1146	674	674	1310	60,3	20,00	
	VLXD-12	896	2417	1802	1234	724	724	1316	65,7	22,00	
	VLXD (sans grille)	VLXD-5	378	1385	1042	722	431	431	1275	27,6	8,90
		VLXD-6	452	1586	1192	824	490	490	1281	33	10,70
		VLXD-7	526	1782	1337	923	548	548	1287	38,5	12,50
		VLXD-8	600	1973	1479	1019	603	603	1293	43,9	14,20
VLXD-9		674	2162	1618	1113	658	658	1299	49,6	16,00	
VLXD-10		748	2349	1754	1203	707	707	1310	55,2	17,80	
VLXD-11		822	2534	1892	1298	763	763	1310	60,3	20,00	
VLXD-12		896	2717	2026	1387	814	814	1316	65,7	22,00	

RÉFÉRENCE	DIMENSIONS (en mm) H	PUISSANCE AU MÈTRE LINÉAIRE (EN W)				PENTE	POIDS AU MÈTRE (en kg)	CAPACITÉ AU MÈTRE (en dm ³)
		FLUIDE 75/65 ΔT 50K	FLUIDE 65/55 ΔT 40K	FLUIDE 55/45 ΔT 30K	FLUIDE 45/35 ΔT 20K			
CVXD (avec grille)	CVXD-2	148	285	215	150	90	10,4	2,50
	CVXD-3	222	411	310	216	130	14,9	3,80
	CVXD-4	296	535	404	281	169	19,4	5,0
	CVXD-2	148	328	248	172	103	10,4	2,50
CVXD (sans grille)	CVXD-3	222	462	349	243	146	14,9	3,80
	CVXD-4	296	591	446	310	186	19,4	5,00
	CLXD-1	82	405	312	222	138	6	1,80
	CLXD-2	156	668	505	352	212	11,9	3,60
CLXD (avec grille)	CLXD-3	230	830	630	441	267	18	5,30
	CLXD-4	304	1040	784	544	325	23,8	7,10
	CLXD-1	74	440	339	241	150	6	1,80
	CLXD-2	148	735	555	387	233	11,9	3,60
CLXD (sans grille)	CLXD-3	222	940	713	499	302	18	5,30
	CLXD-4	296	1179	888	617	369	23,8	7,10

PASSER COMMANDE

ÉLÉMENTS À FOURNIR :

1 Modèle - Hauteur en nombre d'éléments - Longueur

HAUTEUR (en mm)	378 MM - 5 ÉLÉMENTS	
	AVEC GRILLE	SANS GRILLE
W/ML VLXD (en mm)	1188	1358
	PRIX HT W Δ150K	PRIX HT W Δ150K
LONGUEUR (en mm)	905,75	594
	889,95	693

2 Choix du raccordement

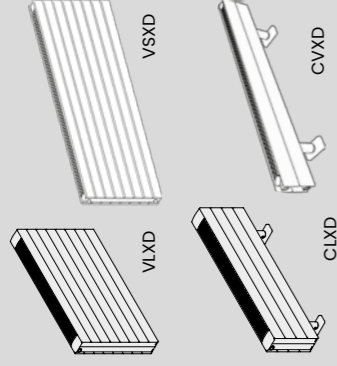
Raccordement de base : Fig. V171 ou autres raccords en option, voir pages 457 à 459.

3 Grille

De base : avec grille. Sans grille ou couleurs de grille : voir page 372.

OPTIONS & ACCESSOIRES

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



NORMES



FASSANE PACK VLXD

HAUTEUR AVEC GRILLE (en mm)	378 MM - 5 ÉLÉMENTS			452 MM - 6 ÉLÉMENTS			526 MM - 7 ÉLÉMENTS			600 MM - 8 ÉLÉMENTS			674 MM - 9 ÉLÉMENTS			748 MM - 10 ÉLÉMENTS					
	MODELE	AVEC GRILLE	SANS GRILLE	AVEC GRILLE	SANS GRILLE	SANS GRILLE	AVEC GRILLE	SANS GRILLE	SANS GRILLE	AVEC GRILLE	SANS GRILLE	SANS GRILLE	AVEC GRILLE	SANS GRILLE	SANS GRILLE	AVEC GRILLE	SANS GRILLE	SANS GRILLE			
W/ML VLXD (en mm)	1188	1358	1363	1536	1782	1770	1770	1973	1883	2162	2059	2059	2059	2059	2059	2059	2059	2059	2059		
500	905,75	594	889,95	682	941,30	793	1020,61	881	1098,59	855	1082,79	987	1235,21	1081	1354,91	1030	1339,11	1175	1399,11	1175	
600	965,06	713	946,10	831	1022,97	922	1095,88	1069	1183,33	1026	1164,37	1164	1316,25	1297	1456,79	1235	1437,83	1409	1536,55	1644	1636,55
700	1024,37	832	1002,25	970	1088,85	954	1066,73	1110	1171,15	1075	1149,03	1247	1268,08	1381	1429,50	1318	1407,38	1513	1558,67	1441	1536,55
800	1083,67	950	1058,39	1108	1154,72	1090	1129,44	1269	1246,42	1229	1221,14	1426	1352,83	1368	1429,50	1506	1498,52	1730	1660,54	1647	1635,26
900	1142,98	1069	1110,64	1247	1220,60	1227	1192,16	1427	1293,26	1604	1437,57	1539	1409,13	1776	1618,09	1695	1689,65	1946	1762,42	1853	1733,98
1000	1202,29	1188	1174,59	1385	1286,47	1363	1254,87	1586	1396,97	1536	1365,37	1782	1522,32	1710	1712,39	1883	1880,79	2162	1864,30	2059	1832,70
1100	1261,60	1307	1226,84	1524	1352,34	1499	1317,58	1745	1472,24	1690	1607,07	1881	1790,31	2170	1806,69	2071	1771,93	2378	1966,18	2265	1931,42
1200	1320,91	1426	1282,99	1662	1418,22	1636	1380,30	1903	1547,52	1843	1509,60	2138	1653,89	2368	1900,98	2260	1863,06	2594	2068,06	2471	2030,14
1300	1380,21	1544	1339,13	1801	1484,09	1772	1443,01	2062	1622,79	1997	1581,71	2317	1776,56	2223	1995,28	2448	1954,20	2811	2169,93	2677	2128,95
1400	1439,52	1663	1395,28	1939	1549,97	1908	1505,73	2220	1698,06	2150	1653,82	2495	1817,07	2762	2089,57	2636	2045,33	3027	2271,81	2883	2227,57
1500	1498,83	1782	1451,43	2078	1615,84	2045	1568,44	2379	1773,34	2304	1725,94	2673	1898,66	2960	2183,87	2825	2136,47	3243	2373,69	3089	2326,29
1600	1558,14	1901	1507,58	2216	1681,71	2181	1631,15	2538	1798,05	2458	1748,01	2851	2030,80	2736	1980,24	3157	2278,17	3013	2227,61	3459	2475,57
1700	1617,45	2020	1563,73	2355	1747,59	2317	1693,87	2696	1923,88	2611	1870,16	3029	2115,55	2907	2061,83	3354	2318,74	3675	2577,45	3500	2523,73
1800	1676,76	2138	1619,87	2493	1813,46	2453	1766,58	2855	1999,15	2765	1942,27	3208	2200,30	3078	2143,42	3551	2486,76	3889	2809,88	3629	2622,44
1900	1736,06	2257	1672,17	2632	1879,34	2590	1819,30	3013	2074,43	2918	2046,39	3420	2225,04	3249	2250,59	3749	2561,05	3578	2692,10	3418	2721,16
2000	1795,37	2376	1732,17	2770	1945,21	2726	1882,01	3172	2086,50	3064	2066,59	3420	2306,59	3249	2306,59	3946	2656,35	3766	2592,15	4324	2883,08
2100	1854,68	2495	1788,32	2909	2011,08	2862	1944,72	3331	2224,97	3226	2168,61	3742	2454,54	3591	2388,18	4143	2749,65	3954	2683,29	4540	2984,96
2200	1913,99	2614	1844,47	3047	2076,96	2999	2007,44	3489	2330,73	3320	2259,28	3920	2469,64	3742	2469,64	4341	2843,94	4143	2774,42	4756	3086,84
2300	1973,29	2732	1900,61	3186	2142,83	3135	2070,15	3648	2375,82	3583	2302,84	4099	2624,03	3763	2551,35	4538	2993,24	4331	2865,56	4942	3168,71
2400	2032,60	2851	1956,76	3324	2208,71	3271	2132,87	3806	2450,79	3686	2374,95	4104	2632,94	4104	2632,94	4538	3032,53	4519	2956,69	5189	3290,59
2500	2091,91	2970	2012,91	3463	2274,58	3408	2195,58	3985	2526,07	3840	2447,07	4455	2793,53	4275	2714,53	4933	3126,83	4708	3047,83	5405	3382,47
2600	2151,22	3089	2069,06	3601	2340,45	3544	2258,29	4124	2601,34	3994	2519,18	4633	2878,27	4446	2796,11	5130	3221,13	4896	3135,97	5621	3494,35
2700	2210,53	3208	2125,21	3740	2406,33	3680	2321,01	4282	2751,81	4147	2591,29	4811	2963,02	4617	2877,70	5327	3315,42	5084	3230,10	5837	3596,23
2800	2269,83	3326	2181,35	3878	2472,20	3816	2383,72	4441	2876,68	4301	2663,40	4990	3047,77	4788	2959,20	5524	3409,72	5272	3321,24	6054	3698,10
2900	2329,14	3445	2237,50	4017	2538,08	3953	2446,44	4599	2927,16	4454	2735,52	5168	3132,51	4959	3040,87	5722	3504,01	5461	3412,37	6270	3799,98
3000	2388,45	3564	2293,65	4155	2603,95	4089	2509,15	4758	2902,43	4608	2807,63	5346	3122,46	5130	3122,46	5919	3598,31	5649	3503,51	6486	3901,86

FASSANE PACK VLXD (SUITE)

HAUTEUR AVEC GRILLE (en mm)	822 MM - 11 ÉLÉMENTS			896 MM - 12 ÉLÉMENTS				
	MODELE	AVEC GRILLE	SANS GRILLE	AVEC GRILLE	SANS GRILLE	SANS GRILLE		
W/ML VLXD (en mm)	2237	2534	2417	2717	2717	2717		
500	1418,59	1119	1402,79	1267	1473,75	1209	1457,95	1359
600	1528,46	1342	1509,50	1520	1591,25	1450	1572,29	1630
700	1638,33	1566	1616,21	1774	1708,76	1682	1686,64	1902
800	1748,19	1790	1722,91	2027	1826,26	1934	1800,98	2174
900	1858,06	2013	1829,62	2281	1943,77	2175	1915,33	2445
1000	1967,93	2237	1936,33	2534	2061,27	2417	2029,67	2717
1100	2077,80	2461	2043,04	2787	2178,78	2659	2144,02	2989
1200	2187,67	2684	2149,75	3041	2296,28	2900	2258,36	3260
1300	2297,53	2908	2256,45	3294	2413,79	3142	2372,71	3532
1400	2407,40	3132	2363,16	3548	2531,29	3384	2487,05	3804
1500	2517,27	3356	2469,87	3801	2648,80	3626	2601,40	4076
1600	2627,14	3579	2576,58	4054	2766,30	3867	2715,74	4347
1700	2737,01	3803	2683,29	4308	2883,81	4109	2830,09	4619
1800	2846,87	4027	2789,99	4561	3001,31	4351	2944,43	4891
1900	2956,74	4250	2896,70	4815	3118,82	4592	3058,78	5162
2000	3066,61	4474	3003,41	5068	3236,32	4834	3173,12	5434
2100	3176,48	4698	3110,12	5321	3353,83	5076	3287,47	5706
2200	3286,35	4921	3216,83	5575	3471,33	5317	3401,81	5977
2300	3396,21	5145	3323,53	5828	3588,84	5559	3516,16	6249
2400	3506,08	5369	3430,24	6082	3706,34	5801	3630,50	6521
2500	3615,95	5593	3536,95	6335	3823,85	6043	3744,85	6793
2600	3725,82	5816	3643,66	6588	3941,35	6284	3859,19	7064
2700	3835,69	6040	3750,37	6842	4058,86	6526	3973,54	7336
2800	3945,55	6264	3857,07	7095	4176,36	6768	4087,88	7608
2900	4055,42	6487	3963,78	7349	4293,87	7009	4202,23	7879
3000	4165,29	6711	4070,49	7602	4411,37	7251	4316,57	8151

Existe jusqu'à 3 mètres : nous consulter

FASSANE PACK CLXD

HAUTEUR AVEC GRILLE (en mm)	74 MM			148 MM			230 MM			222 MM			304 MM			296 MM		
	MODELE	AVEC GRILLE	SANS GRILLE	AVEC GRILLE	SANS GRILLE	SANS GRILLE	AVEC GRILLE	SANS GRILLE	SANS GRILLE	AVEC GRILLE	SANS GRILLE	SANS GRILLE	AVEC GRILLE	SANS GRILLE	SANS GRILLE	AVEC GRILLE	SANS GRILLE	SANS GRILLE
W/ML CLXD	440	688	735	830	940	1040	830	940	1040	830	940	1040	830	940	1040	830	940	1040
500	543,32	203	527,53	220	606,45	334	590,65	368	681,43	415	665,63	470	802,55	520	786,75	590		
600	576,72	243	557,78	264	647,10	401	628,14	441	730,60	488	717,64	564	858,44	624	839,48	707		

FASSANE PACK VSXD

HAUTEUR (en mm)	378 MM - 5 ÉLÉMENTS		452 MM - 6 ÉLÉMENTS		526 MM - 7 ÉLÉMENTS		600 MM - 8 ÉLÉMENTS		674 MM - 9 ÉLÉMENTS		748 MM - 10 ÉLÉMENTS													
	AVEC GRILLE	SANS GRILLE	AVEC GRILLE	SANS GRILLE	AVEC GRILLE	SANS GRILLE	AVEC GRILLE	SANS GRILLE	AVEC GRILLE	SANS GRILLE	AVEC GRILLE	SANS GRILLE												
W/ML VSXD (en mm) LONGUEUR	PRIX HT	W/ML VSXD (en mm) LONGUEUR	PRIX HT	W/ML VSXD (en mm) LONGUEUR	PRIX HT	W/ML VSXD (en mm) LONGUEUR	PRIX HT	W/ML VSXD (en mm) LONGUEUR	PRIX HT	W/ML VSXD (en mm) LONGUEUR	PRIX HT	W/ML VSXD (en mm) LONGUEUR												
500	681,86	329	646,06	358	717,71	390	701,91	418	781,88	449	766,08	477	811,45	507	795,65	535	861,89	563	877,69	592	953,63	617	937,83	648
600	707,12	394	688,16	429	770,36	467	751,40	501	843,47	538	824,51	572	876,46	608	857,50	641	933,30	675	952,26	710	1037,91	740	1018,95	777
700	752,38	460	730,26	501	823,02	545	800,90	585	905,06	628	882,94	667	941,47	709	919,35	748	1004,72	788	1026,84	828	1122,19	863	1100,07	907
800	797,64	526	772,36	572	875,68	623	850,40	668	966,65	718	941,37	762	1006,48	810	981,20	855	1076,13	896	1206,48	946	1206,48	986	1181,20	1036
900	842,90	591	814,46	644	928,33	701	899,89	752	1029,24	807	999,80	858	1071,50	912	1043,06	962	1175,99	1013	1250,56	1065	1290,76	1110	1262,32	1166
1000	888,16	657	856,56	715	980,99	779	949,39	835	1058,23	953	1136,51	1013	1104,91	1069	1250,56	1125	1218,96	1181	1375,04	1233	1375,04	1283	1343,44	1295
1100	933,42	723	898,66	787	1033,65	857	998,99	919	1151,42	987	1116,68	1048	1201,52	1114	1166,76	1176	1325,13	1238	1290,37	1301	1459,32	1356	1424,56	1425
1200	978,68	788	940,76	858	1086,30	935	1048,38	1002	1213,01	1076	1175,09	1148	1266,54	1216	1228,62	1283	1389,71	1350	1361,79	1420	1543,60	1480	1505,68	1554
1300	1023,94	854	982,86	930	1138,96	1013	1097,88	1086	1274,90	1166	1233,52	1239	1331,55	1317	1290,47	1390	1474,28	1463	1433,20	1538	1627,89	1603	1586,81	1684
1400	1069,20	920	1024,96	1001	1191,62	1091	1147,38	1169	1336,19	1256	1291,95	1334	1396,56	1418	1352,32	1497	1548,86	1575	1504,82	1656	1712,17	1726	1667,93	1813
1500	1114,46	986	1067,06	1073	1244,28	1169	1196,88	1253	1397,79	1346	1350,39	1430	1461,58	1520	1414,18	1604	1623,43	1688	1576,03	1775	1796,45	1850	1749,05	1943
1600	1159,72	1051	1109,16	1144	1296,93	1246	1246,37	1336	1459,38	1435	1408,82	1525	1526,59	1621	1476,03	1710	1698,00	1800	1647,44	1893	1880,73	1973	1830,17	2072
1700	1204,98	1117	1151,26	1216	1349,59	1324	1295,87	1420	1520,97	1525	1467,25	1620	1591,60	1722	1537,88	1817	1772,58	1913	1718,86	2011	1995,01	2096	1911,29	2202
1800	1250,24	1183	1193,36	1287	1402,95	1402	1345,37	1503	1582,56	1615	1525,68	1715	1656,61	1823	1599,73	1924	1847,15	2025	1790,27	2129	2049,30	2219	1992,42	2331
1900	1295,50	1248	1235,46	1359	1454,25	1480	1394,86	1587	1644,15	1704	1584,11	1811	1721,63	1925	1661,59	2031	1861,69	2248	1811,69	2248	2133,58	2343	2073,54	2461
2000	1340,76	1314	1277,56	1430	1507,56	1558	1444,36	1670	1705,74	1794	1642,54	1906	1786,64	2026	1723,44	2138	1996,30	2250	1933,10	2366	2217,86	2466	2153,64	2590
2100	1386,02	1380	1319,86	1502	1560,22	1636	1493,86	1754	1767,33	1884	1700,97	2001	1851,65	2127	1785,29	2245	2070,87	2363	2004,51	2484	2302,14	2589	2235,78	2720
2200	1431,28	1445	1361,76	1573	1612,87	1714	1543,35	1837	1828,92	1973	1759,40	2097	1916,67	2229	1847,15	2352	2145,45	2475	2075,93	2603	2386,42	2713	2316,90	2849
2300	1476,54	1511	1403,86	1645	1665,53	1792	1592,85	1921	1890,51	2063	1817,83	2192	1981,68	2330	1909,00	2459	2220,02	2588	2147,34	2721	2470,71	2836	2398,03	2979
2400	1521,80	1577	1445,96	1716	1718,19	1870	1642,35	2004	1952,10	2153	1876,26	2287	2046,69	2431	1970,85	2566	2294,60	2700	2218,76	2839	2554,99	2959	2479,15	3108
2500	1567,06	1643	1488,06	1788	1770,85	1948	1691,85	2088	2013,70	2243	1934,70	2383	2111,71	2533	2032,71	2673	2369,17	2813	2290,17	2958	2639,27	3083	2560,27	3238
2600	1612,32	1708	1530,16	1859	1823,50	2025	1741,34	2171	2075,29	2332	1993,13	2478	2176,72	2634	2094,56	2779	2443,74	2925	2361,58	3076	2723,55	3206	2641,39	3367
2700	1657,58	1774	1572,26	1931	1876,16	2103	1790,84	2255	2136,88	2422	2051,56	2573	2241,73	2735	2156,41	2886	2518,32	3038	2433,00	3184	2807,83	3329	2722,51	3497
2800	1702,84	1840	1614,36	2002	1928,82	2181	1840,34	2338	2198,47	2512	2099,99	2668	2306,74	2836	2218,26	2993	2592,89	3150	2504,41	3312	2892,12	3452	2803,64	3626
2900	1748,10	1905	1656,46	2074	1981,47	2259	1889,83	2422	2260,06	2601	2168,42	2764	2371,76	2938	2280,12	3100	2667,47	3263	2575,83	3431	2976,40	3576	2884,76	3756
3000	1793,36	1971	1698,56	2145	2034,13	2337	1939,33	2505	2321,65	2691	2226,85	2859	2436,77	3039	2341,97	3207	2742,04	3375	2647,24	3549	3060,68	3699	2965,88	3885
3100	1838,62	2037	1740,66	2217	2086,79	2415	1988,83	2589	2383,24	2781	2285,28	2954	2501,78	3140	2403,82	3314	2816,61	3488	2718,65	3667	3144,96	3822	3047,00	4015
3200	1883,88	2102	1782,76	2288	2139,44	2493	2038,32	2672	2444,83	2870	2343,71	3050	2566,80	3242	2465,68	3421	2891,19	3600	2790,07	3786	3229,24	3946	3128,12	4144
3300	1929,14	2168	1824,86	2360	2192,10	2571	2087,82	2756	2506,42	2960	2402,14	3145	2631,81	3343	2527,53	3528	2965,76	3713	2861,48	3904	3313,53	4069	3209,25	4274
3400	1974,40	2234	1866,96	2431	2244,76	2649	2137,32	2839	2568,01	3050	2460,57	3240	2696,82	3444	2589,38	3635	3040,34	3825	2932,90	4022	3397,81	4192	3290,37	4403
3500	2019,66	2300	1909,06	2503	2297,42	2727	2186,82	2923	2629,61	3140	2519,01	3336	2761,84	3546	2651,24	3742	3114,91	3938	3004,31	4141	3482,09	4316	3371,49	4533
3600	2064,92	2365	1951,16	2574	2350,07	2804	2236,31	3006	2691,20	3229	2577,44	3431	2826,85	3647	2713,09	3848	3189,48	4050	3075,72	4259	3566,37	4439	3452,61	4662
3700	2110,18	2431	1993,26	2646	2402,73	2882	2285,81	3090	2752,79	3319	2633,87	3526	2891,86	3748	2774,94	3955	3264,06	4163	3147,14	4377	3650,65	4562	3533,73	4792
3800	2155,44	2497	2035,36	2717	2455,39	2960	2335,31	3173	2814,38	3409	2694,30	3621	2956,87	3849	2836,79	4062	3338,63	4275	3218,55	4495	3734,94	4685	3614,86	4921
3900	2200,70	2562	2077,46	2789	2508,04	3038	2384,80	3257	2875,97	3498	2752,73	3717	3021,89	3951	2896,65	4169	3413,21	4388	3289,97	4614	3819,22	4809	3695,98	5051
4000	2245,96	2628	2119,56	2860	2560,70	3116	2434,30	3340	2937,56	3588	2811,16	3812	3086,90	4052	2960,50	4276	3487,78	4500	3361,38	4732	3903,50	4932	3777,10	5180

FASSANE PACK VSXD (SUITE)

HAUTEUR (en mm)	822 mm - 11 éléments		896 mm - 12 éléments					
	AVEC GRILLE	SANS GRILLE	AVEC GRILLE	SANS GRILLE				
W/ML VSXD (en mm) LONGUEUR	PRIX HT	W/ML VSXD (en mm) LONGUEUR	PRIX HT	W/ML VSXD (en mm) LONGUEUR				
500	1048,66	669	1032,86	704	1184,26	720	1168,46	759
600	1144,40	803	1125,44	844	1297,41	864	1278,45	910
700	1240,14	937	1218,02	985	1410,56	1008	1388,44	1062
800	1335,88	1070	1310,60	1126	1523,72	1162	1498,44	1214
900	1431,63	1204	1403,19	1266	1636,87	1296	1608,43	1365
1000	1527,37	1338	1495,77	1407	1750,02	1440	1718,42	1517
1100	1623,11	1472	1588,35	1548	1863,17	1584	1828,41	1669
1200	1718,86	1606	1680,94	1688	1976,32	1728	1938,40	1820
1300	1814,60	1739	1773,52	1829	2089,48	1872	2048,40	1972
1400	1910,34	1873	1866,10	1970	2202,63	2016	2158,39	2124
1500	2006,09	2007	1958,69	2111	2315,78	2160	2268,38	2276
1600	2101,83	2141	2051,27	2251	2428,93	2304	2378,37	2427
1700	2197,57	2275	2143,85	2392	2542,08	2448	2488,36	2579
1800	2293,31	2408	2236,43	2533	2655,24	2592	2598,36	2731
1900	2389,06	2542	2329,02	2673	2768,39	2736	2708,35	2882
2000	2484,80	2676	2421,60	2814	2881,54	2880	2818,34	3034
2100	2580,54	2810	2514,18	2955	2994,69	3024	2928,33	3186
2200	2676,29	2944	2606,77	3095	3107,84	3168	3038,32	3337
2300	2772,03	3077	2699,35	3236	3221,00	3312	3148,32	3489
2400	2867,77	3211	2791,93	3377				