

## Fassane vertical simple HX



- + Fassane fait la part belle à l'élégance avec sa ligne fluide et élancée, avec une discrétion naturelle
- + Extra-plat et tout en verticalité, il peut s'intégrer astucieusement dans des espaces étroits (un gain de place assuré !) mais aussi dans les grands volumes à chauffer grâce à sa forte capacité de chauffe
- + Un radiateur idéal pour les pièces à vivre
- + Une gamme très vaste permettant de jouer avec un choix de dimensions et de puissances exceptionnel
- + Un vaste choix de couleurs possible.



## Fassane vertical simple HX

Dimensions (mm)		Puissance (W)		Poids (Kg)	Nbre Elts	Pente	Teinte de base	Couleurs
L	H	$\Delta T_{30K}$	$\Delta T_{50K}$				Ref.	
148	1600	130	254	5.40	2	1.312	HX-160-014	HX-160-014C
148	1700	138	270	5.70	2	1.311	HX-170-014	HX-170-014C
148	1800	145	284	6.00	2	1.310	HX-180-014	HX-180-014C
148	1900	154	300	6.30	2	1.308	HX-190-014	HX-190-014C
148	2000	161	314	6.60	2	1.307	HX-200-014	HX-200-014C
148	2100	169	330	6.90	2	1.306	HX-210-014	HX-210-014C
148	2200	178	346	7.20	2	1.305	HX-220-014	HX-220-014C
148	2300	186	362	7.50	2	1.304	HX-230-014	HX-230-014C
148	2400	194	378	7.90	2	1.303	HX-240-014	HX-240-014C
148	2500	203	394	8.20	2	1.302	HX-250-014	HX-250-014C
222	1600	195	381	8.10	3	1.312	HX-160-022	HX-160-022C
222	1700	207	405	8.55	3	1.311	HX-170-022	HX-170-022C
222	1800	218	426	9.00	3	1.310	HX-180-022	HX-180-022C
222	1900	231	450	9.50	3	1.308	HX-190-022	HX-190-022C
222	2000	242	471	10.00	3	1.307	HX-200-022	HX-200-022C
222	2100	254	495	10.40	3	1.306	HX-210-022	HX-210-022C
222	2200	266	519	10.90	3	1.305	HX-220-022	HX-220-022C
222	2300	279	543	11.30	3	1.304	HX-230-022	HX-230-022C
222	2400	291	567	11.80	3	1.303	HX-240-022	HX-240-022C
222	2500	304	591	12.20	3	1.302	HX-250-022	HX-250-022C
296	1600	260	508	10.80	4	1.312	HX-160-029	HX-160-029C
296	1700	276	540	11.40	4	1.311	HX-170-029	HX-170-029C
296	1800	291	568	12.00	4	1.310	HX-180-029	HX-180-029C
296	1900	308	600	12.60	4	1.308	HX-190-029	HX-190-029C
296	2000	322	628	13.30	4	1.307	HX-200-029	HX-200-029C
296	2100	339	660	13.90	4	1.306	HX-210-029	HX-210-029C
296	2200	355	692	14.50	4	1.305	HX-220-029	HX-220-029C
296	2300	372	724	15.10	4	1.304	HX-230-029	HX-230-029C
296	2400	389	756	15.70	4	1.303	HX-240-029	HX-240-029C
296	2500	405	788	16.30	4	1.302	HX-250-029	HX-250-029C
370	1600	325	635	13.50	5	1.312	HX-160-037	HX-160-037C
370	1700	346	675	14.25	5	1.311	HX-170-037	HX-170-037C
370	1800	364	710	15.05	5	1.310	HX-180-037	HX-180-037C
370	1900	384	750	15.80	5	1.308	HX-190-037	HX-190-037C
370	2000	403	785	16.60	5	1.307	HX-200-037	HX-200-037C
370	2100	423	825	17.35	5	1.306	HX-210-037	HX-210-037C
370	2200	444	865	18.10	5	1.305	HX-220-037	HX-220-037C
370	2300	465	905	18.85	5	1.304	HX-230-037	HX-230-037C
370	2400	486	945	19.65	5	1.303	HX-240-037	HX-240-037C
370	2500	507	985	20.40	5	1.302	HX-250-037	HX-250-037C
444	1600	390	762	16.20	6	1.312	HX-160-044	HX-160-044C
444	1700	415	810	17.10	6	1.311	HX-170-044	HX-170-044C
444	1800	436	852	18.10	6	1.310	HX-180-044	HX-180-044C
444	1900	461	900	19.00	6	1.308	HX-190-044	HX-190-044C
444	2000	483	942	19.90	6	1.307	HX-200-044	HX-200-044C
444	2100	508	990	20.80	6	1.306	HX-210-044	HX-210-044C
444	2200	533	1038	21.70	6	1.305	HX-220-044	HX-220-044C
444	2300	558	1086	22.60	6	1.304	HX-230-044	HX-230-044C
444	2400	583	1134	23.60	6	1.303	HX-240-044	HX-240-044C
444	2500	608	1182	24.50	6	1.302	HX-250-044	HX-250-044C
518	1600	455	889	18.90	7	1.312	HX-160-051	HX-160-051C
518	1700	484	945	19.95	7	1.311	HX-170-051	HX-170-051C
518	1800	509	994	21.10	7	1.310	HX-180-051	HX-180-051C
518	1900	538	1050	22.10	7	1.308	HX-190-051	HX-190-051C
518	2000	564	1099	23.20	7	1.307	HX-200-051	HX-200-051C
518	2100	593	1155	24.30	7	1.306	HX-210-051	HX-210-051C
518	2200	622	1211	25.30	7	1.305	HX-220-051	HX-220-051C

## Fassane vertical simple HX

Dimensions (mm)		Puissance (W)		Poids (Kg)	Nbre Elts	Pente	Teinte de base	Couleurs
L	H	$\Delta T_{30K}$	$\Delta T_{50K}$				Ref.	
518	2300	651	1267	26.40	7	1.304	HX-230-051	HX-230-051C
518	2400	680	1323	27.50	7	1.303	HX-240-051	HX-240-051C
518	2500	709	1379	28.60	7	1.302	HX-250-051	HX-250-051C
592	1600	520	1016	21.60	8	1.312	HX-160-059	HX-160-059C
592	1700	553	1080	22.80	8	1.311	HX-170-059	HX-170-059C
592	1800	582	1136	24.10	8	1.310	HX-180-059	HX-180-059C
592	1900	615	1200	25.30	8	1.308	HX-190-059	HX-190-059C
592	2000	644	1256	26.60	8	1.307	HX-200-059	HX-200-059C
592	2100	677	1320	27.80	8	1.306	HX-210-059	HX-210-059C
592	2200	711	1384	29.00	8	1.305	HX-220-059	HX-220-059C
592	2300	744	1448	30.20	8	1.304	HX-230-059	HX-230-059C
592	2400	777	1512	31.40	8	1.303	HX-240-059	HX-240-059C
592	2500	810	1576	32.60	8	1.302	HX-250-059	HX-250-059C
666	1600	585	1143	24.30	9	1.312	HX-160-066	HX-160-066C
666	1700	622	1215	25.65	9	1.311	HX-170-066	HX-170-066C
666	1800	654	1278	27.10	9	1.310	HX-180-066	HX-180-066C
666	1900	692	1350	28.40	9	1.308	HX-190-066	HX-190-066C
666	2000	725	1413	29.90	9	1.307	HX-200-066	HX-200-066C
666	2100	762	1485	31.20	9	1.306	HX-210-066	HX-210-066C
666	2200	799	1557	32.60	9	1.305	HX-220-066	HX-220-066C
666	2300	837	1629	33.90	9	1.304	HX-230-066	HX-230-066C
666	2400	874	1701	35.40	9	1.303	HX-240-066	HX-240-066C
666	2500	912	1773	36.70	9	1.302	HX-250-066	HX-250-066C
740	1600	650	1270	27.00	10	1.312	HX-160-074	HX-160-074C
740	1700	691	1350	28.50	10	1.311	HX-170-074	HX-170-074C
740	1800	727	1420	30.10	10	1.310	HX-180-074	HX-180-074C
740	1900	769	1500	31.60	10	1.308	HX-190-074	HX-190-074C
740	2000	805	1570	33.20	10	1.307	HX-200-074	HX-200-074C
740	2100	847	1650	34.70	10	1.306	HX-210-074	HX-210-074C
740	2200	888	1730	36.20	10	1.305	HX-220-074	HX-220-074C
740	2300	930	1810	37.70	10	1.304	HX-230-074	HX-230-074C
740	2400	971	1890	39.30	10	1.303	HX-240-074	HX-240-074C
740	2500	1013	1970	40.80	10	1.302	HX-250-074	HX-250-074C
814	1600	715	1397	29.70	11	1.312	HX-160-081	HX-160-081C
814	1700	760	1485	31.35	11	1.311	HX-170-081	HX-170-081C
814	1800	800	1562	33.10	11	1.310	HX-180-081	HX-180-081C
814	1900	846	1650	34.80	11	1.308	HX-190-081	HX-190-081C
814	2000	886	1727	36.50	11	1.307	HX-200-081	HX-200-081C
814	2100	931	1815	38.20	11	1.306	HX-210-081	HX-210-081C
814	2200	977	1903	39.80	11	1.305	HX-220-081	HX-220-081C
814	2300	1023	1991	41.50	11	1.304	HX-230-081	HX-230-081C
814	2400	1069	2079	43.20	11	1.303	HX-240-081	HX-240-081C
814	2500	1114	2167	44.90	11	1.302	HX-250-081	HX-250-081C
888	1600	780	1524	32.40	12	1.312	HX-160-088	HX-160-088C
888	1700	829	1620	34.20	12	1.311	HX-170-088	HX-170-088C
888	1800	873	1704	36.10	12	1.310	HX-180-088	HX-180-088C
888	1900	923	1800	37.90	12	1.308	HX-190-088	HX-190-088C
888	2000	966	1884	39.80	12	1.307	HX-200-088	HX-200-088C
888	2100	1016	1980	41.60	12	1.306	HX-210-088	HX-210-088C
888	2200	1066	2076	43.40	12	1.305	HX-220-088	HX-220-088C
888	2300	1116	2172	45.20	12	1.304	HX-230-088	HX-230-088C
888	2400	1166	2268	47.20	12	1.303	HX-240-088	HX-240-088C
888	2500	1216	2364	49.00	12	1.302	HX-250-088	HX-250-088C
962	1600	845	1651	35.10	13	1.312	HX-160-096	HX-160-096C
962	1700	898	1755	37.05	13	1.311	HX-170-096	HX-170-096C
962	1800	945	1846	39.10	13	1.310	HX-180-096	HX-180-096C
962	1900	1000	1950	41.10	13	1.308	HX-190-096	HX-190-096C
962	2000	1047	2041	43.20	13	1.307	HX-200-096	HX-200-096C
962	2100	1101	2145	45.10	13	1.306	HX-210-096	HX-210-096C
962	2200	1155	2249	47.10	13	1.305	HX-220-096	HX-220-096C

## Fassane vertical simple HX

Dimensions (mm)		Puissance (W)		Poids (Kg)	Nbre Elts	Pente	Teinte de base	Couleurs
L	H	$\Delta T_{30K}$	$\Delta T_{50K}$				Ref.	
962	2300	1209	2353	49.00	13	1.304	HX-230-096	HX-230-096C
962	2400	1263	2457	51.10	13	1.303	HX-240-096	HX-240-096C
962	2500	1317	2561	53.00	13	1.302	HX-250-096	HX-250-096C
1036	1600	910	1778	37.80	14	1.312	HX-160-103	HX-160-103C
1036	1700	967	1890	39.90	14	1.311	HX-170-103	HX-170-103C
1036	1800	1018	1988	42.10	14	1.310	HX-180-103	HX-180-103C
1036	1900	1077	2100	44.20	14	1.308	HX-190-103	HX-190-103C
1036	2000	1127	2198	46.50	14	1.307	HX-200-103	HX-200-103C
1036	2100	1185	2310	48.60	14	1.306	HX-210-103	HX-210-103C
1036	2200	1244	2422	50.70	14	1.305	HX-220-103	HX-220-103C
1036	2300	1302	2534	52.80	14	1.304	HX-230-103	HX-230-103C
1036	2400	1360	2646	55.00	14	1.303	HX-240-103	HX-240-103C
1036	2500	1418	2758	57.10	14	1.302	HX-250-103	HX-250-103C
1110	1600	975	1905	40.50	15	1.312	HX-160-111	HX-160-111C
1110	1700	1037	2025	42.75	15	1.311	HX-170-111	HX-170-111C
1110	1800	1091	2130	45.15	15	1.310	HX-180-111	HX-180-111C
1110	1900	1153	2250	47.40	15	1.308	HX-190-111	HX-190-111C
1110	2000	1208	2355	49.80	15	1.307	HX-200-111	HX-200-111C
1110	2100	1270	2475	52.05	15	1.306	HX-210-111	HX-210-111C
1110	2200	1332	2595	54.30	15	1.305	HX-220-111	HX-220-111C
1110	2300	1395	2715	56.55	15	1.304	HX-230-111	HX-230-111C
1110	2400	1457	2835	58.95	15	1.303	HX-240-111	HX-240-111C
1110	2500	1520	2955	61.20	15	1.302	HX-250-111	HX-250-111C

Prix publics indicatifs en Euros/HT

Saillie au mur : 71 mm

### Commentaires descriptif

- Radiateur tubulaire décoratif de chauffage central en acier
- Éléments plats verticaux (section 70 x 11 x 1,25 mm), en simple (HX) ou double épaisseur (HXD)
- Éléments soudés sur collecteurs ronds Ø 38 mm, épaisseur 1,5 mm
- Traitement de surface double protection, anticorrosion, par bains de cataphorèse haute résistance et finition par revêtement en poudre époxy/polyester
- Température de service maximale 110°C
- Teinte de base : blanc Traffic White RAL 9016
- Pression de service : 4 bars
- Fabriqué en France

### Options

- Une palette de plus de 50 teintes au choix au nuancier (Urban, Vitamin, Origin)
- Une large gamme d'accessoires
- Fixations pour installation en claustra
- Plusieurs figures de raccordements possibles
- Kits de robinetterie thermostatique design (disponibles en finitions blanc ou chromé).

### Raccordement de base

- Figure S007. - Alimentation: 2 orifices 1/2" excentrés par le bas, aller / retour réversible gauche / droite. - Appareil réversible haut / bas. - Purgeur d'air chromé 1/4" à jet orientable fourni. - Bouchon 1/4" fourni.