



Design

La finesse des tubes offre une incroyable sensation de légèreté. Arpa12 répond idéalement aux projets d'architecture d'intérieur.

Confort & Performance

Arpa12 assure une diffusion de chaleur uniforme et constante dans l'ensemble de la pièce. Ses puissances élevées sont adaptées aux installations basse température (pompe à chaleur, chaudière à condensation,...)

Finitions haut de gamme

Arpa12 propose un large choix de coloris, dont RAL sur-mesure, y compris sur la robinetterie (en option).

ARPA12 HORIZONTAL SIMPLE

radiateur décoratif chauffage central

Caractéristiques techniques

- radiateur en acier avec tubes ronds Ø 12 mm et collecteurs ronds Ø 30 mm
- raccordement hydraulique 1/2"
- pression maximale de service 10 bars
- température maximale de service 95°C
- garantie 2 ans

Inclus avec le radiateur

- fixations murales dans la finition du radiateur
- purgeur, bouchons et cache-bouchons

Couleurs et finitions

A12 0550 22 __ IR 82 H

RAL sur-mesure

Codes couleur et compatibilités en dernière page

Normes et certifications



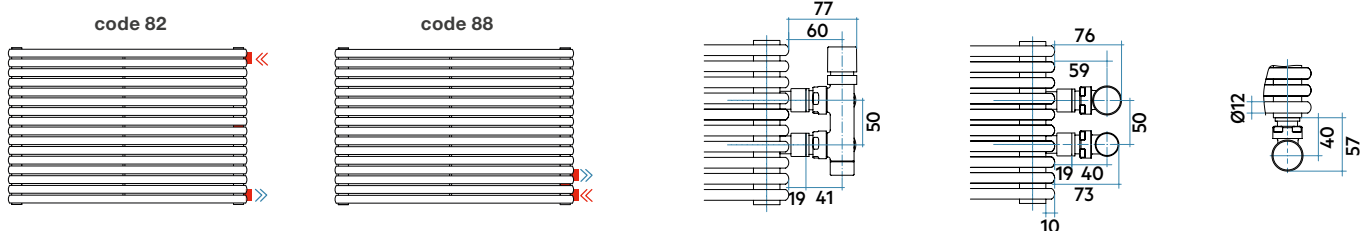
ARPA12 HORIZONTAL SIMPLE

Références	Dimensions						Puissances			
	Haut. H mm	Largeur		Prof. mm	Entraxe E mm	Poids Kg	Cap. lt	Δt50 Watt	Δt30 Watt	Pente n.
A12 1220 16 __ IR 82 H	292	1220	1170	40	252	7,2	1,6	626	330	1,256
A12 1520 16 __ IR 82 H		1520	1470	40	252	8,6	2,1	780	411	1,256
A12 1820 16 __ IR 82 H		1820	1770	40	252	10,2	2,4	934	492	1,256
A12 2020 16 __ IR 82 H		2020	1970	40	252	11,2	2,7	1037	546	1,256
A12 0550 22 __ IR 82 H	400	550	500	40	360	5,3	1,3	363	192	1,248
A12 0750 22 __ IR 82 H		750	700	40	360	6,4	1,5	495	262	1,248
A12 1220 22 __ IR 82 H		1220	1170	40	360	9,9	2,2	805	425	1,248
A12 1520 22 __ IR 82 H		1520	1470	40	360	11,9	2,9	1003	530	1,248
A12 0650 28 __ IR 82 H	508	650	600	40	468	7,6	2,0	526	285	1,198
A12 0920 28 __ IR 82 H		920	870	40	468	9,8	2,5	744	403	1,198
A12 1220 28 __ IR 82 H		1220	1170	40	468	12,6	2,8	987	535	1,198
A12 1520 28 __ IR 82 H		1520	1470	40	468	15,1	3,6	1229	667	1,198
A12 0550 34 __ IR 82 H	616	550	500	40	576	8,2	2,0	521	285	1,184
A12 0750 34 __ IR 82 H		750	700	40	576	9,9	2,4	711	388	1,184
A12 0920 34 __ IR 82 H		920	870	40	576	11,9	3,1	872	476	1,184
A12 1220 34 __ IR 82 H		1220	1170	40	576	15,3	3,4	1157	632	1,184
A12 1520 34 __ IR 82 H	724	1520	1470	40	576	18,4	4,4	1441	787	1,184
A12 0550 40 __ IR 82 H		550	500	40	684	9,6	2,4	591	325	1,168
A12 0750 40 __ IR 82 H		750	700	40	684	11,6	2,8	805	443	1,168
A12 0920 40 __ IR 82 H		920	870	40	684	14,0	3,6	988	544	1,168
A12 1220 40 __ IR 82 H	832	1220	1170	40	684	18,0	4,0	1310	721	1,168
A12 1520 40 __ IR 82 H		1520	1470	40	684	21,6	5,2	1632	899	1,168
A12 0650 46 __ IR 82 H		650	600	40	792	12,4	3,2	771	424	1,170
A12 0850 46 __ IR 82 H		850	800	40	792	15,2	3,7	1008	555	1,170
A12 1220 46 __ IR 82 H	832	1220	1170	40	792	20,7	4,6	1447	796	1,170
A12 1520 46 __ IR 82 H		1520	1470	40	792	24,8	6,0	1803	992	1,170

Raccordements hydrauliques

A12 0550 22 01 IR __ H

Dimensions avec robinetterie IRSAP :



Tous les raccordements disponibles page suivante

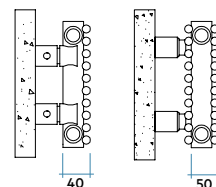
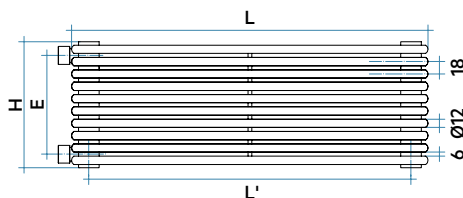
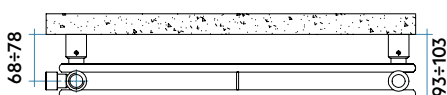
ARPA12 HORIZONTAL DOUBLE

radiateur décoratif chauffage central

A12
Arpa simple



A22
Arpa double



PIÈCE DE VIE
Radiateurs chauffage central

ARPA12 HORIZONTAL DOUBLE

Références	Dimensions					Puissances				
	Haut. H mm	Largeur		Prof. mm	Entraxe E mm	Poids Kg	Cap. lt	Δt50 Watt	Δt30 Watt	Pente n.
A22 1220 16 _ _ IR 82 H	292	1 220	1 170	50	252	15,0	3,2	875	471	1,213
A22 1520 16 _ _ IR 82 H		1 520	1 470	50	252	16,5	3,8	1 090	587	1,213
A22 1820 16 _ _ IR 82 H		1 820	1 770	50	252	19,5	4,5	1 305	703	1,213
A22 2020 16 _ _ IR 82 H		2 020	1 970	50	252	21,6	5,0	1 449	780	1,213
A22 0550 22 _ _ IR 82 H	400	550	500	50	360	9,0	2,2	528	274	1,286
A22 0750 22 _ _ IR 82 H		750	700	50	360	11,9	2,9	721	374	1,286
A22 1220 22 _ _ IR 82 H		1 220	1 170	50	360	20,7	4,4	1 172	608	1,286
A22 1520 22 _ _ IR 82 H		1 520	1 470	50	360	22,7	5,3	1 460	757	1,286
A22 0650 28 _ _ IR 82 H	508	650	600	50	468	13,2	3,1	743	399	1,217
A22 0920 28 _ _ IR 82 H		920	870	50	468	18,2	4,2	1 052	565	1,217
A22 1220 28 _ _ IR 82 H		1 220	1 170	50	468	26,3	5,6	1 395	749	1,217
A22 1520 28 _ _ IR 82 H		1 520	1 470	50	468	28,8	6,7	1 738	933	1,217
A22 0550 34 _ _ IR 82 H	616	550	500	50	576	13,9	3,4	710	377	1,238
A22 0750 34 _ _ IR 82 H		750	700	50	576	18,4	4,4	968	514	1,238
A22 0920 34 _ _ IR 82 H		920	870	50	576	22,1	5,1	1 187	631	1,238
A22 1220 34 _ _ IR 82 H		1 220	1 170	50	576	32,0	6,8	1 574	836	1,238
A22 1520 34 _ _ IR 82 H	1 520	1 470	50	576	35,0	8,2	1 961	1 042	1,238	
A22 0550 40 _ _ IR 82 H	724	550	500	50	684	16,4	4,0	788	418	1,242
A22 0750 40 _ _ IR 82 H		750	700	50	684	21,6	5,2	1 074	570	1,242
A22 0920 40 _ _ IR 82 H		920	870	50	684	26,0	6,0	1 318	699	1,242
A22 1220 40 _ _ IR 82 H		1 220	1 170	50	684	37,6	8,0	1 748	927	1,242
A22 1520 40 _ _ IR 82 H	1 520	1 470	50	684	41,2	9,6	2 178	1 155	1,242	
A22 0650 46 _ _ IR 82 H	832	650	600	50	792	21,6	5,1	1 022	541	1,246
A22 0850 46 _ _ IR 82 H		850	800	50	792	27,6	6,4	1 337	707	1,246
A22 1220 46 _ _ IR 82 H		1 220	1 170	50	792	43,2	9,2	1 919	1 015	1,246
A22 1520 46 _ _ IR 82 H		1 520	1 470	50	792	47,4	11,0	2 390	1 265	1,246

Accessoires

Raccords hydrauliques (p.372)

Kits robinets et coudes thermostatés avec raccords cuivre Ø12 et 14mm et multicouche Ø14 et 16mm ép. 2 mm

Cache-tubes (p.378)

Kits longueur 160 mm, Ø 18 mm

Raccords hydrauliques standard équerre	
Finition	code
blanc	VAL KIT SQU CU 01
chrome	VAL KIT SQU CU 50
couleur	VAL KIT SQU CU _ _

Cache-tubes	
Finition	code
blanc	VAL KIT COPT 160 01
chrome	VAL KIT COPT 160 50
satiné	VAL KIT COPT 160 55

ARPA12 HORIZONTAL sur-mesure

Créez le radiateur de votre choix selon vos contraintes de hauteur, de largeur, de puissance, de couleur et de vos arrivées d'eau.

Composition de la référence

	Gamme	Largeur	Hauteur	Couleur	Gamme	Raccord	Orientation
Descriptif	A12 ou A22 (simple ou double)	11 largeurs possibles de 550 à 2 520 mm	58 hauteurs possibles de 3 à 60 éléments	Nuanciers couleur en dernière page	IR	Configuration arrivées d'eau	A pour vertical ou H pour horizontal
Exemple	A12 Arpa simple Profondeur 40mm	0550 Largeur 520mm	22 22 éléments Hauteur 400mm 363 Watts	01 Blanc standard	IR IR	82 Raccords par le bas avec manchons soudés et déviateur de flux	H Horizontal

Dimension et puissances

Pour chaque hauteur, retrouvez les caractéristiques dimensionnelles et de puissance pour une largeur égale à 1 000 mm.

A12 Arpa Horizontal simple

Hauteur H mm	Nb. élément	Puissances				
		Δt50 Watt	Δt40 Watt	Δt30 Watt	Δt20 Watt	Pente n.
292	16	513,4	387,9	270,3	162,5	1,256
328	18	562,1	425,8	297,6	179,7	1,245
364	20	610,8	462,5	323,2	195,0	1,246
400	22	659,6	499,3	348,7	210,2	1,248
436	24	708,3	541,1	382,3	234,4	1,207
472	26	757,3	580,6	410,8	252,3	1,203
508	28	808,7	619,0	438,5	269,8	1,198
544	30	856,7	656,4	465,6	287,0	1,194
580	32	903,1	692,6	492,0	303,8	1,189
616	34	948,0	727,9	517,8	320,4	1,184
652	36	991,3	762,1	542,9	336,7	1,179
688	38	1 033,2	795,2	567,4	352,6	1,173
724	40	1 073,7	827,3	591,2	368,1	1,168
760	42	1 112,6	858,3	614,2	383,3	1,163
796	44	1 150,2	888,3	636,7	398,2	1,158
832	46	1 186,3	913,7	652,6	406,1	1,170
868	48	1 221,1	937,9	667,5	413,3	1,182

A22 Arpa Horizontal double

Puissances	Puissances				
	Δt50 Watt	Δt40 Watt	Δt30 Watt	Δt20 Watt	Pente n.
717,2	547,2	386,0	236,1	1,213	
798,4	606,5	425,5	258,2	1,232	
879,5	664,1	462,3	277,5	1,259	
960,7	721,0	498,0	295,7	1,286	
1 041,9	797,6	565,2	347,8	1,197	
1 093,1	835,0	590,0	361,6	1,207	
1 143,4	871,5	614,0	374,8	1,217	
1 193,0	907,3	637,4	387,6	1,227	
1 241,8	942,3	660,2	399,8	1,237	
1 290,2	978,7	685,5	414,9	1,238	
1 338,0	1 014,7	710,4	429,8	1,239	
1 385,5	1 050,4	735,1	444,5	1,241	
1 432,6	1 085,9	759,6	459,1	1,242	
1 479,5	1 121,1	784,0	473,6	1,243	
1 526,1	1 156,1	808,2	487,9	1,244	
1 572,6	1 190,9	832,1	502,1	1,246	
1 618,9	1 225,5	855,9	516,1	1,248	

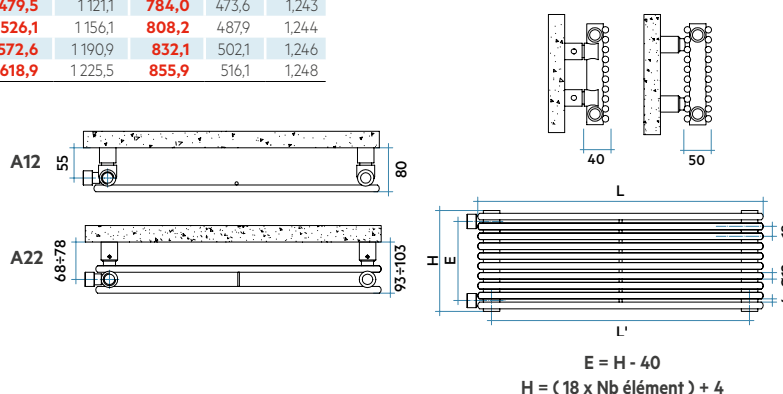
Largeur	A12						A22		
	L mm	L' mm	Prof. mm	Poids Kg	Cap. lt	Prof. mm	Poids Kg	Cap. lt	
550	500	40	0,24	0,06	50	0,41	0,10		
650	600	40	0,27	0,07	50	0,47	0,11		
750	700	40	0,29	0,07	50	0,54	0,13		
850	800	40	0,33	0,08	50	0,60	0,14		
920	870	40	0,35	0,09	50	0,65	0,15		
1 220	1 170	40	0,45	0,10	50	0,94	0,20		
1 520	1 470	40	0,54	0,13	50	1,03	0,24		
1 820	1 770	40	0,64	0,15	50	1,22	0,28		
2 020	1 970	40	0,70	0,17	50	1,35	0,31		
2 220	2 170	40	0,77	0,18	50	1,48	0,34		
2 520	2 470	40	0,87	0,20	50	1,67	0,39		

Couleurs et finitions

A12 0550 22 __ IR 82 H

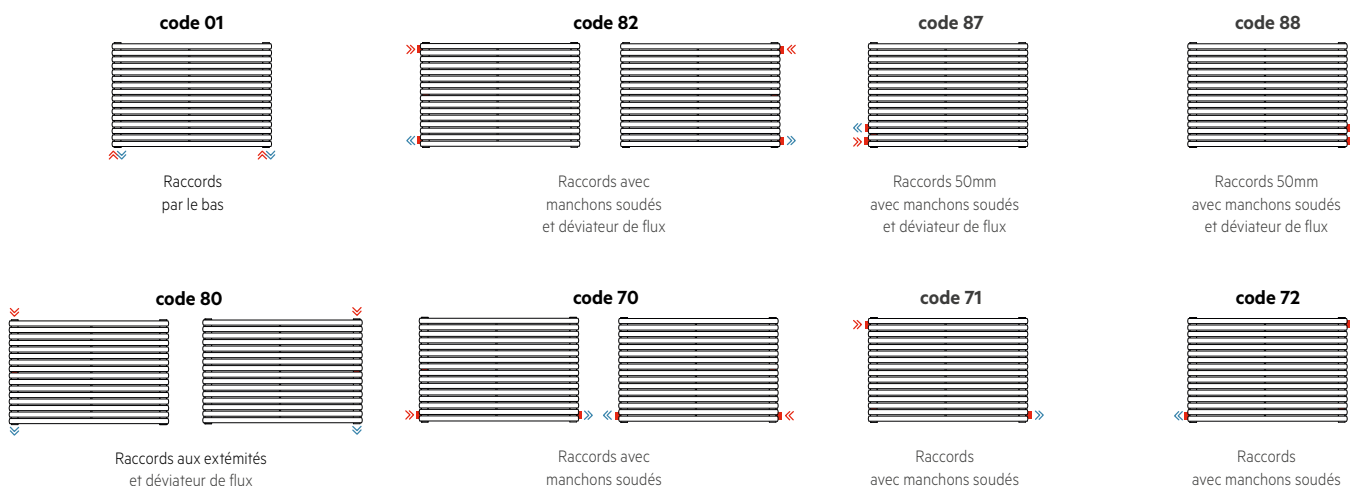
Blanc Standard
Nuancier Classic
Nuancier Spécial
RAL sur-mesure

Codes couleur et compatibilités en dernière page



Raccordements hydrauliques

A12 0550 24 01 IR __ H 7 raccords disponibles ainsi que le code 99 pour la quotation d'un raccordement sur-mesure.



ARPA12 HORIZONTAL

Prix € HT

Prix publics HT sur les modèles blanc standard (code 01) et raccordement hydraulique avec manchons soudés (code 82).

Le prix d'un Arpa12 ayant un nombre d'éléments impairs est égal à celui ayant le nombre d'éléments pairs supérieur.

Exemple : Arpa12 Horizontal largeur 1820 17 éléments = prix Arpa12 Horizontal largeur 1820 18 éléments.

Pour les références non listées ci-dessous, nous consulter.

A12 ARPA12 HORIZONTAL SIMPLE

H mm	Nb élé.	W	L A R G E U R										
			550	650	750	850	920	1220	1520	1820	2 020	2 220	2 520
292	16	W	282	334	385	436	472	626	780	934	1037	1140	1294
328	18	W	309	365	422	478	517	686	854	1023	1135	1248	1417
364	20	W	336	397	458	519	562	745	928	1112	1234	1356	1539
400	22	W	363	429	495	561	607	805	1003	1200	1332	1464	1662
436	24	W	390	460	531	602	652	864	1077	1289	1431	1572	1785
472	26	W	418	494	569	645	699	926	1154	1382	1534	1686	1913
508	28	W	445	526	607	687	744	987	1229	1472	1634	1795	2038
544	30	W	471	557	643	728	788	1045	1302	1559	1731	1902	2159
580	32	W	497	587	677	768	831	1102	1373	1644	1824	2005	2276
616	34	W	521	616	711	806	872	1157	1441	1725	1915	2105	2389
652	36	W	545	644	743	843	912	1209	1507	1804	2002	2201	2498
688	38	W	568	672	775	878	951	1261	1570	1880	2087	2294	2604
724	40	W	591	698	805	913	988	1310	1632	1954	2169	2384	2706
760	42	W	612	723	834	946	1024	1357	1691	2025	2247	2470	2804
796	44	W	633	748	863	978	1058	1403	1748	2093	2323	2553	2899
832	46	W	652	771	890	1008	1091	1447	1803	2159	2396	2634	2989
868	48	W	672	794	916	1038	1123	1490	1856	2222	2467	2711	3077

A22 ARPA12 HORIZONTAL DOUBLE

H mm	Nb élé.	W	L A R G E U R										
			550	650	750	850	920	1220	1520	1820	2 020	2 220	2 520
292	16	W	394	466	538	610	660	875	1090	1305	1449	1592	1807
328	18	W	439	519	599	679	734	974	1214	1453	1613	1772	2012
364	20	W	484	572	660	748	809	1073	1337	1601	1777	1953	2216
400	22	W	528	624	721	817	884	1172	1460	1749	1941	2133	2421
436	24	W	573	677	781	886	959	1271	1584	1896	2105	2313	2626
472	26	W	601	711	820	929	1006	1334	1662	1989	2208	2427	2755
508	28	W	629	743	858	972	1052	1395	1738	2081	2310	2538	2881
544	30	W	656	775	895	1014	1098	1455	1813	2171	2410	2648	3006
580	32	W	683	807	931	1056	1142	1515	1888	2260	2508	2757	3129
616	34	W	710	839	968	1097	1187	1574	1961	2348	2606	2864	3251
652	36	W	736	870	1004	1137	1231	1632	2034	2435	2703	2970	3372
688	38	W	762	901	1039	1178	1275	1690	2106	2522	2799	3076	
724	40	W	788	931	1074	1218	1318	1748	2178	2607	2894	3180	
760	42	W	814	962	1110	1258	1361	1805	2249	2693	2989	3284	
796	44	W	839	992	1145	1297	1404	1862	2320	2778	3083	3388	
832	46	W	865	1022	1179	1337	1447	1919	2390	2862	3177		
868	48	W	890	1052	1214	1376	1489	1975	2461	2946	3270		



ARPA12 HORIZONTAL
A22 2220 30 9N IR 01 H
Arpa12 double 2648W, 544x2220mm, agave