



ARPA23 HORIZONTAL
SI2 1820 18 01 A4 82 H
Arpa23 double 2052W, 606x1820mm, blanc standard

Esthétique

Les lignes simples de l'Arpa23 s'intègrent à tout type d'intérieur, aussi bien pour un projet neuf qu'une rénovation.

Confort & Performance

Ce radiateur diffuse une chaleur uniforme et constante dans toute la pièce. Ses puissances élevées sont adaptées aux installations basse température (pompe à chaleur, chaudière à condensation,...)

Finitions haut de gamme

Arpa23 propose un large choix de coloris, dont RAL sur-mesure, y compris sur la robinetterie (en option).

ARPA23 HORIZONTAL SIMPLE

radiateur décoratif chauffage central

Caractéristiques techniques

- radiateur en acier avec tubes ronds Ø 23 mm et collecteurs ronds Ø 30 mm
- raccordement hydraulique 1/2"
- pression maximale de service 8 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

SI1 0550 14 __ A4 82 H

RAL sur-mesure

Codes couleur et compatibilités en dernière page

Normes et certifications

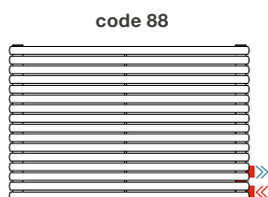
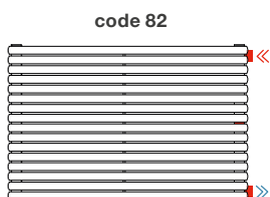


ARPA23 HORIZONTAL SIMPLE

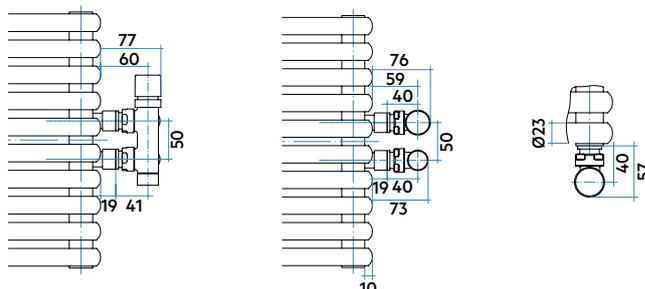
Références	Haut. H mm	Dimensions				Poids Kg	Cap. lt	Puissances		
		Largeur		Prof.	Entraxe			Δt50 Watt	Δt30 Watt	Pente n.
		L mm	L' mm	mm	E mm					
SI1 1220 10 __ A4 82 H	334	1220	1170	50	272	9,5	4,2	570	305	1,221
SI1 1520 10 __ A4 82 H		1520	1470	50	272	11,6	5,2	710	381	1,221
SI1 1820 10 __ A4 82 H		1820	1770	50	272	13,7	6,2	850	456	1,221
SI1 2020 10 __ A4 82 H		2020	1970	50	272	15,0	6,9	944	506	1,221
SI1 0550 14 __ A4 82 H	470	550	500	50	408	6,7	2,8	358	193	1,206
SI1 0750 14 __ A4 82 H		750	700	50	408	8,7	3,8	488	264	1,206
SI1 1220 14 __ A4 82 H		1220	1170	50	408	13,3	5,9	794	429	1,206
SI1 1520 14 __ A4 82 H		1520	1470	50	408	16,2	7,3	989	534	1,206
SI1 0650 18 __ A4 82 H	606	650	600	50	544	9,9	4,3	538	293	1,185
SI1 0920 18 __ A4 82 H		920	870	50	544	13,3	5,9	761	415	1,185
SI1 1220 18 __ A4 82 H		1220	1170	50	544	17,1	7,6	1009	551	1,185
SI1 1520 18 __ A4 82 H		1520	1470	50	544	20,9	9,4	1257	686	1,185
SI1 0550 20 __ A4 82 H	674	550	500	50	612	9,6	4,0	502	274	1,187
SI1 0850 20 __ A4 82 H		850	800	50	612	13,8	6,0	776	423	1,187
SI1 1220 20 __ A4 82 H		1220	1170	50	612	19,0	8,4	1113	607	1,187
SI1 1520 20 __ A4 82 H		1520	1470	50	612	23,2	10,4	1387	756	1,187
SI1 0550 22 __ A4 82 H	742	550	500	50	680	10,6	4,4	548	299	1,188
SI1 0750 22 __ A4 82 H		750	700	50	680	13,6	5,9	747	407	1,188
SI1 0920 22 __ A4 82 H		920	870	50	680	16,3	7,3	916	499	1,188
SI1 1220 22 __ A4 82 H		1220	1170	50	680	20,9	9,2	1215	662	1,188
SI1 1520 22 __ A4 82 H	1520	1470	50	680	25,5	11,4	1514	825	1,188	
SI1 0650 26 __ A4 82 H	878	650	600	50	816	14,3	6,2	752	408	1,199
SI1 0850 26 __ A4 82 H		850	800	50	816	17,9	7,8	984	533	1,199
SI1 1220 26 __ A4 82 H		1220	1170	50	816	24,7	10,9	1412	765	1,199
SI1 1520 26 __ A4 82 H		1520	1470	50	816	30,2	13,5	1759	953	1,199
SI1 0650 28 __ A4 82 H	946	650	600	50	884	15,4	6,7	803	433	1,208
SI1 0850 28 __ A4 82 H		850	800	50	884	19,3	8,4	1050	566	1,208
SI1 1220 28 __ A4 82 H		1220	1170	50	884	26,6	11,8	1506	813	1,208
SI1 1520 28 __ A4 82 H		1520	1470	50	884	32,5	14,6	1877	1013	1,208

Raccordements hydrauliques

SI1 0550 14 01 A4 __ H



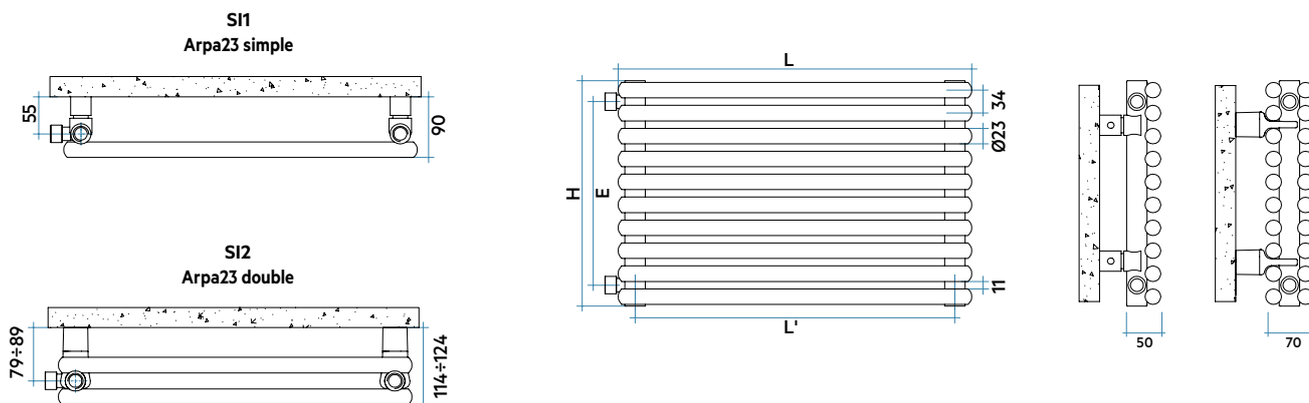
Dimensions avec robinetterie IRSAP :



Tous les raccordements disponibles page suivante

ARPA23 HORIZONTAL DOUBLE

radiateur décoratif chauffage central



PIÈCE DE VIE
Radiateurs chauffage central

ARPA23 HORIZONTAL DOUBLE

Références	Haut. H mm	Dimensions					Poids Kg	Cap. lt	Puissances		
		L mm	L' mm	Prof. mm	Entraxe E mm	Δt50 Watt			Δt30 Watt	Pente n.	
SI2 1220 10 __ A4 82 H	334	1220	1170	70	272	18,1	8,2	916	503	1,174	
SI2 1520 10 __ A4 82 H		1520	1470	70	272	22,0	10,4	1142	627	1,174	
SI2 1820 10 __ A4 82 H		1820	1770	70	272	26,3	12,5	1367	750	1,174	
SI2 2020 10 __ A4 82 H		2020	1970	70	272	28,9	13,4	1517	833	1,174	
SI2 0550 14 __ A4 82 H	470	550	500	70	408	11,9	5,3	520	291	1,137	
SI2 0750 14 __ A4 82 H		750	700	70	408	16,1	7,3	709	397	1,137	
SI2 1220 14 __ A4 82 H		1220	1170	70	408	25,3	11,5	1154	645	1,137	
SI2 1520 14 __ A4 82 H		1520	1470	70	408	30,8	14,6	1437	804	1,137	
SI2 0650 18 __ A4 82 H	606	650	600	70	544	18,0	8,1	733	402	1,173	
SI2 0920 18 __ A4 82 H		920	870	70	544	24,8	11,3	1037	570	1,173	
SI2 1220 18 __ A4 82 H		1220	1170	70	544	32,6	14,8	1375	755	1,173	
SI2 1520 18 __ A4 82 H		1520	1470	70	544	39,6	18,7	1713	941	1,173	
SI2 0550 20 __ A4 82 H	674	550	500	70	612	17,0	7,6	668	362	1,199	
SI2 0850 20 __ A4 82 H		850	800	70	612	26,2	11,8	1033	560	1,199	
SI2 1220 20 __ A4 82 H		1220	1170	70	612	36,2	16,4	1482	803	1,199	
SI2 1520 20 __ A4 82 H		1520	1470	70	612	44,0	20,8	1847	1001	1,199	
SI2 0550 22 __ A4 82 H	742	550	500	70	680	18,7	8,4	716	383	1,225	
SI2 0750 22 __ A4 82 H		750	700	70	680	25,3	11,4	976	522	1,225	
SI2 0920 22 __ A4 82 H		920	870	70	680	30,4	13,9	1197	640	1,225	
SI2 1220 22 __ A4 82 H		1220	1170	70	680	39,8	18,0	1588	849	1,225	
SI2 1520 22 __ A4 82 H	1520	1470	70	680	48,4	22,9	1978	1058	1,225		
SI2 0650 26 __ A4 82 H	878	650	600	70	816	26,0	11,7	956	521	1,189	
SI2 0850 26 __ A4 82 H		850	800	70	816	34,1	15,3	1250	681	1,189	
SI2 1220 26 __ A4 82 H		1220	1170	70	816	47,1	21,3	1794	977	1,189	
SI2 1520 26 __ A4 82 H		1520	1470	70	816	57,2	27,0	2235	1218	1,189	
SI2 0650 28 __ A4 82 H	946	650	600	70	884	28,0	12,6	1010	550	1,191	
SI2 0850 28 __ A4 82 H		850	800	70	884	36,7	16,5	1321	719	1,191	
SI2 1220 28 __ A4 82 H		1220	1170	70	884	50,7	23,0	1896	1032	1,191	
SI2 1520 28 __ A4 82 H		1520	1470	70	884	61,6	29,1	2362	1286	1,191	

Accessoires

Raccords hydrauliques (p.372)

Kits robinets et coudes thermostatissables 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

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

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

ARPA23 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	SI1 ou SI2 (simple ou double)	11 largeurs possibles de 550 à 2 520 mm	30 hauteurs possibles de 6 à 36 éléments	Nuanciers couleur en dernière page	A4	Configuration arrivées d'eau	A pour vertical ou H pour horizontal
Exemple	SI1 Arpa simple Profondeur 50mm	0550 Largeur 550mm	14 14 éléments Hauteur 470mm 358 Watts	01 Blanc standard	A4 A4	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.

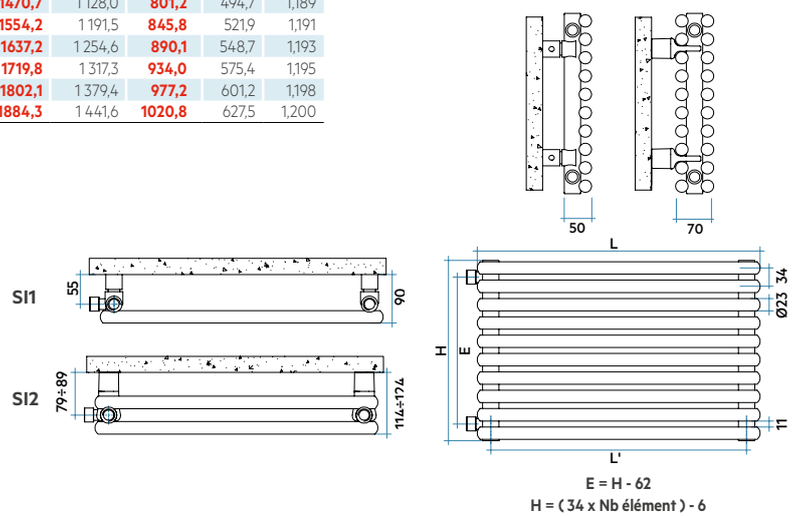
SI1 Arpa23 Horizontal Simple

SI2 Arpa23 Horizontal Double

Hauteur H mm	Nb. élément	Puissances					L mm	L' mm	SI1			SI2		
		Δt50 Watt	Δt40 Watt	Δt30 Watt	Δt20 Watt	Pente n.			Prof. mm	Poids Kg	Cap. lt	Prof. mm	Poids Kg	Cap. lt
130	04	180,8	137,4	96,4	58,5	1,231	550	500	50	0,48	0,20	70	0,85	0,38
198	06	277,3	210,9	148,2	90,1	1,227	650	600	50	0,55	0,24	70	1,00	0,45
266	08	372,8	283,7	199,5	121,4	1,224	750	700	50	0,62	0,27	70	1,15	0,52
334	10	467,1	355,7	250,3	152,6	1,221	850	800	50	0,69	0,30	70	1,31	0,59
402	12	559,7	426,6	300,6	183,5	1,217	920	870	50	0,74	0,33	70	1,38	0,63
470	14	650,6	497,1	351,4	215,5	1,206	1220	1170	50	0,95	0,42	70	1,81	0,82
538	16	739,8	566,5	401,6	247,3	1,196	1520	1470	50	1,16	0,52	70	2,20	1,04
606	18	827,1	634,9	451,5	279,3	1,185	1820	1770	50	1,37	0,62	70	2,63	1,25
674	20	912,5	700,2	497,6	307,5	1,187	2020	1970	50	1,50	0,69	70	2,89	1,34
742	22	995,9	764,0	542,8	335,3	1,188	2220	2170	50	1,64	0,75	70	3,18	1,47
810	24	1077,50	826,2	586,7	362,1	1,190	2520	2470	50	1,85	0,85	70	3,61	1,67
878	26	1157,10	885,5	627,2	385,7	1,199								
946	28	1234,80	943,0	666,2	408,2	1,208								
1 014	30	1310,50	999,1	704,2	430,1	1,216								
1 082	32	1384,40	1063,0	756,1	467,8	1,184								
1 150	34	1456,40	1 119,2	797,1	494,0	1,180								
1 218	36	1526,50	1173,9	836,7	519,2	1,177								

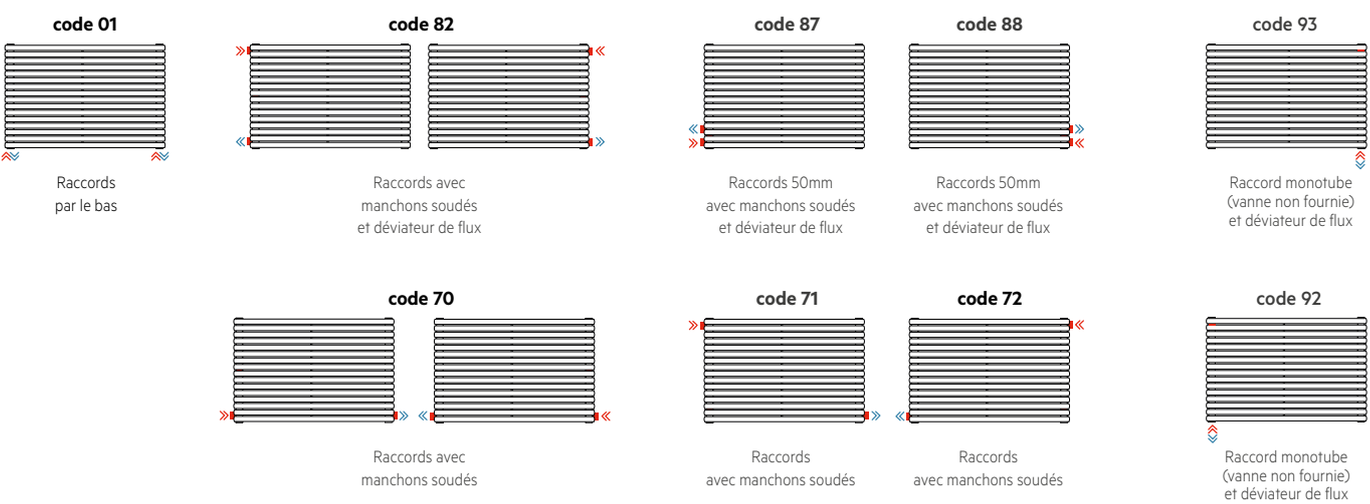
Couleurs et finitions	Supplément de prix
SI1 0550 14 __ A4 82 H	
Blanc Standard	—
Nuancier Classic	+15%
Nuancier Spécial	+25%
RAL sur-mesure	+40% sous réserve de faisabilité

Codes couleur et compatibilités en dernière page



Raccordements hydrauliques

SI1 0550 14 01 A4 __ H 9 raccords disponibles ainsi que le code 99 pour la quotation d'un raccordement sur-mesure.



ARPA23 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 Arpa23 ayant un nombre d'éléments impairs est égal à celui ayant le nombre d'éléments pairs supérieur.

Exemple : Arpa23 Horizontal largeur 1820 17 éléments = prix Arpa23 Horizontal largeur 1820 18 éléments.

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

SI1 ARPA23 HORIZONTAL SIMPLE

H A U T E U R	H mm	Nb élé.	L A R G E U R											
			550	650	750	850	920	1 220	1 520	1 820	2 020	2 220	2 520	
	198	06	W	153	180	208	236	255	338	421	505	560	616	699
	266	08	W	205	242	280	317	343	455	567	678	753	828	939
	334	10	W	257	304	350	397	430	570	710	850	944	1037	1177
	402	12	W	308	364	420	476	515	683	851	1019	1131	1243	1410
	470	14	W	358	423	488	553	599	794	989	1184	1314	1444	1640
	538	16	W	407	481	555	629	681	903	1124	1346	1494	1642	1864
	606	18	W	455	538	620	703	761	1009	1257	1505	1671	1836	2084
	674	20	W	502	593	684	776	840	1113	1387	1661	1843	2026	2300
	742	22	W	548	647	747	847	916	1215	1514	1813	2012	2211	2510
	810	24	W	593	700	808	916	991	1315	1638	1961	2177	2392	2715
	878	26	W	636	752	868	984	1065	1412	1759	2106	2337	2569	2916
	946	28	W	679	803	926	1050	1136	1506	1877	2247	2494	2741	3112
	1 014	30	W	721	852	983	1114	1206	1599	1992	2385	2647	2909	3302
	1 082	32	W	761	900	1038	1177	1274	1689	2104	2520	2796	3073	
	1 150	34	W	801	947	1092	1238	1340	1777	2214	2651	2942	3233	
	1 218	36	W	840	992	1145	1298	1404	1862	2320	2778	3084	3389	

SI2 ARPA23 HORIZONTAL DOUBLE

H A U T E U R	H mm	Nb élé.	L A R G E U R											
			550	650	750	850	920	1 220	1 520	1 820	2 020	2 220	2 520	
	198	06	W	293	347	400	453	490	650	810	970	1077	1183	1343
	266	08	W	355	420	485	549	595	788	982	1176	1305	1435	1628
	334	10	W	413	488	563	638	691	916	1142	1367	1517	1667	1893
	402	12	W	468	553	638	723	782	1037	1292	1548	1718	1888	2143
	470	14	W	520	615	709	804	870	1154	1437	1721	1910	2099	2383
	538	16	W	571	674	778	882	955	1266	1577	1888	2096	2303	2615
	606	18	W	620	733	845	958	1037	1375	1713	2052	2277	2502	2841
	674	20	W	668	790	911	1033	1118	1482	1847	2211	2454	2697	3062
	742	22	W	716	846	976	1106	1197	1588	1978	2368	2629	2889	
	810	24	W	763	901	1040	1178	1275	1691	2107	2523	2801		
	878	26	W	809	956	1103	1250	1353	1794	2235	2677			
	946	28	W	855	1010	1166	1321	1430	1896	2362	2829			
	1 014	30	W	900	1064	1228	1392	1506	1997	2489				
	1 082	32	W	946	1118	1290	1462	1582	2098	2614				
	1 150	34	W	991	1171	1352	1532	1658	2199	2739				
	1 218	36	W	1036	1225	1413	1602	1734	2299					

