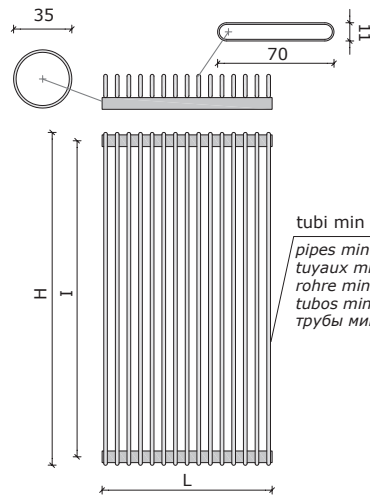
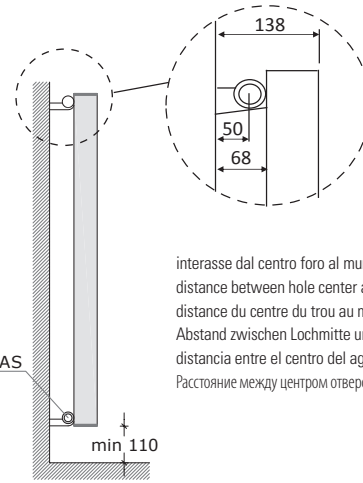


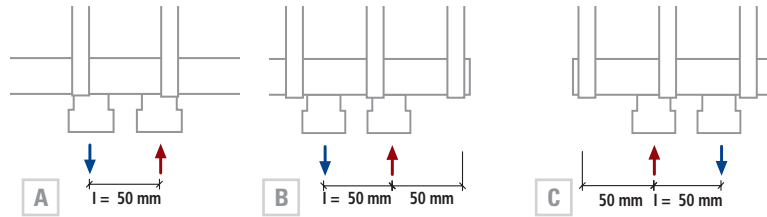
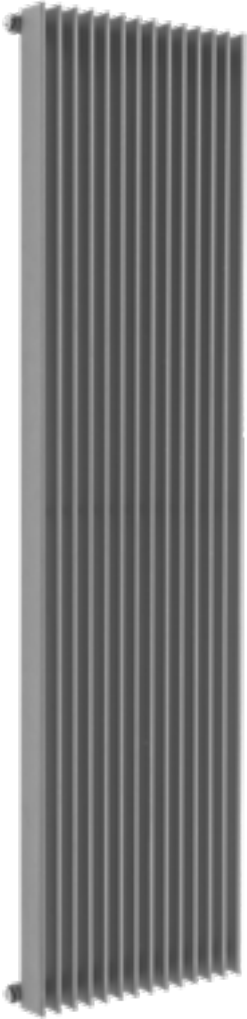
CONDOR 70 SINGLE



tubi min 4 / max 38
 pipes min 4 / max 38
 tuyaux min 4 / max 38
 rohre min 4 / max 38
 tubos min 4 / max 38
 трубы мин. 4 / макс. 38



interasse dal centro foro al muro 50 mm
 distance between hole center and wall 50 mm
 distance du centre du trou au mur 50 mm
 Abstand zwischen Lochmitte und Wand 50 mm
 distancia entre el centro del agujero y el muro 50 mm
 Расстояние между центром отверстия и стеной – 50 мм.

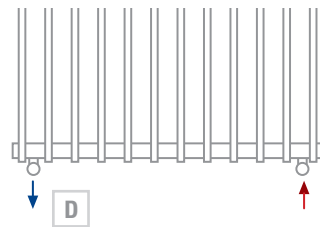


Centrale, Central, Centrale,
Mittel, Centrale, Центральный

Destro, Right, Droite, Recht,
Derecha, Право

Sinistro, Left, Gauche, Links,
Izquierda, Левый

Interasse 50 mm a richiesta.
 Central distance 50 mm on request.
 Entraxe 50 mm sur demande.
 Mittelanschluss 50 mm Auf Anfrage.
 Distancia entre centros de 50 mm, bajo pedido.
 По запросу радиатор может выполняться с центральным межосевым расстоянием, равным 50 мм.



Allacciamenti dal basso a richiesta.
 Bottom connection on request.
 Branchement par dessous sur demande.
 Anschluss von unten Auf Anfrage.
 Conexión por abajo bajo pedido.
 Гидравлическое соединение снизу выполняется по запросу.



Condor 70 single è disponibile, per alcune misure, anche nelle versioni **solo elettrica** o in **versione mista**.
 Per informazioni consultare il ns ufficio tecnico tel. 0039 030 2530054.

Condor 70 single is available, for some measures, also in all **electric version** or in **dual energy version**.
 For information please contact our technical staff 0039 030 2530054.

Condor 70 single est disponible, pour des autres mesures, aussi en **version seulement électrique** ou en **version mixte**.
 Consulter notre bureau technique 0039 030 2530054.

Condor 70 single ist für einige Größen auch in **elektrischer Ausführung** oder in **gemischter Ausführung** lieferbar. Bitte kontaktieren Sie unsere technische Abteilung Tel.: 0039 030 2530054.

Condor 70 single es disponible, para algunas medidas, también en **versión eléctrica** o en **versión mixta**.
 Por información consulte con el departamento técnico 0039 030 2530054.

Рadiator Condor 70 single имеется в некоторых размерах, в смешанном или электрическом варианте.
 За дополнительной информацией обращаться в технический отдел (0039 030 2530054)

Watt = Kcal/h ÷ 0,860
Kcal/h = Watt × 0,860

codice code Artikel Nr. codigo код	n° elementi no. des éléments Anzahl der Elemente no. elementos кол-во секций	larghezza width largeur Breite ancho ширина L mm	75/65-20 watt kcal/h Δt50	altezza . height . hauteur . Höhe . altura . высота													
				H mm	H mm	H mm	H mm	H mm	H mm	H mm	H mm	H mm	H mm	H mm	H mm		
				interasse . distance between bars . entreaxe . Achsabstand . distancia entre centros . межцентровое расстояние													
				I mm	I mm	I mm	I mm	I mm	I mm	I mm	I mm	I mm	I mm	I mm	I mm	I mm	
				360	460	560	600	710	760	800	960	1160	1460	1760	1960	2160	2360
CD04S...	4	130	watt	117	140	162	169	192	206	218	250	295	363	433	481	530	582
CD05S...	5	165	watt	147	175	203	212	240	258	272	313	369	454	541	602	663	727
CD06S...	6	200	watt	176	210	244	254	288	310	327	376	442	544	649	722	796	872
CD07S...	7	235	watt	205	245	284	296	336	361	381	438	516	635	757	842	928	1018
CD08S...	8	270	watt	234	280	325	339	384	413	436	501	590	726	866	962	1061	1163
CD09S...	9	305	watt	264	315	365	380	432	464	490	563	663	816	974	1083	1193	1309
CD10S...	10	340	watt	293	350	406	423	480	516	545	626	737	907	1082	1203	1326	1454
CD11S...	11	375	watt	322	385	447	466	528	568	599	689	811	998	1190	1323	1459	1599
CD12S...	12	410	watt	352	420	487	508	576	619	653	751	884	1088	1298	1444	1591	1745
CD13S...	13	445	watt	381	455	528	550	624	671	708	814	958	1179	1407	1564	1724	1890
CD14S...	14	480	watt	410	490	568	592	693	722	762	876	1032	1270	1515	1684	1856	2036
CD15S...	15	515	watt	440	525	609	635	720	774	817	939	1106	1361	1623	1805	1989	2181
CD16S...	16	550	watt	469	560	650	677	768	826	872	1002	1179	1451	1731	1925	2122	2326
CD17S...	17	585	watt	498	595	690	719	816	877	926	1064	1253	1542	1839	2045	2254	2472
CD18S...	18	620	watt	527	630	731	762	864	929	980	1127	1327	1633	1948	2165	2387	2617
CD19S...	19	655	watt	557	665	771	804	911	980	1034	1189	1400	1723	2056	2286	2519	2763
CD20S...	20	690	watt	586	700	812	846	960	1032	1089	1252	1474	1814	2164	2406	2652	2908
CD21S...	21	725	watt	615	735	853	889	1008	1084	1144	1315	1548	1905	2272	2526	2785	3053
CD22S...	22	760	watt	645	770	893	931	1055	1135	1198	1377	1621	1995	2380	2647	2917	3199
CD23S...	23	795	watt	674	805	934	973	1104	1187	1253	1440	1695	2086	2489	2767	3050	3344
CD24S...	24	830	watt	703	840	974	1015	1151	1238	1307	1502	1769	2177	2597	2887	3182	3490
CD25S...	25	865	watt	733	875	1015	1058	1200	1290	1362	1565	1843	2268	2705	3008	3315	3635
CD26S...	26	900	watt	762	910	1056	1100	1248	1342	1416	1628	1916	2358	2813	3128	3448	3780
CD27S...	27	935	watt	791	945	1096	1142	1295	1393	1470	1690	1990	2449	2921	3248	3580	3926
CD28S...	28	970	watt	820	980	1137	1185	1344	1445	1525	1753	2064	2540	3030	3368	3713	4071
CD29S...	29	1005	watt	850	1015	1177	1227	1391	1496	1579	1815	2137	2630	3138	3489	3845	4217
CD30S...	30	1040	watt	879	1050	1218	1269	1502	1548	1634	1878	2211	2721	3246	3609	3978	4362
CD32S...	32	1110	watt	938	1120	1299	1354	1535	1651	1743	2003	2358	2902	3462	3850	4243	4653
CD34S...	34	1180	watt	996	1190	1380	1438	1631	1754	1851	2128	2506	3084	3679	4090	4508	4944
CD36S...	36	1250	watt	1055	1260	1462	1524	1728	1858	1961	2254	2653	3265	3895	4331	4774	5234
CD38S...	38	1320	watt	1113	1330	1543	1608	1824	1961	2070	2379	2801	3447	4112	4571	5039	5525

Materiale: acciaio al carbonio.
Pressione di esercizio: 4 bar

Material: carbon-steel.
Working pressure: 4 bar

Matériel: Acier.
Pression d'exercice: 4 bars

Material: Kohlenstoffstahl.
Betriebsdruck: 4 bar

Material: Acero de carbono.
Presión de trabajo: 4 bar

Материал – углеродистая сталь.
Рабочее давление – 4 бар

Solo per i radiatori indicati è possibile, su richiesta, l'adattamento all'impianto monotubo.
La lavorazione speciale comporta un aumento del +10% dal prezzo.

Only these radiators can be fitted for monotube connection on request.
For these special processing a +10% increase on price is required.

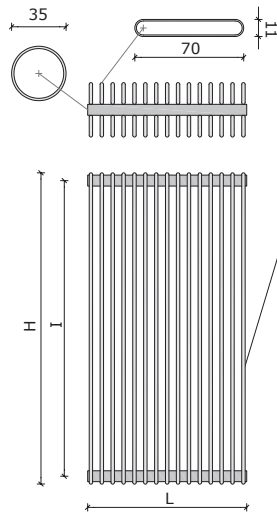
Seulement pour les radiateurs indiqués il est possible de prévoir sur demande l'adaptation pour la version monotube.
Pour cette opération il faut considérer une augmentation de 10% sur le prix.

Nur die angegebenen Heizkörper können auf Anfrage für den Anschluss zum Einrohrsystem gefertigt werden.
Für diese Sonderbearbeitung ist eine Preiserhöhung von den 10 % vorgesehen.

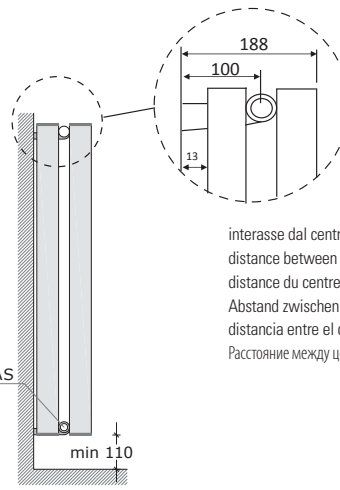
Sólo para estos radiadores es posible, bajo pedido, la adaptación para el sistema de calefacción monotubo.
Para este tratamiento especial se produce un aumento del + 10% desde el precio.

Только эти радиаторы могут быть установлены с однотрубным подключением по запросу.
Эта специальная опция увеличивает цену на 10%.

CONDOR 70 DOUBLE



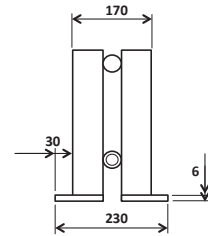
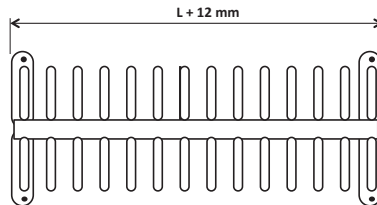
tubi min 4 / max 38
pipes min 4 / max 38
tuyaux min 4 / max 38
rohre min 4 / max 38
tubos min 4 / max 38
трубы мин. 4 / макс. 38



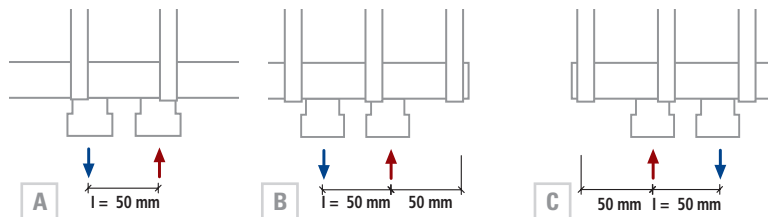
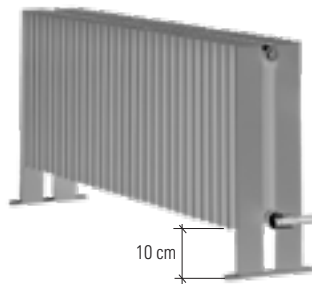
interasse dal centro foro al muro 100 mm
distance between hole center and wall 100 mm
distance du centre du trou au mur 100 mm
Abstand zwischen Lochmitte und Wand 100 mm
distancia entre el centro del agujero y el muro 100 mm
Расстояние между центром отверстия и стеной – 100 мм.



CONDOR 70 PLUS



Disponibile per altezze 510 / 610
Available for heights 510 / 610
Disponible pour hauteurs 510 / 610
Für Höhe 510 / 610 verfügbar
Disponible para las alturas 510 / 610
Доступно для высот 510 / 610

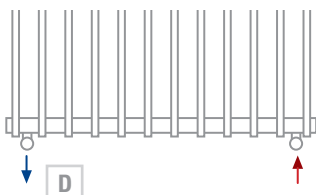


Centrale, Central, Centrale,
Mittel, Centrale, Центральный

Destro, Right, Droite, Recht,
Derecha, Prawo

Sinistro, Left, Gauche, Links,
Izquierda, Левый

Interasse 50 mm a richiesta. / Connection 50 mm on request. / Entraxe 50 mm sur demande.
Anschluss 50 mm Auf Anfrage. / Distancia entre centros de 50 mm, bajo pedido.
По запросу радиатор может выполняться с центральным межосевым расстоянием, равным 50 мм.



Allacciamenti dal basso a richiesta.
Bottom connection on request.
Branchement par dessous sur demande.
Anschluss von unten Auf Anfrage.
Conexión por abajo bajo pedido.
Гидравлическое соединение снизу выполняется по запросу.

codice code code Artikel Nr. codigo код	n° elementi n° of elements no. des éléments Anzahl der Elemente no. elementos кол-во секций	larghezza width largeur Breite ancho ширина	75/65-20 watt kcal/h Δt50	Watt = Kcal/h ÷ 0,860 Kcal/h = Watt × 0,860	
				altezza . height . hauteur . Höhe . altura . высота	
				H mm	H mm
		L mm		510*	610*
				interasse . distance between bars . entraxe . Achsabstand . distancia entre centros . межцентровое расстояние	
				I mm	I mm
				360	460
CDP20D...	20	690	watt	1034	1232
CDP21D...	21	725	watt	1086	1294
CDP22D...	22	760	watt	1137	1355
CDP23D...	23	795	watt	1189	1417
CDP24D...	24	830	watt	1241	1478
CDP25D...	25	865	watt	1293	1540
CDP26D...	26	900	watt	1344	1602
CDP27D...	27	935	watt	1396	1663
CDP28D...	28	970	watt	1448	1725
CDP29D...	29	1005	watt	1499	1786
CDP30D...	30	1040	watt	1551	1848
CDP32D...	32	1110	watt	1654	1971
CDP34D...	34	1180	watt	1758	2094
CDP36D...	36	1250	watt	1861	2218
CDP38D...	38	1320	watt	1965	2341

*compreso i 100 mm dei piedini / 100-mm feet included / compris 110 mm de pieds /
110-mm FüÙe inkl. / Incluyendo 110mm de los pies / В том числе 110мм ноги /

codice code Artikel Nr. codigo код	n° elementi n° of elements no. des éléments Anzahl der Elemente no. elementos кол-во секций	larghezza width largeur Breite ancho ширина L mm	75/65-20 watt kcal/h Δt50	altezza . height . hauteur . Höhe . altura . высота													
				H mm	H mm	H mm	H mm	H mm	H mm	H mm	H mm	H mm	H mm	H mm	H mm		
				410	510	610	650	760	810	850	1010	1210	1510	1810	2010	2210	2410
				interasse . distance between bars . entraxe . Achsabstand . distancia entre centros . межцентровое расстояние													
				I mm	I mm	I mm	I mm	I mm	I mm	I mm	I mm	I mm	I mm	I mm	I mm	I mm	
				360	460	560	600	710	760	800	960	1160	1460	1760	1960	2160	2360
CD04D...	4	130	watt	207	246	285	295	335	360	377	434	507	617	727	802	877	954
CD05D...	5	165	watt	259	308	357	370	419	451	472	543	634	771	909	1002	1096	1193
CD06D...	6	200	watt	310	370	428	444	503	541	566	651	761	925	1091	1202	1316	1431
CD07D...	7	235	watt	362	431	499	517	587	631	661	760	888	1079	1273	1403	1535	1670
CD08D...	8	270	watt	414	493	570	591	671	721	755	868	1014	1234	1454	1603	1754	1908
CD09D...	9	305	watt	465	554	642	657	754	811	850	977	1141	1388	1636	1804	1974	2147
CD10D...	10	340	watt	517	616	713	739	838	901	944	1085	1268	1542	1818	2004	2193	2385
CD11D...	11	375	watt	569	678	784	813	922	991	1039	1194	1395	1696	2000	2204	2412	2624
CD12D...	12	410	watt	620	739	856	856	1005	1081	1133	1302	1522	1850	2182	2405	2632	2862
CD13D...	13	445	watt	672	801	927	960	1089	1171	1228	1411	1648	2005	2363	2605	2851	3101
CD14D...	14	480	watt	724	862	998	1034	1173	1261	1321	1519	1775	2159	2545	2806	3070	3339
CD15D...	15	515	watt	776	924	1070	1109	1257	1352	1416	1628	1902	2313	2727	3006	3289	3578
CD16D...	16	550	watt	827	986	1141	1182	1341	1442	1510	1736	2029	2467	2909	3206	3509	3816
CD17D...	17	585	watt	879	1047	1212	1256	1425	1532	1605	1845	2156	2621	3091	3407	3728	4055
CD18D...	18	620	watt	931	1109	1283	1330	1509	1622	1699	1953	2282	2776	3272	3607	3947	4293
CD19D...	19	655	watt	982	1170	1355	1404	1592	1712	1794	2062	2409	2930	3454	3808	4167	4532
CD20D...	20	690	watt	1034	1232	1426	1478	1676	1802	1888	2170	2536	3084	3636	4008	4386	4770
CD21D...	21	725	watt	1086	1294	1497	1551	1769	1892	1983	2279	2663	3238	3818	4208	4605	5009
CD22D...	22	760	watt	1137	1355	1569	1625	1843	1982	2077	2387	2790	3392	4000	4409	4824	5247
CD23D...	23	795	watt	1189	1417	1640	1699	1927	2072	2171	2496	2916	3547	4181	4609	5044	5486
CD24D...	24	830	watt	1241	1478	1711	1773	2011	2162	2265	2604	3043	3701	4363	4810	5263	5724
CD25D...	25	865	watt	1293	1540	1783	1847	2095	2253	2360	2713	3170	3855	4545	5010	5482	5963
CD26D...	26	900	watt	1344	1602	1854	1921	2179	2343	2454	2821	3297	4009	4727	5210	5702	6201
CD27D...	27	935	watt	1396	1663	1925	1995	2263	2433	2549	2930	3424	4163	4909	5411	5921	6440
CD28D...	28	970	watt	1448	1725	1996	2069	2346	2523	2643	3038	3550	4318	5090	5611	6140	6678
CD29D...	29	1005	watt	1499	1786	2068	2143	2430	2613	2738	3147	3677	4472	5272	5812	6360	6917
CD30D...	30	1040	watt	1551	1848	2139	2216	2514	2703	2832	3255	3804	4626	5454	6012	6579	7155
CD32D...	32	1110	watt	1654	1971	2282	2364	2681	2883	3021	3472	4058	4934	5818	6413	7018	7632
CD34D...	34	1180	watt	1758	2094	2424	2512	2848	3063	3209	3689	4311	5243	6181	6814	7456	8109
CD36D...	36	1250	watt	1861	2218	2567	2660	3017	3244	3398	3906	4565	5551	6545	7214	7895	8586
CD38D...	38	1320	watt	1965	2341	2709	2808	3184	3424	3587	4123	4818	5860	6908	7615	8334	9063

Materiale: acciaio al carbonio.
Pressione di esercizio: 4 bar

Material: carbon-steel.
Working pressure: 4 bar

Matériel: Acier.
Pression d'exercice: 4 bars

Material: Kohlenstoffstahl.
Betriebsdruck: 4 bar

Material: Acero de carbonio.
Presión de trabajo: 4 bar

Материал – углеродистая сталь.
Рабочее давление – 4 бар

Solo per i radiatori indicati è possibile, su richiesta, l'adattamento all'impianto monotubo.
La lavorazione speciale comporta un aumento del +10% dal prezzo.

Only these radiators can be fitted for monotube connection on request.
For these special processing a +10% increase on price is required.

Seulement pour les radiateurs indiqués il est possible de prévoir sur demande l'adaptation pour la version monotube.
Pour cette opération il faut considérer une augmentation de 10% sur le prix.

Nur die angegebenen Heizkörper können auf Anfrage für den Anschluss zum Einrohrsystem gefertigt werden.
Für diese Sonderbearbeitung ist eine Preiserhöhung von den 10 % vorgesehen.

Sólo para estos radiadores es posible, bajo pedido, la adaptación para el sistema de calefacción monotubo.
Para este tratamiento especial se produce un aumento del + 10% desde el precio.

Только эти радиаторы могут быть установлены с однотрубным подключением по запросу.
Эта специальная опция увеличивает цену на 10%.