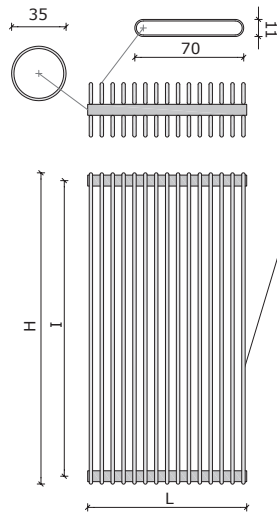
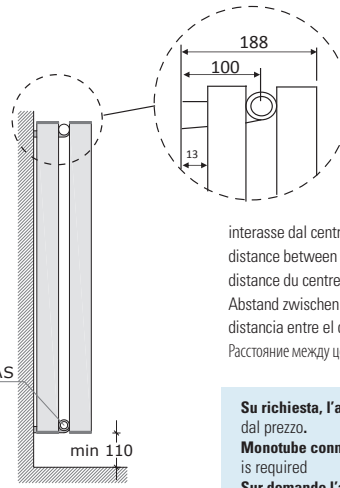


# CONDOR 70 DOUBLE



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

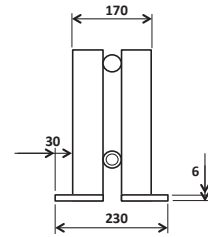
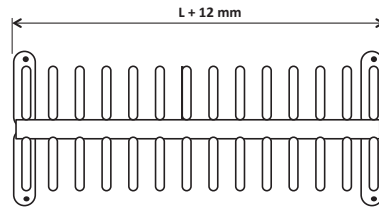


interasse dal centro foro al muro 100 mm  
distance between hole center and wall 100 mm  
distance du centre du trou au mur 100 mm  
Abstand zwischen Lochmitte und Wand 100 mm  
distancia entre el centro del agujero y el muro 100 mm  
Расстояние между центром отверстия и стеной – 100 мм.

**Su richiesta, l'adattamento all'impianto monotubo. +10% dal prezzo.**  
**Monotube connection on request. +10% increase on price is required**  
**Sur demande l'adaptation pour la version monotube. +10% sur le prix**  
**Anfrage für den Anschluss zum Einrohrsystem gefertigt werden. +10% des angegebenen Preises.**  
**Bajo pedido, la adaptación para el sistema de calefacción monotubo. +10% del precio**  
**Быть установлены с однотрубным подключением по запросу. + 10% от указанной цены**  
p/S 361

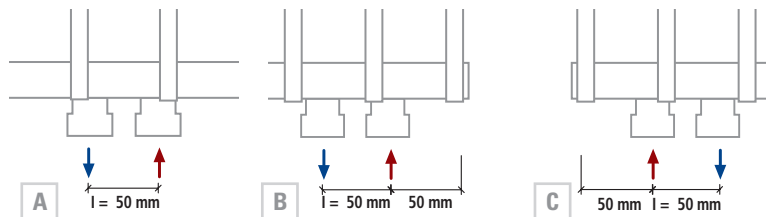
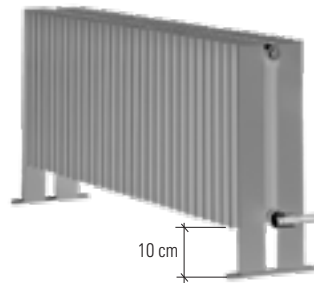


# CONDOR 70 PLUS



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

## COLOURS p./S. 357



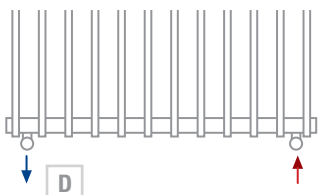
Centrale, Central, Centrale, Mittel, Centrale, Центральный

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 межсексовым расстоянием, равным 50 мм.

p./S. 362



Allacciamenti dal basso a richiesta.  
Bottom connection on request.  
Branchement par dessous sur demande.  
Anschluss von unten Auf Anfrage.  
Соединение по abajo bajo pedido.  
Гидравлическое соединение снизу выполняется по запросу.  
p./S. 364

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	altezza . height . hauteur . Höhe . altura . высота	
				H mm	H mm
				510*	610*
				interasse . distance between bars . entraxe Achsabstand distancia entre centros . междцентровое расстояние	
				l mm	l mm
				360	460
		L mm			
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 Füße 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	H mm	H mm	H mm
				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	I mm	I mm
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	886	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  
**Per gli allacciamenti idraulici, vedere a pag. 360**

**Material: carbon-steel.**  
Working pressure: 4 bar  
**For hydraulic connections, please see on page 360**

**Matériel: Acier.**  
Pression d'exercice: 4 bars  
**Pour les branchements hydrauliques, voir page 360**

**Material: Kohlenstoffstahl.**  
Betriebsdruck: 4 bar  
**Für die hydraulischen Anschlüsse siehe Seite 360**

**Material: Acero de carbono.**  
Presión de trabajo: 4 bar  
**Para los empalmes hidráulicos, ver la pág. 360**

**Материал – углеродистая сталь.**  
Рабочее давление – 4 бар  
**Возможные варианты гидравлических соединений см. на с. 360**

					
cod. <b>101094 - 101094CR</b>	cod. <b>10101934 - 10101934CR</b>	cod. <b>10107834 - 10107834CR</b>	cod. <b>C409BI - C409CR</b>	cod. <b>10102034 - 10102034CR</b>	cod. <b>101095 - 101095CR</b>
p./S. 400	p./S. 390	p./S. 392	p./S. 394	p./S. 390	p./S. 401