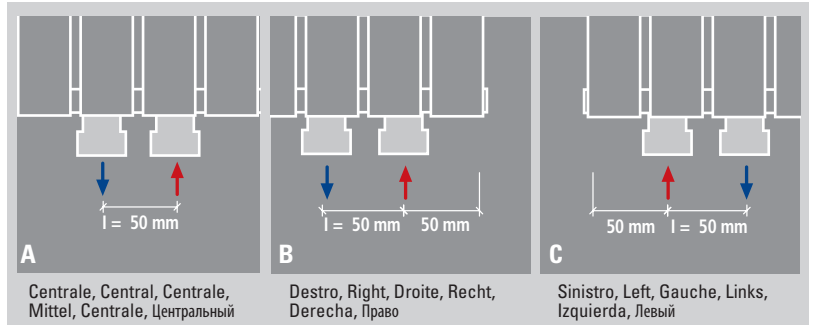
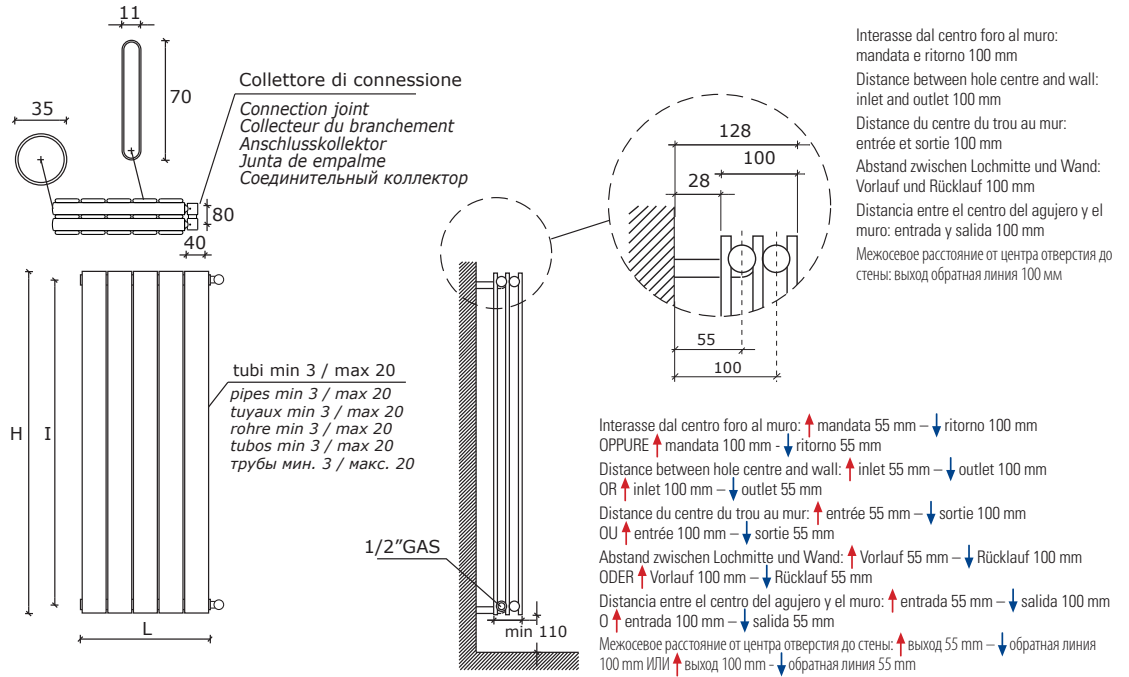
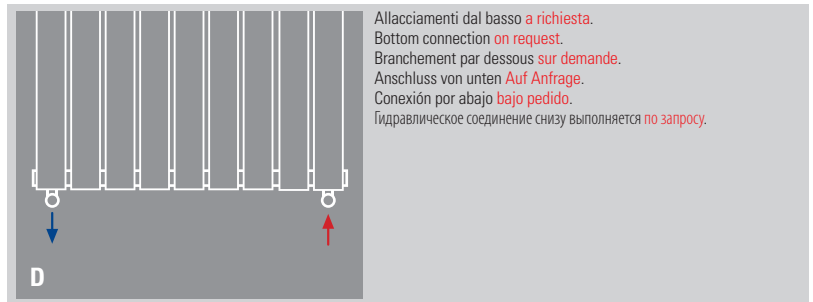


# PICCHIO TRIPLE




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.



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	Watt = Kcal/h ÷ 0,860 Kcal/h = Watt × 0,860	RAL 9010	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	
					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		
					460	560	600	760	800	960	1160	1460	1760	1960	2160	2360		
PC03T...	3	268																
			watt ♦		287	358	394	456	488	552	647	788	929	1022	1116	1209		
PC04T...	4	343																
			watt ♦		383	477	525	608	651	736	863	1051	1238	1362	1487	1612		
PC05T...	5	418																
			watt ♦		478	596	656	760	813	920	1079	1314	1548	1703	1859	2015		
PC06T...	6	493																
			watt ♦		575	715	787	912	976	1105	1295	1576	1857	2044	2231	2418		
PC07T...	7	568																
			watt ♦		670	834	917	1064	1138	1289	1510	1839	2167	2384	2603	2821		
PC08T...	8	643																
			watt ♦		766	953	1048	1216	1301	1473	1726	2102	2477	2725	2975	3224		
PC09T...	9	718																
			watt ♦		862	1073	1180	1368	1464	1657	1942	2364	2786	3065	3346	3627		
PC10T...	10	793																
			watt ♦		957	1192	1311	1520	1626	1841	2158	2627	3096	3406	3718	4030		
PC11T...	11	868																
			watt ♦		1053	1311	1442	1672	1789	2025	2373	2890	3405	3747	4090	4433		
PC12T...	12	943																
			watt ♦		1149	1430	1573	1824	1952	2209	2589	3153	3715	4087	4462	4836		
PC13T...	13	1018																
			watt ♦		1244	1549	1704	1976	2114	2393	2805	3415	4025	4428	4834	5239		
PC14T...	14	1093																
			watt ♦		1340	1669	1836	2128	2277	2577	3021	3678	4334	4769	5206	5642		
PC15T...	15	1168																
			watt ♦		1436	1788	1967	2280	2440	2761	3236	3941	4644	5109	5577	6045		
PC16T...	16	1243																
			watt ♦		1531	1907	2098	2432	2602	2945	3452	4203	4953	5450	5949	6448		
PC17T...	17	1318																
			watt ♦		1628	2026	2229	2584	2765	3130	3668	4466	5263	5790	6321	6851		
PC18T...	18	1393																
			watt ♦		1723	2145	2360	2736	2928	3314	3884	4729	5572	6131	6693	7254		
PC19T...	19	1468																
			watt ♦		1819	2264	2490	2888	3090	3498	4099	4991	5882	6472	7065	7657		
PC20T...	20	1543																
			watt ♦		1915	2384	2622	3040	3253	3682	4315	5254	6192	6812	7436	8060		

<p>I radiatori sono completi di kit di fissaggio a parete e valvola di sfriato. Materiale: acciaio al carbonio. <b>La versione cromata NON è disponibile.</b> Pressione di collaudo: 5,2 bar Pressione di esercizio: 4 bar ♦ I watt hanno valori provvisori in attesa di certificazione Δt50.</p>	<p>The radiators are equipped with a kit for fixing them to the wall and with an exhaust valve. Material: carbon-steel. <b>Chromate radiators NOT available.</b> Testing pressure: 5,2 bar Working pressure: 4 bar ♦ The watt values are not definitive awaiting for Δt50 certification.</p>	<p>Les radiateurs sont munis d'un kit de fixation murale et d'une soupape de décompression. Matière: Acier au charbon. <b>La version chromée N'EST PAS disponible.</b> Pression d'essai: 5,2 bars Pression d'exercice: 4 bars ♦ Le nombre de Watts est une valeur indiquée à titre provisoire dans l'attente de la certification Δt50.</p>	<p>Die Heizkörper sind mit Wandbefestigungsset und Luftventil ausgerüstet. Stoff: Kohlenstoffstahl. <b>Die verchromte Version ist NICHT verfügbar.</b> Prüfungsdruck: 5,2 bar Betriebsdruck: 4 bar ♦ Die Wattwerte sind noch provisorisch in Erwartung von Δt50 Zertifizierung.</p>	<p>Los radiadores están provistos de kit de fijación a la pared y de válvula de desahogo. Material: Acero de carbono. <b>La versión cromada NO está disponible.</b> Presión de ensayo: 5,2 bar Presión de trabajo: 4 bar ♦ Los Vattios tienen valores provisionales en espera de la certificación Δt50.</p>	<p>Радиаторы укомплектованы набором крепежных деталей для закрепления на стене и выпускным клапаном. Материал – углеродистая сталь. <b>Хромированная версия в продаже ОТСУТСТВУЕТ.</b> Давление при испытании – 5,2 бар Рабочее давление – 4 бар ♦ До получения сертификата Δt50 приводится предварительное значение мощности в ваттах.</p>
---	--	--	---	---	---



Coperture laterali **a richiesta**. Il prezzo varia in base all'altezza del radiatore.  
Lateral cover **on request**. The price changes according to the height of radiator.  
Couvertures latérales **sur demande**. Le prix change selon l'hauteur du radiateur.  
Seitliche Abdeckung **auf Anfrage**. Der Preis ist abhängig von der Höhe des Heizkörpers.  
Revestimiento lateral **bajo pedido**. El precio varia según l'altura de el radiador.  
Боковые крышки предоставляются **по запросу**. Цена зависит от высоты радиатора.