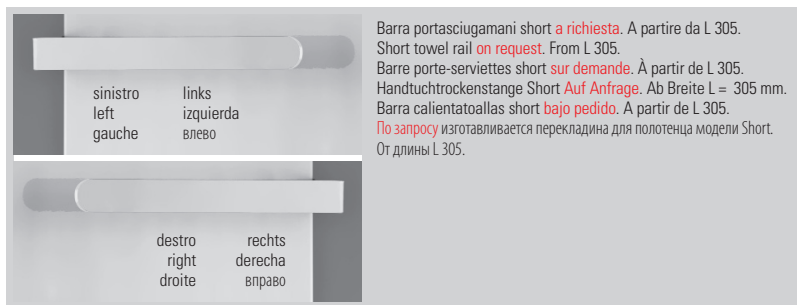
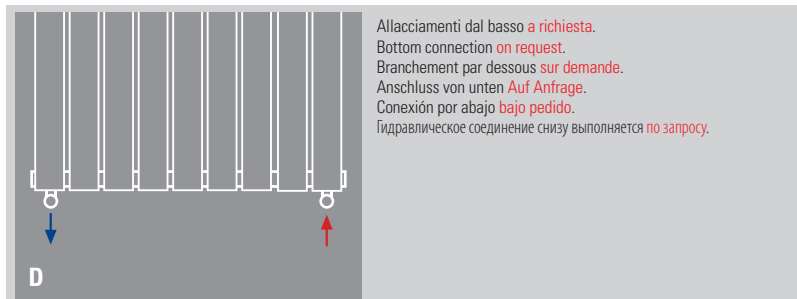
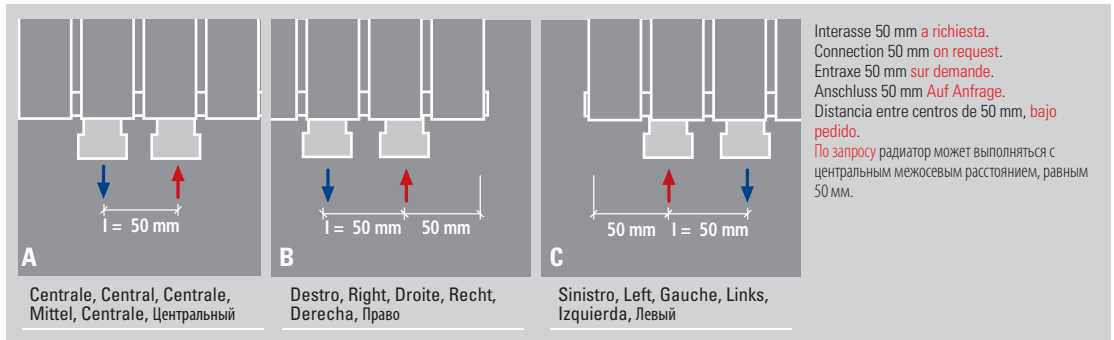
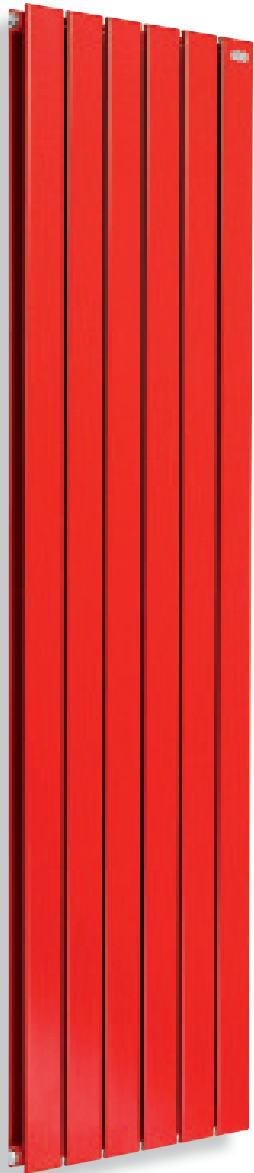
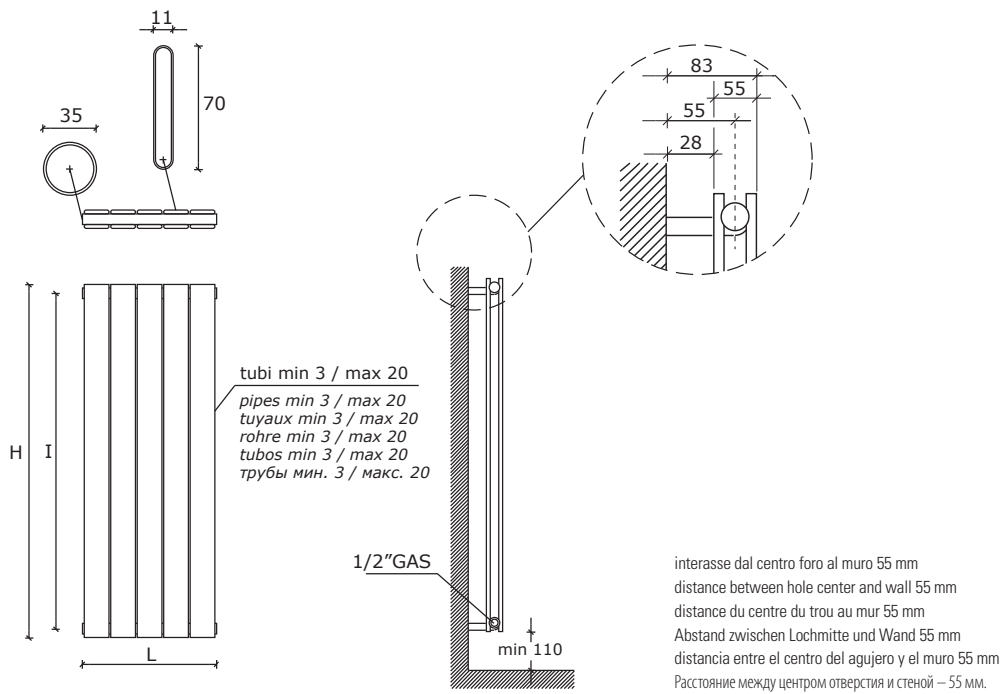


PICCHIO DOUBLE



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

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 indiqué.

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%.

$$Watt = Kcal/h \div 0,860$$

$$Kcal/h = Watt \times 0,860$$

codice code Artikel Nr. codigo код	n° elementi no. of elements no. des éléments Anzahl der Elemente no. elementos кол-во секций	larghezza width largeur Breite ancho ширина	L mm	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	I mm	
PC03D...	3	230			510	610	650	810	850	1010	1210	1510	1810	2010	2210	2410		
			watt		197	249	274	314	336	379	445	548	656	731	811	890		
PC04D...	4	305			263	332	365	419	448	506	594	731	874	974	1081	1187		
			watt		329	415	457	523	560	632	742	913	1093	1218	1351	1484		
PC06D...	6	455			394	498	548	628	672	758	891	1096	1311	1461	1621	1780		
			watt		460	581	639	733	784	885	1039	1279	1530	1705	1891	2077		
PC08D...	8	605			526	664	730	837	896	1011	1188	1461	1748	1948	2161	2374		
			watt		592	747	822	942	1008	1138	1336	1644	1967	2192	2431	2670		
PC10D...	10	755			657	830	913	1047	1120	1264	1485	1827	2185	2436	2702	2967		
			watt		723	913	1004	1151	1232	1390	1633	2009	2404	2679	2972	3264		
PC12D...	12	905			789	996	1096	1256	1344	1517	1782	2192	2622	2923	3242	3561		
			watt		854	1079	1187	1361	1456	1643	1930	2374	2841	3166	3512	3857		
PC14D...	14	1055			920	1162	1278	1466	1569	1770	2079	2557	3059	3410	3782	4154		
			watt		986	1245	1370	1570	1680	1896	2227	2740	3278	3653	4052	4451		
PC16D...	16	1205			1051	1328	1461	1675	1792	2022	2376	2922	3496	3897	4323	4748		
			watt		1117	1411	1552	1780	1905	2149	2524	3105	3715	4140	4592	5044		
PC18D...	18	1355			1183	1494	1643	1884	2016	2275	2673	3288	3933	4384	4863	5341		
			watt		1249	1577	1735	1989	2128	2402	2821	3470	4152	4627	5133	5638		
PC20D...	20	1505			1315	1660	1826	2094	2241	2528	2970	3653	4370	4871	5403	5934		
			watt															

<p>I radiatori sono completi di kit di fissaggio a parete e valvola di sfogo. Materiale: acciaio al carbonio. La versione cromata NON è disponibile. Pressione di collaudo: 5,2 bar Pressione di esercizio: 4 bar</p>	<p>The radiators are equipped with a kit for fixing them to the wall and with an exhaust valve. Material: carbon-steel. Chromate radiators NOT available. Testing pressure: 5,2 bar Working pressure: 4 bar</p>	<p>Les radiateurs sont munis d'un kit de fixation murale et d'une soupape de décompression. Matière: Acier au charbon. La version chromée N'EST PAS disponible. Pression d'essai: 5,2 bars Pression d'exercice: 4 bars</p>	<p>Die Heizkörper sind mit Wandbefestigungsset und Luftventil ausgerüstet. Stoff: Kohlenstoffstahl. Die verchromte Version ist NICHT verfügbar. Prüfungsdruck: 5,2 bar Betriebsdruck: 4 bar</p>	<p>Los radiadores están provistos de kit de fijación a la pared y de válvula de desahogo. Material: Acero de carbono. La versión cromada NO está disponible. Presión de ensayo: 5,2 bar Presión de trabajo: 4 bar</p>	<p>Радиаторы укомплектованы набором крепежных деталей для закрепления на стене и выпускным клапаном. Материал – углеродистая сталь. Хромированная версия в продаже ОТСУТСТВУЕТ. Давление при испытании – 5,2 бар Рабочее давление – 4 бар</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.