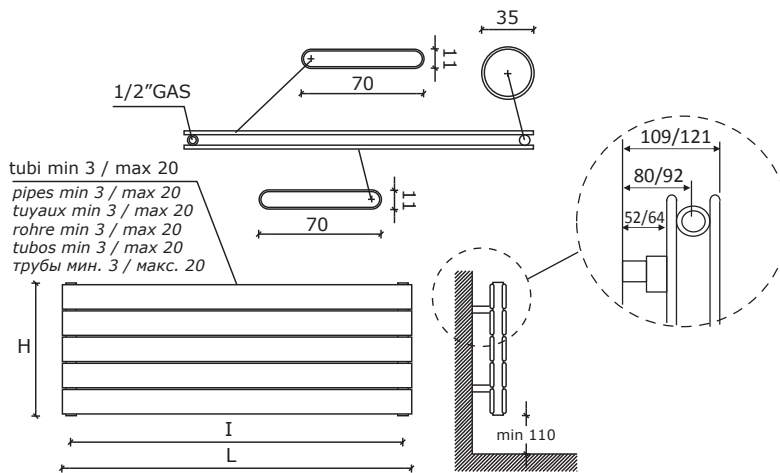
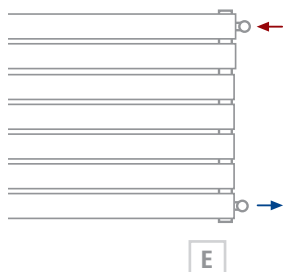
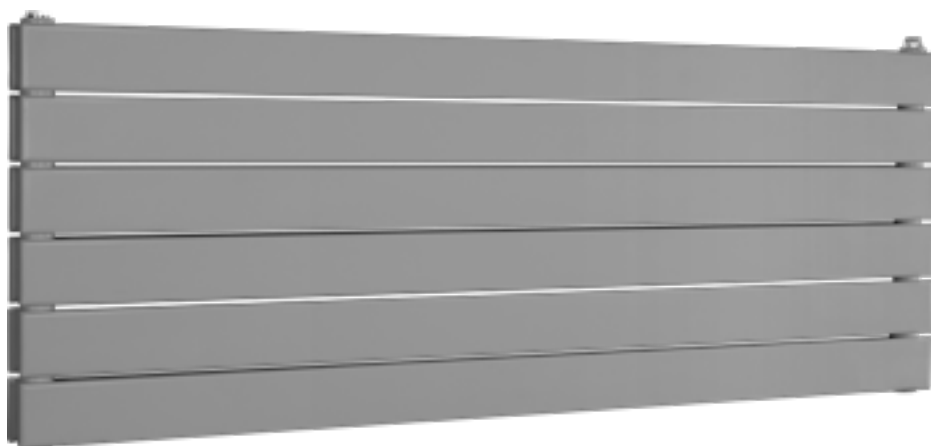


PISPOLA DOUBLE

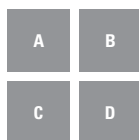


Interasse dal centro foro al muro min. 80 / max 92 mm.
 Distance between hole center and wall min. 80 / max 92 mm.
 Distance du centre du trou au mur min. 80 / max 92 mm.
 Abstand zwischen Lochmitte und Wand min. 80 / max 92 mm.
 Distancia entre el centro del agujero y el muro min. 80 / max 92 mm.
 Расстояние между центром отверстия и стеной – не менее 80 мм и не более 92 мм.



Allacciamento laterale destro oppure sinistro **a richiesta**
 Lateral connection **on request**
 Raccordement latéral **sur demande**
 Seitlicher Anschluss **auf Anfrage**
 Conexión lateral **bajo pedido**
 Подключение боковое правое или левое **под заказ**

p./S. 364



Allacciamento dal basso **a richiesta** **Consultare SEMPRE l'ufficio tecnico per la fattibilità +39 030 2530054**

Bottom connection **on request** **Please always check the feasibility with the technical staff at +39 030 2530054**

Raccordement par dessous **sur demande** **Toujours consulter le bureau technique pour vérifier la faisabilité, tel. +39 030 2530054**

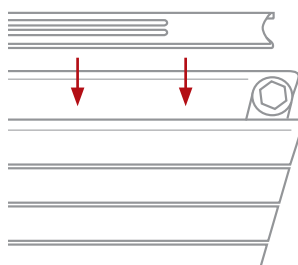
Anschlüsse von unten **auf Anfrage** **Bitte immer die technische Abteilung nach Machbarkeit fragen, Tel. +39 030 2530054**

Conexión inferior **bajo pedido** **Siempre consulte con el departamento técnico para verificar la viabilidad, tel. +39 030 2530054**

Гидравлическое соединение снизу **по запросу** **Всегда обращаться в технический отдел для выяснения возможности исполнения +39 030 2530054**

p./S. 362-364

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



Coperture laterali **a richiesta**. Il prezzo varia in base alla larghezza del radiatore.
 Lateral cover **on request**. The price changes according to the width of radiator.
 Couvertures latérales **sur demande**. Le prix change selon la largeur du radiateur.
 Abdeckung **auf Anfrage**. Der Preis ist abhängig von der Breite des Heizkörpers.
 Revestimiento lateral **bajo pedido**. El precio varia según el ancho de el radiador.
 Боковые крышки предоставляются **по запросу**. Цена зависит от ширины радиатора.

p./S. 388

caleido

codice code Artikel Nr. codigo код	n° elementi no. of elements no. des éléments Anzahl der Elemente no. elementos кол-во секций	altezza height hauteur Höhe altura высота H mm	75/65-20 watt kcal/h Δt50	larghezza . width . largeur . Breite . ancho . ширина											
				L mm	L mm	L mm	L mm	L mm	L mm	L mm	L mm	L mm	L mm	L mm	
				interasse . distance between bars . entraxe . Achsabstand . distancia entre centros . междупровое расстояние											
				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
PS03D...	3	230	watt	195	209	230	290	310	375	464	602	747	848	952	1056
PS04D...	4	305	watt	260	279	307	387	414	500	618	803	997	1130	1269	1408
PS05D...	5	380	watt	326	348	383	484	518	626	773	1004	1246	1413	1587	1760
PS06D...	6	455	watt	391	418	460	580	621	751	928	1205	1495	1695	1903	2111
PS07D...	7	530	watt	456	488	537	677	724	876	1082	1406	1744	1978	2221	2463
PS08D...	8	605	watt	521	557	613	774	828	1001	1237	1606	1993	2260	2538	2815
PS09D...	9	680	watt	586	627	690	871	932	1126	1391	1807	2242	2543	2855	3167
PS10D...	10	755	watt	651	697	767	967	1035	1251	1546	2008	2492	2825	3172	3519
PS11D...	11	830	watt	716	766	843	1064	1138	1376	1701	2209	2741	3108	3490	3871
PS12D...	12	905	watt	781	836	920	1161	1242	1501	1855	2409	2990	3390	3807	4223
PS13D...	13	980	watt	846	906	997	1258	1346	1626	2010	2610	3239	3673	4124	4575
PS14D...	14	1055	watt	911	975	1073	1354	1449	1751	2164	2811	3488	3955	4441	4927
PS15D...	15	1130	watt	976	1045	1150	1451	1553	1877	2319	3012	3737	4238	4759	5279
PS16D...	16	1205	watt	1041	1115	1227	1548	1656	2002	2474	3213	3986	4520	5075	5630
PS17D...	17	1280	watt	1106	1184	1302	1645	1760	2127	2628	3413	4236	4803	5393	5982
PS18D...	18	1355	watt	1171	1254	1379	1741	1863	2252	2783	3614	4485	5086	5710	6334
PS19D...	19	1430	watt	1236	1324	1456	1838	1967	2377	2937	3815	4734	5368	6027	6686
PS20D...	20	1505	watt	1301	1393	1532	1935	2070	2502	3092	4016	4983	5651	6345	7038

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

Materia: 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

Solo per i radiatori indicati è possibile, su richiesta, l'adattamento all'impianto monotubo.
La lavorazione speciale comporta un aumento del +10% dal prezzo.
Vedere a pag. 361

Only these radiators can be fitted for monotube connection on request.
For these special processing a +10% increase on price is required.
Please see on page 361

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.
Voir page 361

Nur die angegebenen Heizkörper können auf Anfrage für den Anschluss zum Einrohrsystem gefertigt werden.
Für diese Sonderbearbeitung ist eine Preiserhöhung von den 10 % vorgesehen.
Siehe Seite 361

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.
Ver la pág. 361

Только эти радиаторы могут быть установлены с однотрубным подключением по запросу.
Эта специальная опция увеличивает цену на 10%.
единений см. на с. 361