



Farbe: RAL 9016

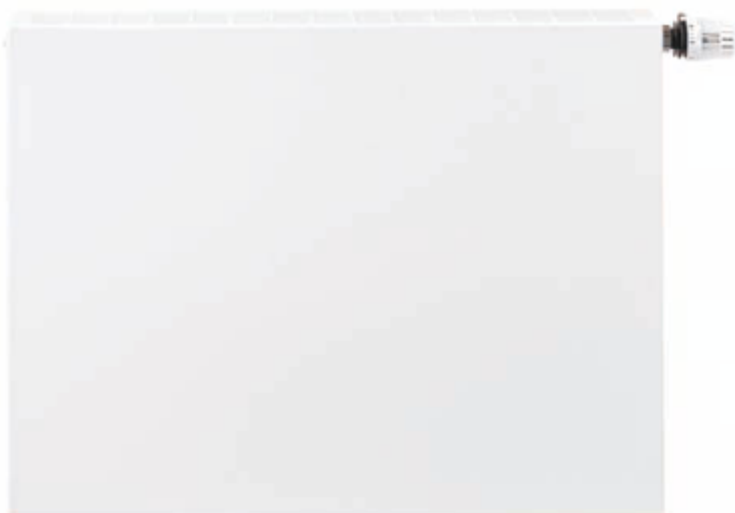
Porta++

Dekorativ & Plan.

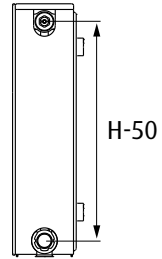
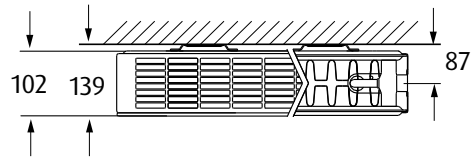
■ Dieser Kompaktheizkörper besticht optisch vor allem durch sein Planflachblech, das gemeinsam mit den Seitenverkleidungen, sowie dem Abdeckgitter ein stimmiges Bild abgibt.

Porta++ kann dabei sowohl als Ventilheizkörper, als auch als Kompaktheizkörper benutzt werden. Zusätzlich ist er auf Anfrage auch mit einem linksseitigen Mittelanschluss erhältlich.

Er kann dabei in sechs verschiedenen Höhen, sowie in vielen Breiten geliefert werden, sodass definitiv für jeden Bedarf der geeignete Heizkörper gefunden wird. Für alle die mehr bzw. weniger Leistung benötigen haben wir in unserer Porta-Serie garantiert den richtigen Heizkörper parat.



02 RAL 9016



Porta++

Wohnheizkörper für Zentralheizungsanschluss

Stahl

Planflachblech

6 Anschlüsse 1/2" gesamt

Mittelanschluss rechts unten 1/2"
(linksseitiger Mittelanschluss auf Anfrage)

Eisenphosphatiert
kataphoretisches Elektrotauch-Grundierungs-Verfahren
pulverbeschichtet

max. Betriebsdruck: 10 bar

max. Betriebstemperatur: 110 °C

vormontiertes integriertes regelbares Ventil

Befestigungssatz, Blind- und Entlüftungstopfen



Porta++

Wohnheizkörper

		Breite B/mm									
		400	500	600	700	800	900	1000	1100	1200	1400
Höhe H/mm	300		POR+++300-500 465	POR+++300-600 557	POR+++300-700 650	POR+++300-800 743	POR+++300-900 836	POR+++300-1000 929	POR+++300-1100 1022	POR+++300-1200 1115	POR+++300-1400 1301
	400	POR+++400-400 471	POR+++400-500 589	POR+++400-600 706	POR+++400-700 824	POR+++400-800 942	POR+++400-900 1059	POR+++400-1000 1177	POR+++400-1100 1295	POR+++400-1200 1412	POR+++400-1400 1648
	500	POR+++500-400 564	POR+++500-500 706	POR+++500-600 847	POR+++500-700 988	POR+++500-800 1129	POR+++500-900 1270	POR+++500-1000 1411	POR+++500-1100 1552	POR+++500-1200 1693	POR+++500-1400 1975
	600	POR+++600-400 654	POR+++600-500 817	POR+++600-600 980	POR+++600-700 1144	POR+++600-800 1307	POR+++600-900 1471	POR+++600-1000 1634	POR+++600-1100 1797	POR+++600-1200 1961	POR+++600-1400 2288
	700		POR+++700-500 924	POR+++700-600 1109	POR+++700-700 1294	POR+++700-800 1478	POR+++700-900 1663	POR+++700-1000 1848	POR+++700-1100 2033	POR+++700-1200 2218	POR+++700-1400 2587
	900	POR+++900-400 900	POR+++900-500 1126	POR+++900-600 1351	POR+++900-700 1576	POR+++900-800 1801	POR+++900-900 2026	POR+++900-1000 2251	POR+++900-1100 2476	POR+++900-1200 2701	POR+++900-1400 3151

		Breite B/mm							
		1600	1800	2000	2200	2400	2600	2800	3000
Höhe H/mm	300	POR+++300-1600 1486	POR+++300-1800 1672	POR+++300-2000 1858	POR+++300-2200 2044	POR+++300-2400 2230	POR+++300-2600 2415	POR+++300-2800 2601	POR+++300-3000 2787
	400	POR+++400-1600 1883	POR+++400-1800 2119	POR+++400-2000 2354	POR+++400-2200 2589	POR+++400-2400 2825	POR+++400-2600 3060	POR+++400-2800 3296	POR+++400-3000 3531
	500	POR+++500-1600 2258	POR+++500-1800 2540	POR+++500-2000 2822	POR+++500-2200 3104	POR+++500-2400 3386	POR+++500-2600 3669	POR+++500-2800 3951	POR+++500-3000 4233
	600	POR+++600-1600 2614	POR+++600-1800 2941	POR+++600-2000 3268	POR+++600-2200 3595	POR+++600-2400 3922	POR+++600-2600 4248	POR+++600-2800 4575	POR+++600-3000 4902
	700	POR+++700-1600 2957		POR+++700-2000 3696					
	900	POR+++900-1600 3602	POR+++900-1800 4052						