

Ist Ihr Partner in ganz Europa, wenn es um Design und Heizen geht....

Wir laden Sie ein die Innovation, die Effizienz und das eindrucksvolle Design unserer Produkte kennenzulernen

www.desayo.de

Online Shop: https://www.desayo.de Email: info@desayo.de Telefon: 05 1 32 / 50 64 585







projekt: *Jacek Ryń*

Anschlüsse:













Zink Primer

Wir empfehlen:

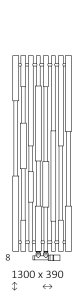
Heizpatrone REG 2

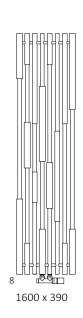


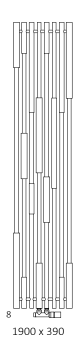


Elektroversion siehe Seite 192.

Verfügbare Größen:





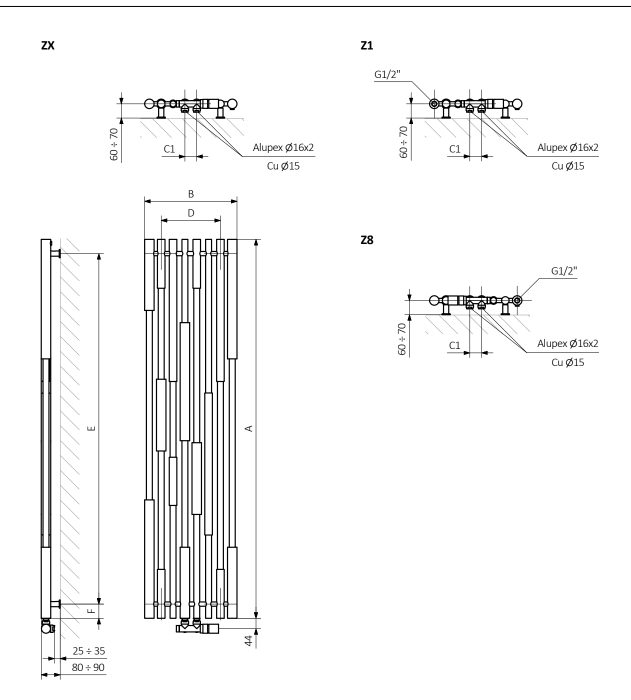


Technische Daten:

Betriebsdruck: 1,0 MPa Maximale Betriebstemperatur: 95°C

A	B ↔	C1 [mm]	75 65 20℃ [W]	55 45 20℃ [W]	[W]	D [mm]	E [mm]	F [mm]	[dm³]		Produkt Konfi gurations COde Code s.539
1300	390	50	569	300	600	250	1180	60	6,77	13,10	WGCAN130039
1600	390	50	670	354	800	250	1480	60	7,69	14,80	WGCAN160039
1900	390	50	768	405	800	250	1780	60	8,56	17,20	WGCAN190039

Enthält: Wasser-Heizkörper wird zusammen mit Thermostat-Eckventil, Absperr-Eckventil, Thermostatkopf Slim und Adapter zur Installation (ALU-PEX \varnothing 16x2 i Kupfer \varnothing 15) verkauft. Alle Elemente dieser Armatur sind komplett verchromt.



B - Breite C1-C5 – Anschlussabstand D – horizontaler Konsolenabstand E – Vertikaler Konsolenabstand, F – Abstand von der Achse der unteren Konsole bis Unterkante des Kollektors

Kollektor **Profil:**