



RIO®

EDELSTAHL MATT

design Paola Pinnavaia

**GARANTIE
5 JAHRE**

MATERIAL:

Sammelröhre horizontal aus Edelstahl matt \varnothing 38 mm.
Heizröhre vertikal gewölbt aus Edelstahl matt \varnothing 25 mm.

WANDBEFESTIGUNGEN:

Aufhängungen, Entlüftungsventil, Achtkantschlüssel, Dübel und Schrauben für die Befestigung auf kompakten Wände oder Mauerziegeln, Montageanleitung. Die Befestigungen sind TÜV Zertifiziert Konform VDI 6036-Klasse 4.

VERPACKUNG:

Die Heizkörper sind mit einer recyclebarer Schrumpffolie geschützt und in einer recyclebarer Kartonschachtel verpackt. Montage und Bedienungsanleitung beiliegend.

BESONDERHEIT:

Edelstahl mit höchstem Korrosionsbeständigkeit. Qualität für lange Zeit garantiert. Zertifizierte Wärmeleistung in akkreditierten Laboratorien in Übereinstimmung mit der europäischen Norm EN442.

PRODUKT ZERTIFIKATE



Maximaler Betriebsdruck: 8 bar

Maximale Betriebstemperatur: 110° C

Funktion: Warmwasser-Betrieb

Anschlüsse: 2 x G 1/2" I.G. - Nr. 1 G 1/8"

AWARD

D COME DESIGN

KOMFORTZUBEHÖR



VENTILSET ELEGANT CORNER MATT MIT THERMOSTATKOPF RECHTS

Kupfer \varnothing 12/14/15
Art. Nr. 5991990320204

Mehrschichtverbundrohr \varnothing 16 x2
Art. Nr. 5991990320202



VENTILSET ELEGANT MATT REVERSE MANUELL

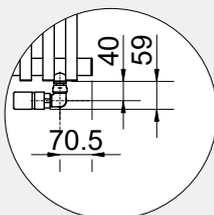
Kupfer \varnothing 12/14/15
Art. Nr. 5991990320207

Mehrschichtverbundrohr \varnothing 16 x2
Art. Nr. 5991990320206

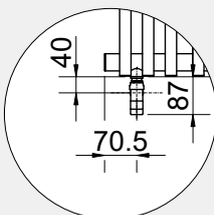


SET ROHRABDECKUNG FÜR VENTILE MATT

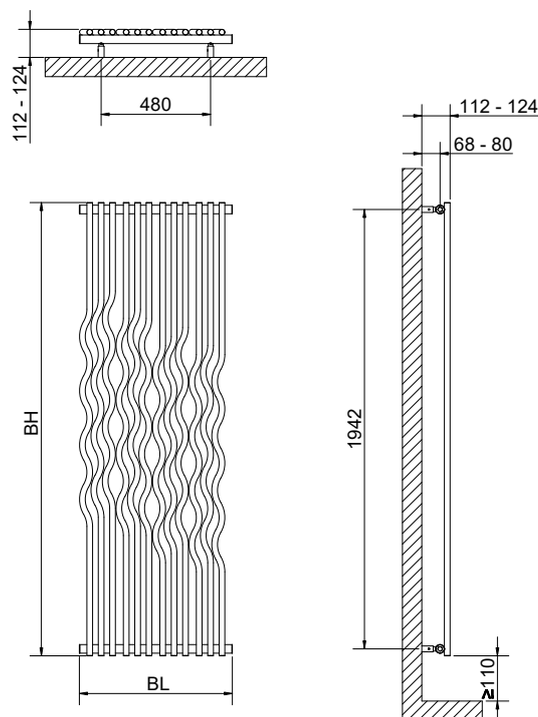
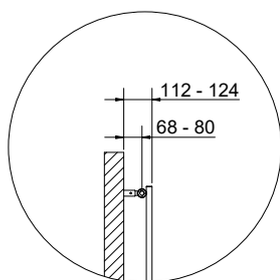
Art. Nr. 5103000000045



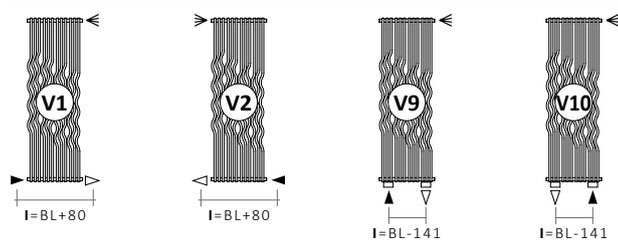
Abmessungen Ventilset Cordivari Elegant Corner mit Thermostatkopf



Abmessungen Ventilset Cordivari Elegant Reverse manuell



ANSCHLÜSSE STANDARD



Bei Bestellung bitte immer Anschlussart angeben (V1- V2 und V9- V10).

Legende= ► Vorlauf ▷ Rücklauf ◀ Entlüftung **BH** Bauhöhe **I** Nabenabstand **BL** Baulänge □ Anschlüsse

RIO® EDELSTAHL MATT

Art. Nr.	Variante	Bauhöhe BH [mm]	Baulänge BL [mm]	Nabenab- stand I [mm]	Leer- gewicht [Kg]	Ober- fläche [m ²]	Wasser- inhalt [lt]	Norm- Wärmeleistung nach EN 442			Exponent n
								$\Delta t = 50^{\circ}\text{C}$	$\Delta t = 42,5^{\circ}\text{C}$	$\Delta t = 30^{\circ}\text{C}$	
3620750130001	V1	2000	671	751	26	2,38	16,6	863	705	456	1,2476
3620750000007	V2	2000	671	751	26	2,38	16,6	863	705	456	1,2476
3620750000003	V9	2000	671	530	26	2,38	16,6	863	705	456	1,2476
3620750000002	V10	2000	671	530	26	2,38	16,6	863	705	456	1,2476

Bezogen auf Heizkörper mit Cordivari Elegant Ventilet.

Für andere Wärmeleistungen als $\Delta t = 50^{\circ}\text{C}$ Gewünschte Wärmeleistung = Wärmeleistung bei $50^{\circ}\text{C X (gewünschte } \Delta t/50)^n$



RIO®

EDELSTAHL POLIERT

design Paola Pinnavaia

GARANTIE 5 JAHRE

MATERIAL:

Sammelröhre horizontal aus Edelstahl poliert \varnothing 38 mm.
Heizröhre vertikal gewölbt aus Edelstahl poliert \varnothing 25 mm.

WANDBEFESTIGUNGEN:

Aufhängungen, Entlüftungsventil, Achtkantschlüssel, Dübel und Schrauben für die Befestigung auf kompakten Wände oder Mauerziegeln, Montageanleitung. Die Befestigungen sind TÜV Zertifiziert Konform VDI 6036-Klasse 4.

VERPACKUNG:

Die Heizkörper sind mit einer recyclebarer Schrumpffolie geschützt und in einer recyclebarer Kartonschachtel verpackt. Montage und Bedienungsanleitung beiliegend.

BESONDERHEIT:

Edelstahl mit höchstem Korrosionsbeständigkeit. Qualität für lange Zeit garantiert. Zertifizierte Wärmeleistung in akkreditierten Laboratorien in Übereinstimmung mit der europäischen Norm EN442.

PRODUKT ZERTIFIKATE



Maximaler Betriebsdruck: 8 bar

Maximale Betriebstemperatur: 110° C

Funktion: Warmwasser-Betrieb

Anschlüsse: 2 x G 1/2" I.G. - Nr. 1 G 1/8"

AWARD

D COME DESIGN

KOMFORTZUBEHÖR



**VENTILE EUROKONUS
GLÄNZEND
ECKFORM INKL
THERMOSTATKOPF**

3/4" A.G. EK Anschlüsse
Art. Nr. 5991990332876



**VENTILSET ELEGANT
CORNER POLIERT MIT
THERMOSTATKOPF RECHTS**

Kupfer \varnothing 12/14/15
Art. Nr. 5991990301079

Mehrschichtverbundrohr \varnothing 16 x2
Art. Nr. 5991990301077



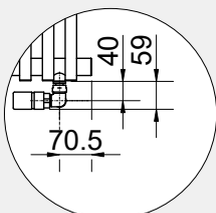
**VENTILSET ELEGANT
POLIERT REVERSE
MANUELL**

Kupfer \varnothing 12/14/15
Art. Nr. 5991990301082

Mehrschichtverbundrohr \varnothing 16 x2
Art. Nr. 5991990301081

SCHNEIDRINGVERSCHRAUBUNG FÜR EUROKONUS

Kupfer \varnothing 12	Mehrschichtverbundrohr \varnothing 14x2
Art. Nr. 5991990010229	Art. Nr. 5991990010232
Kupfer \varnothing 14	Mehrschichtverbundrohr \varnothing 16x2
Art. Nr. 5991990010230	Art. Nr. 5991990010233
Kupfer \varnothing 15	
Art. Nr. 5991990010231	

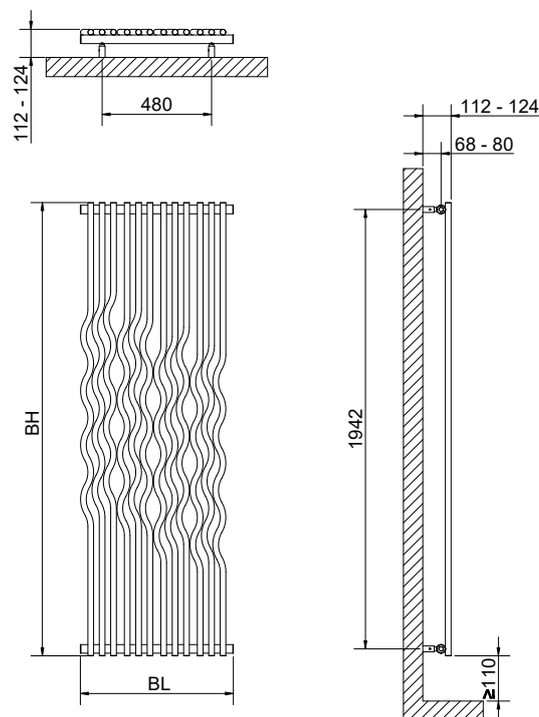
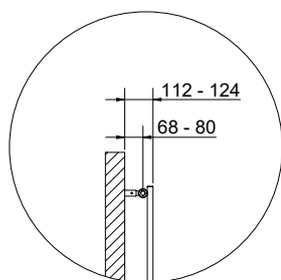


Abmessungen Ventilset
Cordivari Elegant Corner
mit Thermostatkopf

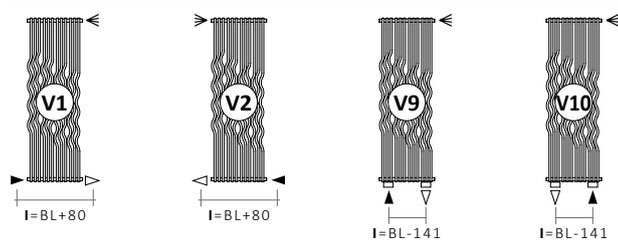


**SET ROHRABDECKUNG FÜR
VENTILE POLIERT**

Art. Nr. 5103000000044



ANSCHLÜSSE STANDARD



Bei Bestellung bitte immer Anschlussart angeben (V1- V2 und V9- V10).

Legende= ► Vorlauf ▷ Rücklauf ◀ Entlüftung **BH** Bauhöhe **I** Nabenabstand **BL** Baulänge □ Anschlüsse

RIO® EDELSTAHL POLIERT

Art. Nr.	Variante	Bauhöhe		Nabenab- stand	Leer- gewicht	Ober- fläche	Wasser- inhalt	Norm- Wärmeleistung nach EN 442			Exponent n
		BH [mm]	BL [mm]					$\Delta t = 50^{\circ}\text{C}$	$\Delta t = 42,5^{\circ}\text{C}$	$\Delta t = 30^{\circ}\text{C}$	
3620750400001	V1	2000	671	751	26	2,38	16,6	807	658	424	1,2581
3620750000001	V2	2000	671	751	26	2,38	16,6	807	658	424	1,2581
3620750000004	V9	2000	671	530	26	2,38	16,6	807	658	424	1,2581
3620750000005	V10	2000	671	530	26	2,38	16,6	807	658	424	1,2581

Bezogen auf Heizkörper mit Cordivari Elegant Ventilset.

Für andere Wärmeleistungen als $\Delta t = 50^{\circ}\text{C}$ Gewünschte Wärmeleistung = Wärmeleistung bei 50°C X (gewünschte $\Delta t/50$)ⁿ