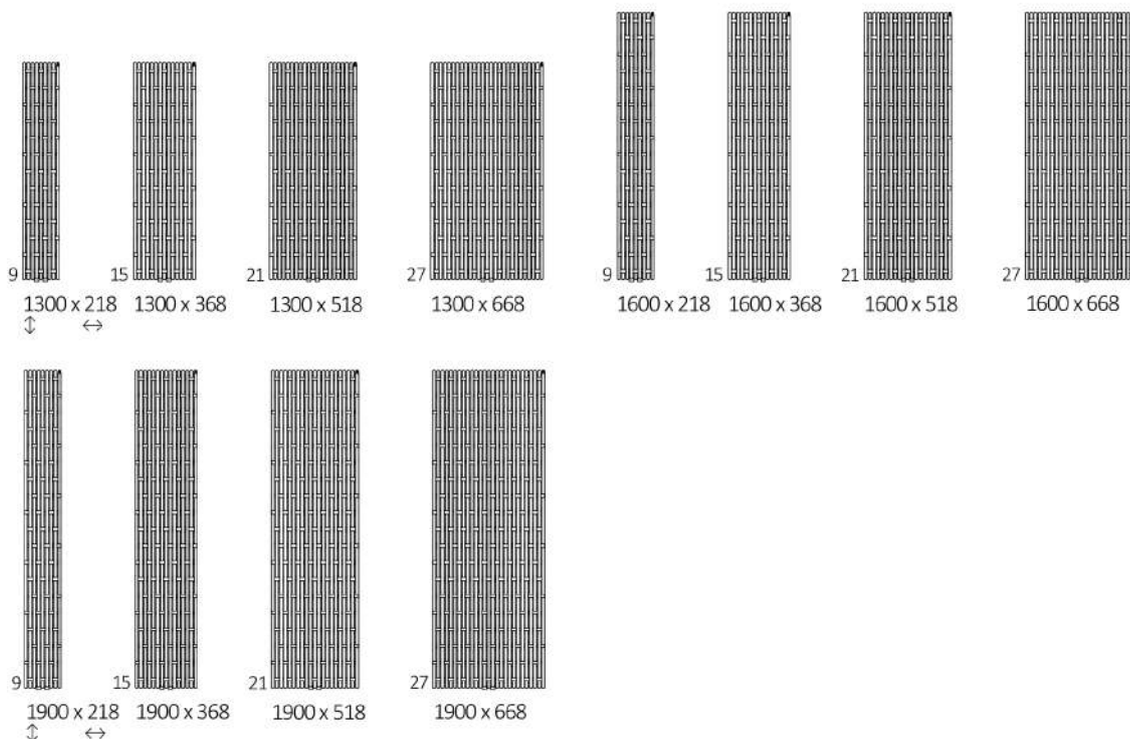


Willow



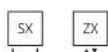
Willow

Abmessungen



Warm- und Mischwasserheizkörper

Anschluss



Höhe A ↓ [mm]	Breite B ↔ [mm]	Leistung	
		75/65/20°C [W]	55/45/20°C [W]
1300	218	408	212
1300	368	681	353
1300	518	953	494
1300	668	1225	635
1600	218	503	257
1600	368	839	429
1600	518	1174	600
1600	668	1509	771
1900	218	617	315
1900	368	1028	525
1900	518	1439	735
1900	668	1850	945

Willow



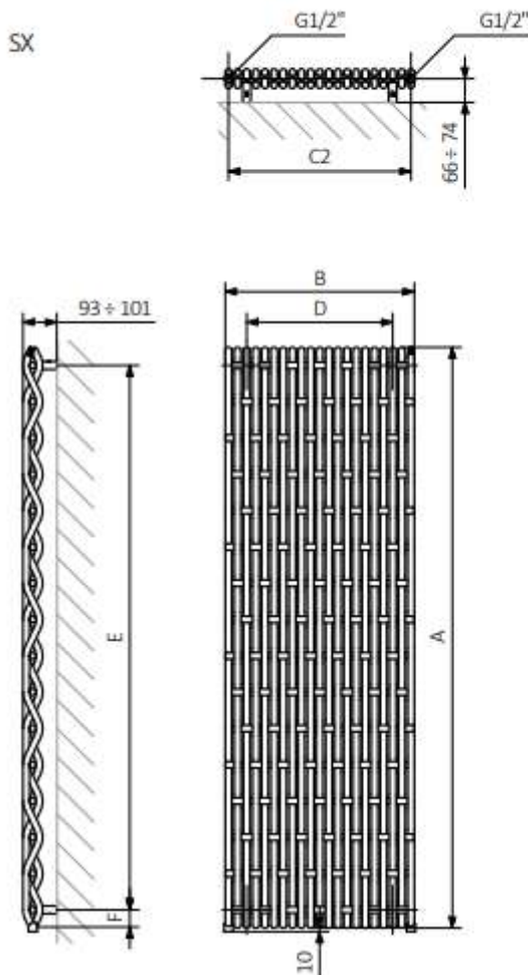
Betriebsdruck : 1000 kPa

Maximale Betriebstemperatur : 95°C

Höhe	Breite	Nabenabstand	Nabenabstand	Nabenabstand	Horizontaler Abstand der Wandhalterungen	Vertikaler Abstand der Wandhalterungen	Position der unteren Wandhalterung	Kapazität	Gewicht
A ↕ [mm]	B ↔ [mm]	C1 [mm]	C2 [mm]	C3 [mm]	D [mm]	E [mm]	F [mm]	H [dm ³]	G [kg]
1300	218	50	200	1200	100	1200	50	2,80	8,23
1300	368	50	350	1200	250	1200	50	4,68	13,62
1300	518	50	500	1200	400	1200	50	6,57	19,02
1300	668	50	650	1200	550	1200	50	8,46	24,41
1600	218	50	200	1500	100	1500	50	3,45	10,08
1600	368	50	350	1500	250	1500	50	5,78	16,75
1600	518	50	500	1500	400	1500	50	8,10	23,40
1600	668	50	650	1500	550	1500	50	10,43	30,05
1900	218	50	200	1800	100	1800	50	4,10	11,95
1900	368	50	350	1800	250	1800	50	6,87	19,87
1900	518	50	500	1800	400	1800	50	9,63	27,77
1900	668	50	650	1800	550	1800	50	12,39	35,67

Willow

TECHNISCHE ZEICHNUNG



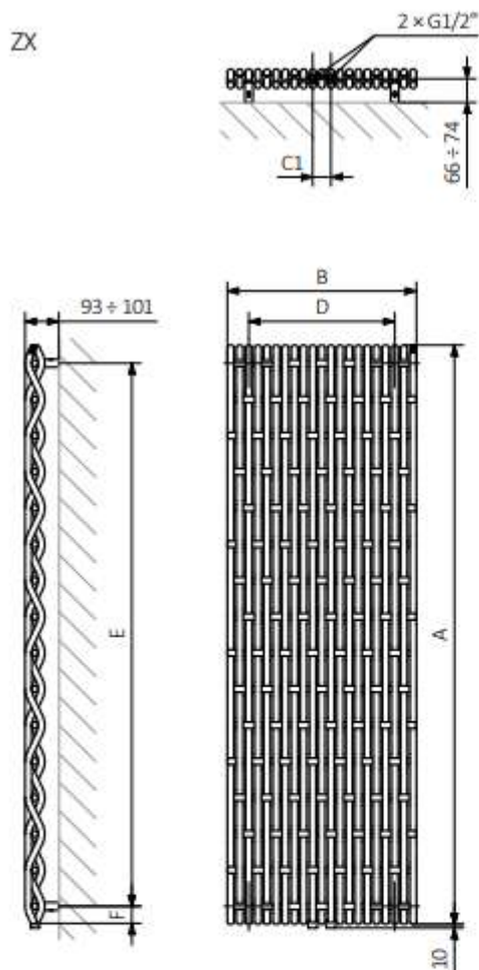
A – Höhe B – Breite C1-C5 – Anschlussabstand D – horizontaler Wandhalterungsabstand E – Vertikaler Wandhalterungsabstand F – Abstand von der Achse der unteren Wandhalterung bis Unterkante des Kollektors

Rohr:



Willow

TECHNISCHE ZEICHNUNG



A - Höhe B - Breite C1-C5 - Anschlussabstand D - horizontaler Wandhalterungsabstand E - Vertikaler Wandhalterungsabstand F - Abstand von der Achse der unteren Wandhalterung bis Unterkante des Kollektors

Rohr:

