

Arog Vertikal

Datenblatt

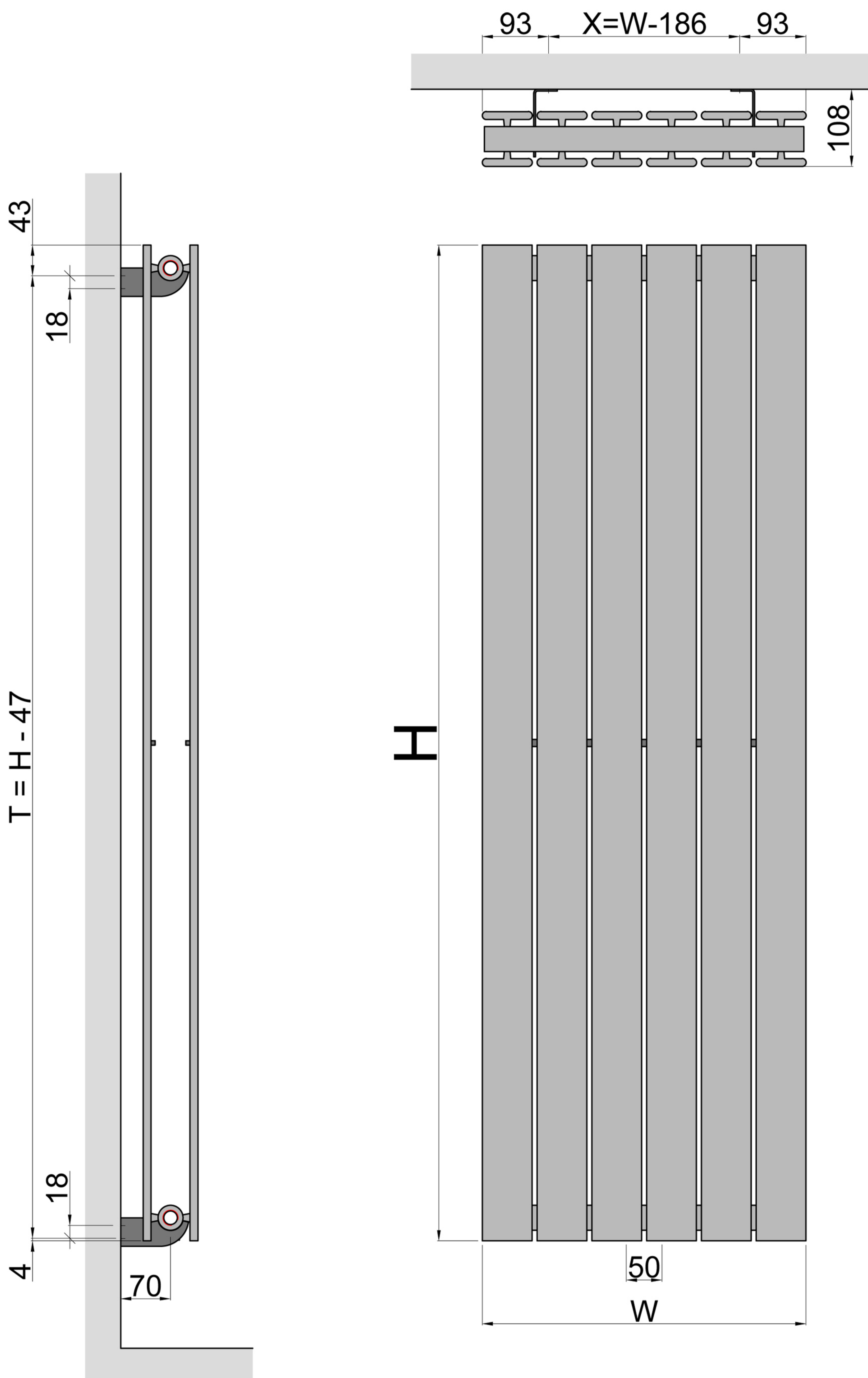
Doppellagig



Abmessung (mm)		Anzahl Rohre	Nabenabstand (mm)	Wärmeleistung (W)		Gewicht (kg)	Wasserkapazität (Lt)
Breite (W)	Höhe (H)			EN442 75/65 - 20 C	EN442 90/70 - 20 C		
301	1200	8	50	630	757	18,40	5,50
378	1200	10		788	945	23,10	6,80
455	1200	12		945	1134	27,70	8,15
532	1200	14		1102	1323	32,30	9,50
609	1200	16		1260	1511	36,95	10,90
301	1600	8	50	829	995	24,30	7,10
378	1600	10		1036	1243	30,40	9,00
455	1600	12		1243	1491	36,50	10,70
532	1600	14		1449	1739	42,50	12,40
609	1600	16		1656	1998	48,06	14,03
301	1800	8	50	928	1114	27,20	8,00
378	1800	10		1160	1392	34,00	10,00
455	1800	12		1391	1670	40,80	12,00
532	1800	14		1623	1948	47,60	14,00
609	1800	16		1855	2226	54,04	16

Arog Vertikal Doppellagig

Technische Zeichnung



Arog Vertikal

Anschlüsse

