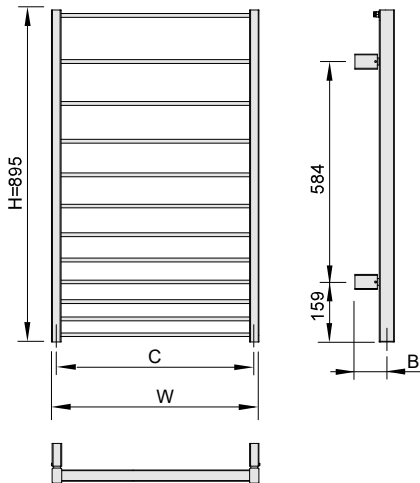
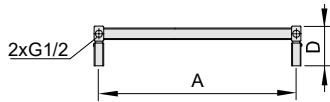
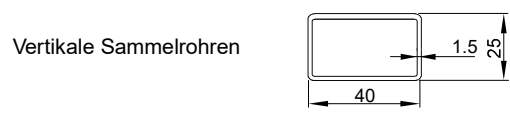
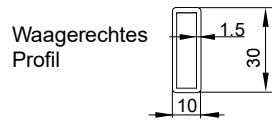


Typ	Breite [mm]	Höhe [mm]	Tiefe [mm]	Anschlussabstand [mm]	Abstand der Verschraubung von der Wand [mm]	Halteabstand [mm]	Heizfläche [m ²]	Gewicht [kg]	Wasserinhalt [dm ³]	Leistung ΔT=50K (75/65/20 °C) [W]	Leistung ΔT=46K (75/65/24 °C) [W]	Leistung ΔT=30K (55/45/20 °C) [W]	Max. Leistung vom Elektro-Heizstab [W]
	W	H	D	C	B	A							
AU0045008790230E0000	450	879	100-105	425	80-85	425	0,58	7,3	2,3	324	292	171	300
AU0045011710230E0000	450	1171	100-105	425	80-85	425	0,71	8,8	2,9	396	356	209	300
AU0045015260230E0000	450	1526	100-105	425	80-85	425	0,86	10,6	3,7	480	432	253	300
AU0045017460230E0000	450	1746	100-105	425	80-85	425	0,95	11,6	4,1	530	478	280	300
AU0055008790230E0000	550	879	100-105	525	80-85	525	0,67	8,4	2,5	374	337	197	300
AU0055011710230E0000	550	1171	100-105	525	80-85	525	0,82	10,1	3,2	458	413	242	300
AU0055015260230E0000	550	1526	100-105	525	80-85	525	0,98	12,0	4,0	547	493	289	300
AU0055017460230E0000	550	1746	100-105	525	80-85	525	1,07	13,1	4,4	597	538	315	300



Fertigstellung und Garantie:	Nanokeramik (Zirkoniumoxid-Beschichtung) + Polyester-Epoxydlack; Garantie 5 Jahre	
Befestigungen:	Befestigungsset; Befestigungsset in Heizkörperfarbe	
Ventil:	Extra bestellen	
Heizstab:	Extra bestellen	
Arbeitsdruck:	8 Bar	
Max Temperatur:	120 °C	
Anschlüsse:		Innengewinde G1/2 Entlüfter G 1/8 versteckt von hinten
Zubehör:	Extra bestellen	
Bemerkungen:		

