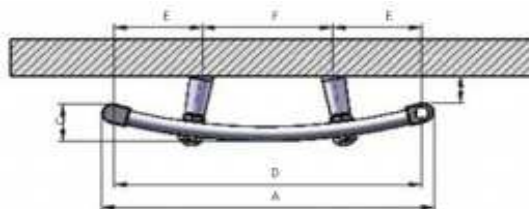
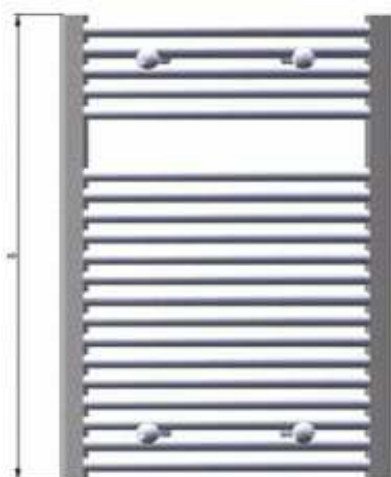


Dvieļu žāvētāju TERMOLINE tehniskā informācija



Tips	Platums	Augstums	Dziļums	Pievienojuma attālums	Uzstādīšanas pozīcijas			Cauruļu skaits	Svars	Ūdens ietilpība	Siltuma atdeve*	
	A (mm)	B (mm)	C (mm)		D (mm)	E (mm)	F (mm)				G (mm)	Balts (RAL 9016)
4/7	420	700	60	376	110	160	40-45	15	4.98	2.86	294	200
4/9	420	900	60	376	110	160	40-45	18	6.7	3.91	379	255
4/12	420	1200	60	376	110	160	40-45	25	8.53	4.97	505	339
5/7	500	764	70	456	110	240	40-45	16	6.23	3.6	374	251
6/7	600	764	80	556	110	340	40-45	24	7.13	4.17	439	294
7/7	750	764	90	706	110	490	40-45	36	8.48	4.97	534	357
5/11	500	1172	70	456	110	240	40-45	16	9.49	5.56	575	389
6/11	600	1172	80	556	110	340	40-45	24	10.88	6.39	674	458
7/11	750	1172	90	706	110	490	40-45	36	12.98	7.64	820	561
5/17	500	1750	70	456	110	240	40-45	16	13.32	7.81	844	559
6/17	600	1750	80	556	110	340	40-45	24	15.24	8.92	990	659
7/17	750	1750	90	706	110	490	40-45	36	18.12	10.6	1204	806

*75/65/20°C (ΔT=50), W

Dvieļu žāvētājs nokomplektēts ar stiprinājumiem, mehānisko atgaisotāju, korķi, skrūvēm un dībeļiem.

Pievienojums: 1/2" ie. v.

Dvieļu žāvētājs paredzēts darba spiedienam līdz 10 bar un temperatūrai līdz 95°C.

Dvieļu žāvētājs nav piemērots uzstādīšanai sanitārā ūdens recirkulācijas lokā!