



VENUS KROMIRANI

visina 1720 mm, dužina 595 mm. Završna obrada Kromirana (kod 50).



Tehničke karakteristike:

- čelični radijator za grijanje ručnika, vodoravni cijevni okrugli elementi promjera 23 mm
- bočni kolektori poluovalnog presjeka 40x30 mm
- narezi na završecima kolektora i centralni spojevi (50 mm), prva donja cijev 1/2" plin desni
- najveći dopušteni pritisak 8 bara
- najveća dopuštena temperatura 95°C

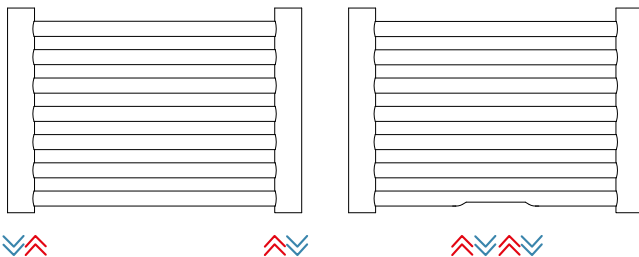
U cijenu uključeni:

- 4 kromirana priključka za ugradnju na zid, podesiva
- kromirani odzračni ventil 1/2"

Dostupne završne obrade Uvećanje cijene

Kromirana

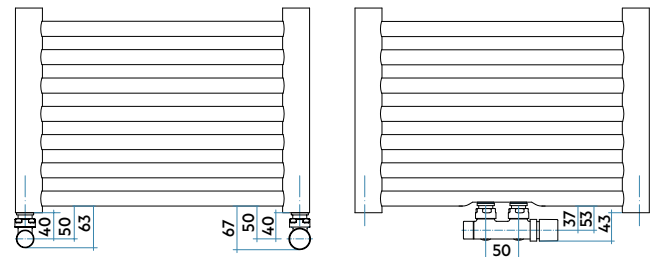
Spajanje



Standard

50 mm

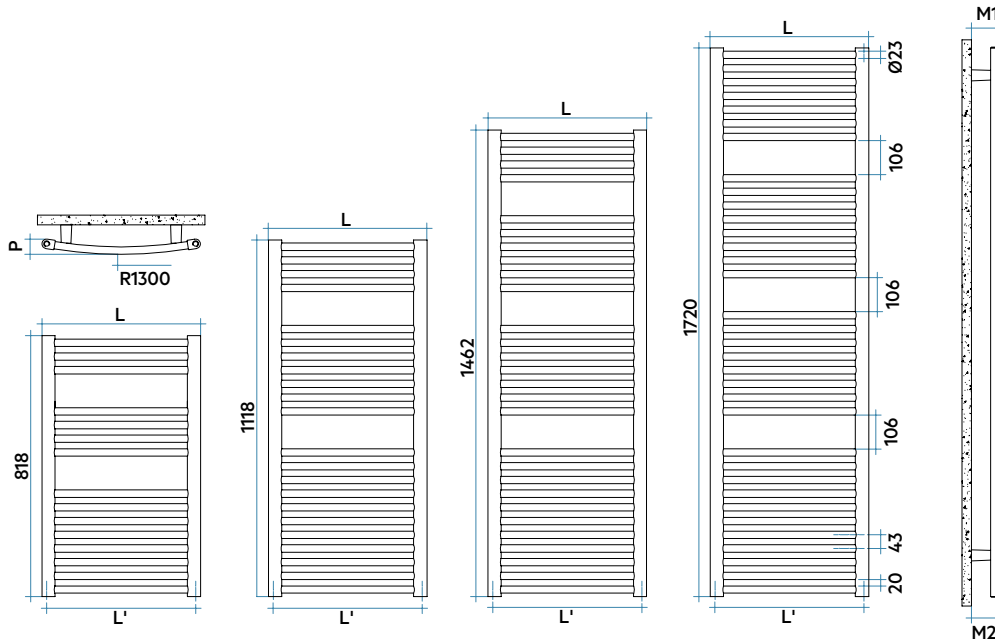
Dimenzije priključka s Irsap ventilima



Za druge vrste priključaka, vidi str. 398

VENUS

Kromirani



L mm	P mm	M1 mm	M2 mm
428	42	91÷106	65÷80
497	48	92÷107	60÷75
595	57	97÷112	54÷69
740	76	102÷117	42÷54



Model	Kod	Dub. mm	Visina mm	Širina mm	Osni raz. mm	Tež. Kg	Kap. lt	Toplinski Učinak (Δt)					Eksp. n.	Miješ. Rad. Watt	Code
								60°C Watt	50°C Watt	40°C Watt	30°C Watt*	20°C Watt			
818 15 cijevi 2 razmaka	MIS043 B 50 IR 01 NNN	42	818	428	398	4,5	3,4	267	212	160	111	66	1,269	0	-
	MIS050 B 50 IR 01 NNN	48	818	497	467	5,0	3,8	301	239	180	125	75	1,266	0	-
	MIS060 B 50 IR 01 NNN	57	818	595	565	5,8	4,3	351	279	210	147	88	1,258	300	ANRES300WDI50
	MIS075 B 50 IR 01 NNN	76	818	740	710	8,9	4,8	425	338	256	179	108	1,247	300	ANRES300WDI50
1118 22 cijevi 2 razmaka	MIM043 B 50 IR 01 NNN	42	1118	428	398	6,4	4,8	384	305	230	160	96	1,259	300	ANRES300WDI50
	MIM050 B 50 IR 01 NNN	48	1118	497	467	7,2	5,4	435	346	262	182	110	1,257	400	ANRES400WDI50
	MIM060 B 50 IR 01 NNN	57	1118	595	565	8,2	6,1	512	408	308	215	129	1,253	400	ANRES400WDI50
	MIM075 B 50 IR 01 NNN	76	1118	740	710	12,8	6,9	628	500	379	265	160	1,246	400	ANRES400WDI50
1462 28 cijevi 3 razmaka	MIL043 B 50 IR 01 NNN	42	1462	428	398	8,2	6,2	469	374	283	198	119	1,245	400	ANRES400WDI50
	MIL050 B 50 IR 01 NNN	48	1462	497	467	9,2	6,9	555	442	335	234	141	1,247	400	ANRES400WDI50
	MIL060 B 50 IR 01 NNN	57	1462	595	565	10,5	7,9	655	522	395	276	166	1,249	400	ANRES400WDI50
	MIL075 B 50 IR 01 NNN	76	1462	740	710	16,3	8,8	806	641	485	338	203	1,254	700	ANRES700WDI50
1720 34 cijevi 3 razmaka	MIG043 B 50 IR 01 NNN	42	1720	428	398	9,8	7,5	587	468	354	247	149	1,251	400	ANRES400WDI50
	MIG050 B 50 IR 01 NNN	48	1720	497	467	11,0	8,3	676	538	407	284	171	1,250	400	ANRES400WDI50
	MIG060 B 50 IR 01 NNN	57	1720	595	565	12,6	9,5	799	636	482	336	203	1,249	700	ANRES700WDI50
	MIG075 B 50 IR 01 NNN	76	1720	740	710	19,7	10,6	983	783	593	414	250	1,246	700	ANRES700WDI50

Električni grijač za Dual Power

KROMIRANI RADIJATORI

Za Δt različite od 60°C koristi se formula: $Q=Q_n (\Delta t / 60)^n$

(*) Zahvaljujući visokom učinku grijaćih tijela Irsap VENUS KROMIRANI, idealni Δt kod projektiranja na niskoj temperaturi je Δt na 30°C.

Za naručivanje radijatora u mješanoj verziji, unijeti kod standardne verzije + kod odgovarajućeg električnog grijača
 Primjer.: Mod. 1720 x 497: MIG050 B 50 IR 01 NNN (€ 318,61) + ANRES400WDI50 (€ 115,00) = Tot. € 433,61

Legenda Kodova

Dužina Kod za kromiranu boju
MI S 043 B 50 IR 01 NNN
 Visina Kod pakiranja Kod vodovodnog standardnog priključka

Dužina Kod za kromiranu boju
MI S 043 B 50 IR 05 NNN
 Visina Kod pakiranja Kod za priključke od 50 mm

Dekorativna i tehnička oprema



