

QUADRÉ
visina 1517 mm, dužina 580 mm. Završna obrada Bijela Mat (kod J8).



Tehničke karakteristike:

- čelični radijator za grijanje ručnika sa elementima od pravokutnih cijevi
- vodoravne cijevi pravokutnog presjeka 25x20 mm
- bočni kolektori s presjekom 30x30 mm
- narezi na završecima kolektora i centralni spojevi (50 mm), 1/2" desni
- najveći dopušteni pritisak 4 bara
- najveća dopuštena temperatura 95°C

U cijenu uključeni:

- 4 priključka za ugradnju na zid, zavaren na zid, iste boje kao i radijator
- odzračni ventil 1/2"

Dostupne završne obrade Uvećanje cijene

Standard Bijela

Završne obrade Classic

Završne obrade Special

Ostale RAL boje

Za šifre tona završne obrade vidjeti str. 570

Posebne završne obrade i dodatni troškovi:

Mogu se isporučiti radijatori sa jednom bočno zavarenom spojnicom od 1/2" za spajanje na jednocijevni sustav i dvije spojnice od 1/2" zavarene bočno na kolektoru (vidi crtež 1). Ako je druga spojnica smještena niže od polovice ukupne visine radijatora, zavari se dijafragma unutar kolektora, kako bi se optimalno iskoristio protok vode.

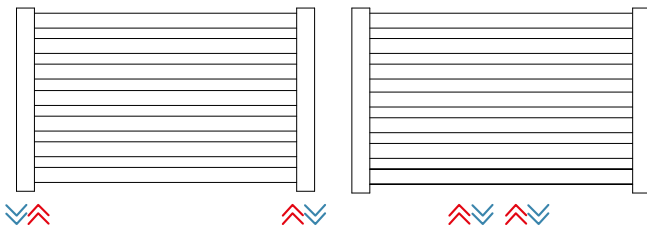
Uvećanje cijene za 2 spojnice od 1/2" zavarene na bočnom kolektoru **(kod B10)**

Uvećanje cijene za 2 spojnice od 1/2" zavarene na bočnom kolektoru i unutarnju dijafragmu **(kod B99)**

Doplata za 1/2" hidraulički priključak zavaren na bočni razdjelnik **(kod B12 desno, kod B16 lijevo)**

OPREZ: ispravno djelovanje može se ostvariti samo ako je donja izlazna spojnica u osovini sa prvom donjom cijevi. Ako se spojnica nalazi na nekom gornjem položaju, sve cijevi koje su ispod tog položaja neće se zagrijati, jer njima neće proticati voda.

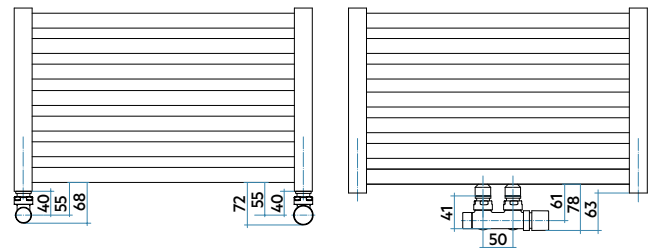
Spajanje



Standard

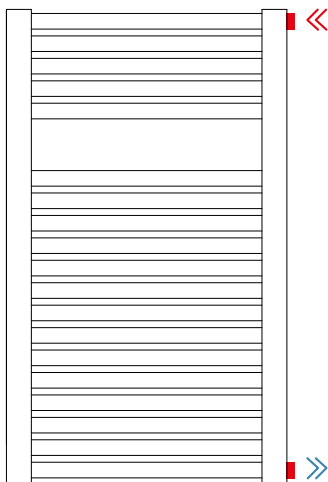
50 mm

Dimenzije priključka s Irsap ventilima

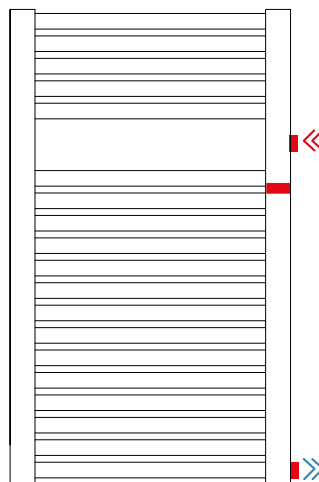


Za druge vrste priključaka, vidi str. 398

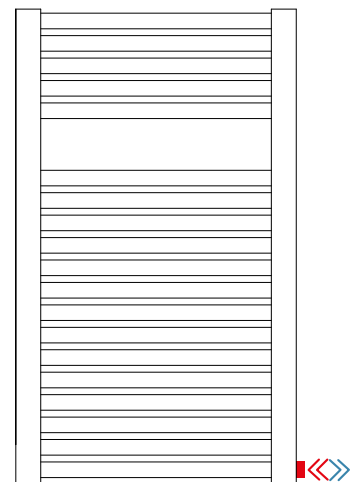
kod B10



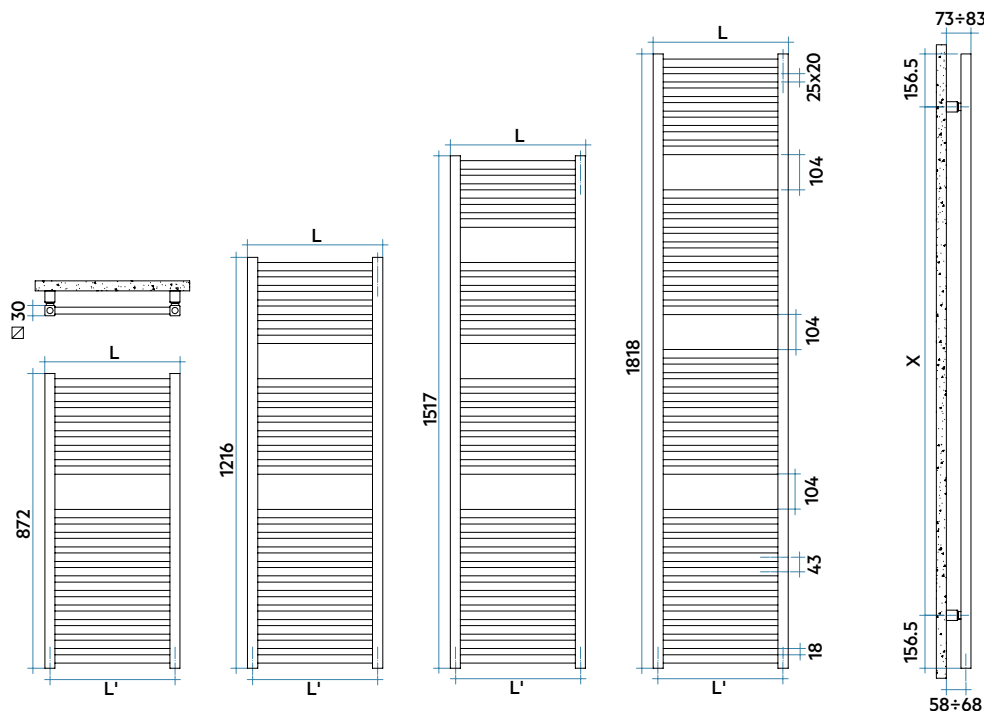
kod B99



kod B12 desno
kod B16 lijevo



QUADRÉ



H mm X mm	
872	559
1216	903
1517	1204
1818	1505



Model	Kod	Dub. mm	Visina mm	Širina mm	Osni		Toplinski Učinak (Δt)						Miješ. Rad. Watt	Code
					raz. mm	Tež. Kg	Kap. lt	60°C Watt	50°C Watt	40°C Watt	30°C Watt*	20°C Watt		
872 18 cijevi 1 razmak	QSS043 B 01 IR 01 NNN	30	872	430	400	7,7	4,0	465	372	283	199	121	1,224	300 ANRES300WDI
	QSS048 B 01 IR 01 NNN	30	872	480	450	8,4	4,4	514	412	313	220	134	1,224	400 ANRES400WDI
	QSS053 B 01 IR 01 NNN	30	872	530	500	9,0	4,8	566	453	344	242	147	1,225	400 ANRES400WDI
	QSS058 B 01 IR 01 NNN	30	872	580	550	9,7	5,1	616	493	375	264	160	1,226	400 ANRES400WDI
	QSS073 B 01 IR 01 NNN	30	872	730	700	11,6	6,2	765	611	465	327	199	1,227	400 ANRES400WDI
1216 24 cijevi 2 razmaka	QSM043 B 01 IR 01 NNN	30	1216	430	400	10,4	5,3	635	507	386	271	165	1,227	400 ANRES400WDI
	QSM048 B 01 IR 01 NNN	30	1216	480	450	11,2	5,8	701	561	426	300	182	1,227	400 ANRES400WDI
	QSM053 B 01 IR 01 NNN	30	1216	530	500	12,1	6,2	767	613	466	328	199	1,226	400 ANRES400WDI
	QSM058 B 01 IR 01 NNN	30	1216	580	550	13,0	6,7	834	667	507	357	217	1,226	400 ANRES400WDI
1517 29 cijevi 3 razmaka	QSL043 B 01 IR 01 NNN	30	1517	430	400	12,7	6,4	816	652	496	348	212	1,229	400 ANRES400WDI
	QSL048 B 01 IR 01 NNN	30	1517	480	450	13,7	7,0	933	746	567	398	242	1,229	700 ANRES700WDI
	QSL053 B 01 IR 01 NNN	30	1517	530	500	14,8	7,6	935	747	568	399	242	1,229	700 ANRES700WDI
	QSL058 B 01 IR 01 NNN	30	1517	580	550	15,9	8,2	1016	812	617	433	263	1,229	700 ANRES700WDI
	QSL073 B 01 IR 01 NNN	30	1517	730	700	19,0	9,9	1315	1.051	798	561	340	1,230	1000 ANRES1000WDI
1818 36 cijevi 3 razmaka	QSE043 B 01 IR 01 NNN	30	1818	430	400	15,6	8,3	1002	801	609	428	260	1,229	700 ANRES700WDI
	QSE048 B 01 IR 01 NNN	30	1818	480	450	16,9	9,0	1044	834	634	445	270	1,230	700 ANRES700WDI
	QSE053 B 01 IR 01 NNN	30	1818	530	500	18,2	9,8	1142	912	693	487	295	1,230	700 ANRES700WDI
	QSE058 B 01 IR 01 NNN	30	1818	580	550	19,5	10,5	1242	992	754	529	321	1,231	700 ANRES700WDI
	QSE073 B 01 IR 01 NNN	30	1818	730	700	23,4	12,7	1531	1.222	928	651	394	1,234	1000 ANRES1000WDI

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

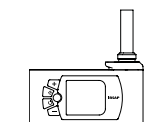
(*) Zahvaljujući visokom učinku grijaćih tijela Irsap QUADRÉ, idealni Δt kod projektiranja na niskoj temperaturi je Δt na 30°C.

Za naručivanje radijatora u mješanoj verziji, unijeti kod standardne verzije + kod odgovarajućeg električnog grijača
Primjer.: Mod. 1517 x 580: QSL058 B 01 IR 01 NNN (€ 198,34) + ANRES700WDI (€ 122,38) = Tot. € 320,72

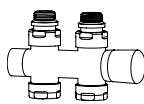
Legenda Kodova

Dužina	Kod za standardnu bijelu boju - za druge kodove boja, vidjeti unutarnju stranu uveza	Dužina	Kod za standardnu bijelu boju - za druge kodove boja, vidjeti unutarnju stranu uveza
QS S 043 B 01 IR 01 NNN		QS S 043 B 01 IR 05 NNN	
Visina	Kod pakiranja	Kod vodovodnog standardnog priključka	Visina
			Kod pakiranja
			Kod za priključke od 50 mm

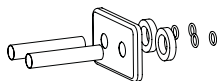
Dekorativna i tehnička oprema



Električni grijači
Str. 548



Set ventila i prigušnice
Str. 536



Set cijevna navlaka
Str. 540

RADIJATORI ZA KUPAONU

