

Banga/Banga C/Banga CH

Radiatorul de baie PURMO BANGA se remarcă prin designul prietenos și atemporal. Simplitatea stilului face ca acest model să fie optim atât pentru interioarele minimaliste, cât și pentru cele mai tradiționale. Spațiile mari dintre grupurile de colectoare orizontale drepte (model Banga și Banga CH) sau curbate (model Banga C) cresc funcționalitatea radiatorului, permițând uscarea rapidă a prosoapelor sau halatelor groase de baie.

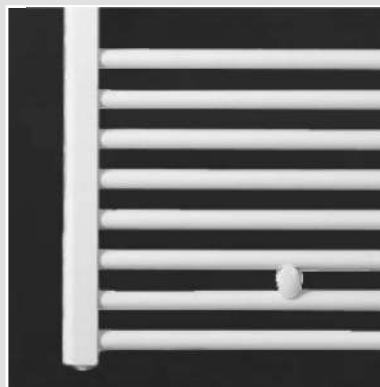
date tehnice

- Accesorii incluse în pachet și în preț: console de prindere pe perete, 1 dop, 1 ventil de aerisire 1/2", dibluri și șuruburi.
- Instalare: 4 console de montaj cu distanță reglabilă de la perete pentru fixarea țevilor. Aceste console sunt albe în varianta standard. Pentru radiatoarele colorate, sunt cromate.
- Racordare: 2 x Ø 1/2" (15/21).

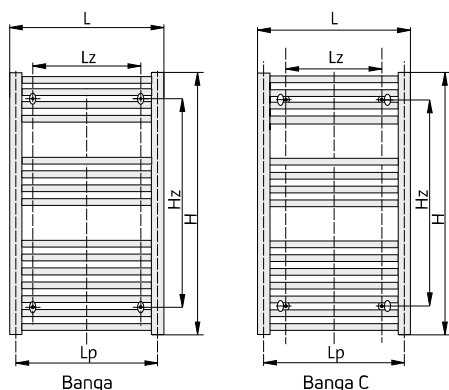


- Oferta Purmo include și alte două versiuni ale radiatorului de baie Banga:

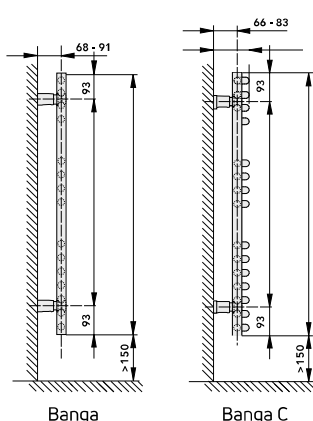
- Banga C - alb curbat
- Banga CH - drept cromat



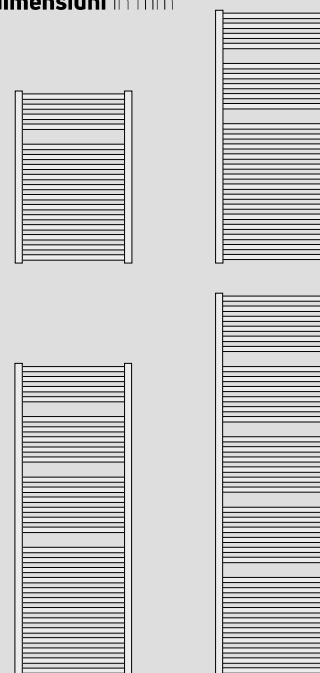
vedere din față



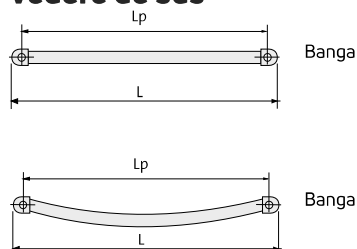
vedere laterală



dimensiuni în mm



vedere de sus



- L** = lățime
- H** = înălțime
- Lz** = distanța oriz. dispoz. montaj
- Hz** = distanța vert. dispoz. montaj
- Lp** = distanța între racorduri

tip	putere [W]	putere [W]	putere [W]	H [mm]	L [mm]	montaj			capacitate apă [dm ³]	masa [kg]	număr elemente orizontale	cod comandă
	90/70/20 °C (W)	75/65/20 °C (W)	55/45/20 °C (W)			Hz [mm]	Lz [mm]	Lp [mm]				
BANGA ALB DREPT												
Banga 400x862	387	310	166	862	400	676	250	355	3.35	4.25	15	F5TA008004000300
Banga 500x862	462	370	198	862	500	676	350	455	3.78	5.05	15	F5TA008005000300
Banga 600x862	534	427	228	862	600	676	450	555	4.21	5.85	15	F5TA008006000300
Banga 400x1222	537	429	229	1222	400	1036	250	355	4.66	5.96	21	F5TA012004000300
Banga 500x1222	639	511	273	1222	500	1036	350	455	5.28	6.94	21	F5TA012005000300
Banga 600x1222	738	590	315	1222	600	1036	450	555	5.89	7.92	21	F5TA012006000300
Banga 400x1537	676	540	287	1537	400	1351	250	355	5.8	7.45	26	F5TA015004000300
Banga 500x1537	806	644	343	1537	500	1351	350	455	6.59	8.59	26	F5TA015005000300
Banga 600x1537	931	744	397	1537	600	1351	450	555	7.37	9.74	26	F5TA015006000300
Banga 500x1807	961	768	409	1807	500	1621	350	455	7.95	10.31	32	F5TA018005000300
Banga 600x1807	1109	886	473	1807	600	1621	450	555	8.97	11.76	32	F5TA018006000300
BANGA ALB CURBAT												
Banga C 400x862	387	310	166	862	400	676	250	355	3.35	4.25	15	F5UA008004000300
Banga C 500x862	462	370	198	862	500	676	350	455	3.78	5.05	15	F5UA008005000300
Banga C 600x862	534	427	228	862	600	676	450	555	4.21	5.85	15	F5UA008006000300
Banga C 400x1222	537	429	229	1222	400	1036	250	355	4.66	5.96	21	F5UA012004000300
Banga C 500x1222	639	511	273	1222	500	1036	350	455	5.28	6.94	21	F5UA012005000300
Banga C 600x1222	738	590	315	1222	600	1036	450	555	5.89	7.92	21	F5UA012006000300
Banga C 400x1537	676	540	287	1537	400	1351	250	355	5.8	7.45	26	F5UA015004000300
Banga C 500x1537	806	644	343	1537	500	1351	350	455	6.59	8.59	26	F5UA015005000300
Banga C 600x1537	931	744	397	1537	600	1351	450	555	7.37	9.74	26	F5UA015006000300
Banga C 500x1807	961	768	409	1807	500	1621	350	455	7.95	10.31	32	F5UA018005000300
Banga C 600x1807	1109	886	473	1807	600	1621	450	555	8.97	11.76	32	F5UA018006000300
BANGA CROMAT DREPT												
Banga CH 500x862	313	249	132	862	500	676	350	455	3.78	5.05	15	
Banga CH 600x862	362	289	154	862	600	676	450	555	4.21	5.85	15	F5TA00800600030SCHRO
Banga CH 500x1222	431	343	181	1222	500	1036	350	455	5.28	6.94	21	F5TA01200500030SCHRO
Banga CH 600x1222	500	398	211	1222	600	1036	450	555	5.89	7.92	21	F5TA01200600030SCHRO
Banga CH 500x1807	654	520	274	1807	500	1621	350	455	7.95	10.31	32	F5TA01800500030SCHRO
Banga CH 600x1807	758	603	318	1807	600	1621	450	555	8.97	11.76	32	F5TA01800600030SCHRO

Puterea termică a radiatoarelor (W) în conformitate cu EN 442 pentru parametrii 90/70/20 °C, 75/65/20 °C și 55/45/20 °C.