

	min.	max.
AB	60	90
CD	75	105

Wij danken uw voor het kiezen van een **BELRAD** product. De klassieke badkamerradiatoren met een rechte en strakke design zullen altijd perfect passen in uw badkamer.

Al onze radiatoren zijn met de nodige zorg en hoogwaardige kwaliteitsnormen geproduceerd.

De B serie is de klassieke badkamerradiator met rechte, ronde buizen en D-collectoren.

Technische Informatie

Product: Klassieke badkamerradiator, met middenaansluiting of enkel zij aansluiting.

Serie: BW, BZM, BC, BWM, BWLR, BCLR

Meegelieferd: Consoles, schroeven en pluggen, ontluchter, blindstoppen en montage-instructie

Aansluitingen: 6 x ½" (4 aan de zijkanten en 2 in het midden met een entre-axe van 50mm)
of 4 x ½" aan de zijkanten

Verpakking: Ledere radiator wordt stevig verpakt in hoogwaardig karton en geplastificeerd. Een etiket beschrijft de radiator karakteristieken: type - hoogte - lengte - kleur.

Garantie: 5 jaar op witte modellen (RAL9016) en 2 jaar andere kleuren, indien men de installatievoorwaarden respecteert, voldoet aan de garantiavoorschriften van BELRAD en de radiator buiten spatbereik staat.

Lakproces: Alle radiatoren zijn ontvet, gefosfateerd en gepoederlakt.

Kleuren: RAL wit 9016 + A9005 (zwart mat met structuur) + chroom + wit mat met structuur

Maximale werkdruk: 10 bar (getest op 13 bar)

Maximale werktemperatuur: 95 °C

Conformiteit: Volgens EN442

Hoogtes: 800 | 1000 | 1100 | 1200 | 1400 | 1600 | 1700 | 1800 mm

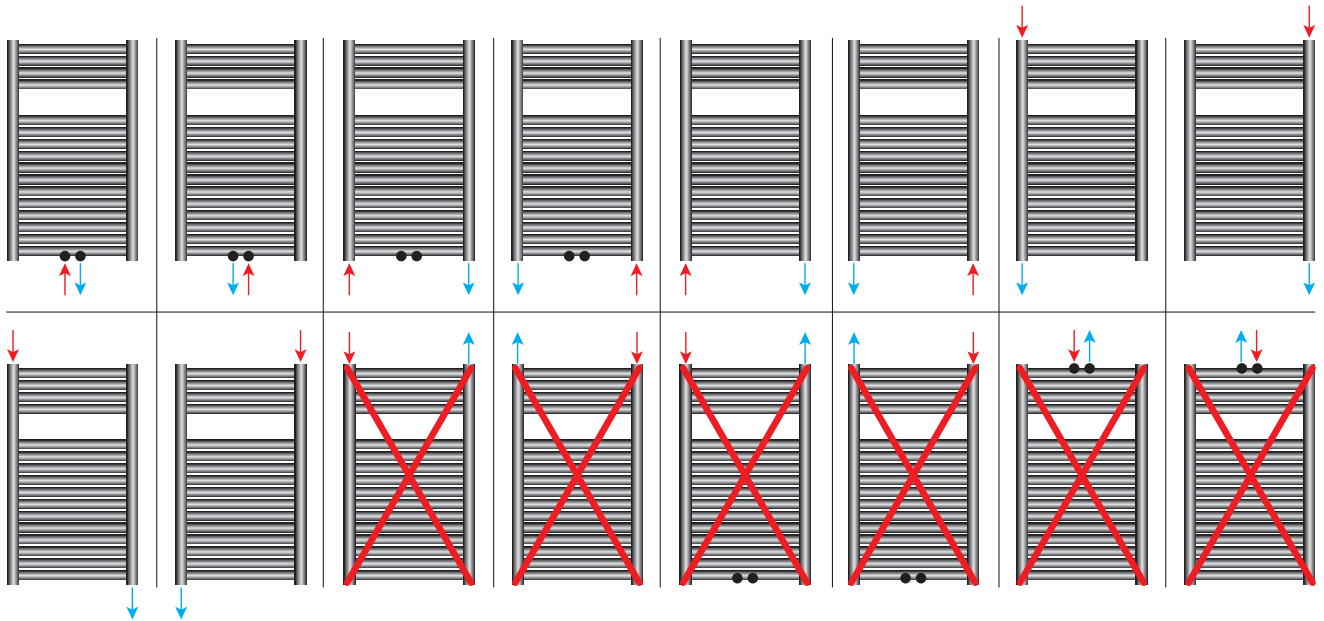
Aantal buizen: 13 | 16 | 18 | 20 | 25 | 27 | 29 | 31

Breedtes: 400 | 500 | 600 mm

Horizontale Buizen: Rond, diameter 22 mm

Verticale Buizen: D-type-30x40

Aansluit mogelijkheden



<ul style="list-style-type: none"> (D) Montageanleitung (GB) Assembly Instructions (F) Instructions de montage (I) Istruzioni di montaggio (E) Instrucciones de montaje (H) Szerelési utasítás (NL) Montageaanwijzing 			

WARMTE AFGIFTES					75/65/20 °C ΔT:50 °C				90/70/20 °C ΔT:60 °C			
					Alle kleuren		Chroom		Alle kleuren		Chroom	
Bredte	Hoogte	Aantal horizontale buizen	Weight	Water Volumme	Warmte Afgifte	Warmte Afgifte	Warmte Afgifte	Warmte Afgifte	Warmte Afgifte	Warmte Afgifte	Warmte Afgifte	Warmte Afgifte
mm	mm		kg	lt	Kcal/h	Watt	Kcal/h	Watt	Kcal/h	Watt	Kcal/h	Watt
400	600	9	3,30	2,0	186	216	130	151	231	269	162	188
500	600	9	3,80	2,3	217	252	152	177	269	313	189	219
600	600	9	4,25	2,5	248	288	174	202	308	358	215	250
400	700	12	4,00	2,5	234	272	164	190	290	338	203	236
500	700	12	4,65	2,8	275	320	193	224	341	396	239	277
600	700	12	5,25	3,2	316	368	221	257	391	455	274	319
400	800	13	4,45	3,0	259	301	181	211	321	373	225	261
500	800	13	5,10	3,4	303	352	212	247	375	436	263	306
600	800	13	5,75	3,9	348	405	244	283	431	501	302	351
400	1000	16	5,40	3,5	321	373	225	261	397	462	278	324
500	1000	16	6,25	4,0	375	436	263	305	464	540	325	378
600	1000	16	7,10	4,5	427	496	299	348	528	614	370	430
400	1100	18	6,00	4,0	357	415	250	291	442	514	309	360
500	1100	18	6,90	4,6	418	486	293	340	517	601	362	421
600	1100	18	7,80	5,2	480	558	336	391	593	690	415	483
400	1200	20	6,55	4,4	394	458	276	321	487	567	341	397
500	1200	20	7,55	5,0	462	537	323	376	571	664	400	465
600	1200	20	8,60	5,7	530	616	371	431	655	762	458	533
400	1400	25	7,80	5,1	478	556	335	389	591	687	414	481
500	1400	25	9,10	5,8	563	655	394	458	696	809	487	566
600	1400	25	10,35	6,6	648	754	454	528	800	931	560	652
400	1600	27	8,65	5,6	528	614	370	430	652	759	457	531
500	1600	27	10,00	6,4	620	721	434	505	766	891	536	623
600	1600	27	11,40	7,2	712	828	498	580	879	1022	615	716
400	1700	29	9,20	6,0	564	656	395	459	697	810	488	567
500	1700	29	10,70	6,9	663	771	464	540	819	952	573	667
600	1700	29	12,15	7,7	762	886	533	620	941	1094	659	766
400	1800	31	9,75	6,4	601	699	421	489	742	863	520	604
500	1800	31	11,35	7,3	706	821	494	575	872	1014	610	710
600	1800	31	12,90	8,2	812	944	568	661	1002	1166	702	816