

BADIA

De BADIA heeft een stijlvol design en zorgt voor heerlijke verwarmde handdoeken. De BADIA is opgebouwd uit twee verticale ronde collectorbuizen, waarop rechte horizontale elementen zijn aangebracht. De horizontale buizen hebben een diameter van 13mm. De BADIA verwarmt de badkamer in een enkele (BD) en een dubbele uitvoering (BD-2). De dubbele uitvoering geeft een extra hoge capaciteit, maar is niet in chroom leverbaar. Het ophangmateriaal is in de kleur van de radiator en wordt samen met de ontluchting meegeleverd. De radiator wordt na een grondige roestwerende voorbehandeling voorzien van een poeder-epoxylaag.



Radiator BD120.50K
Kleur RAL9004
Aansluitset Minimalist



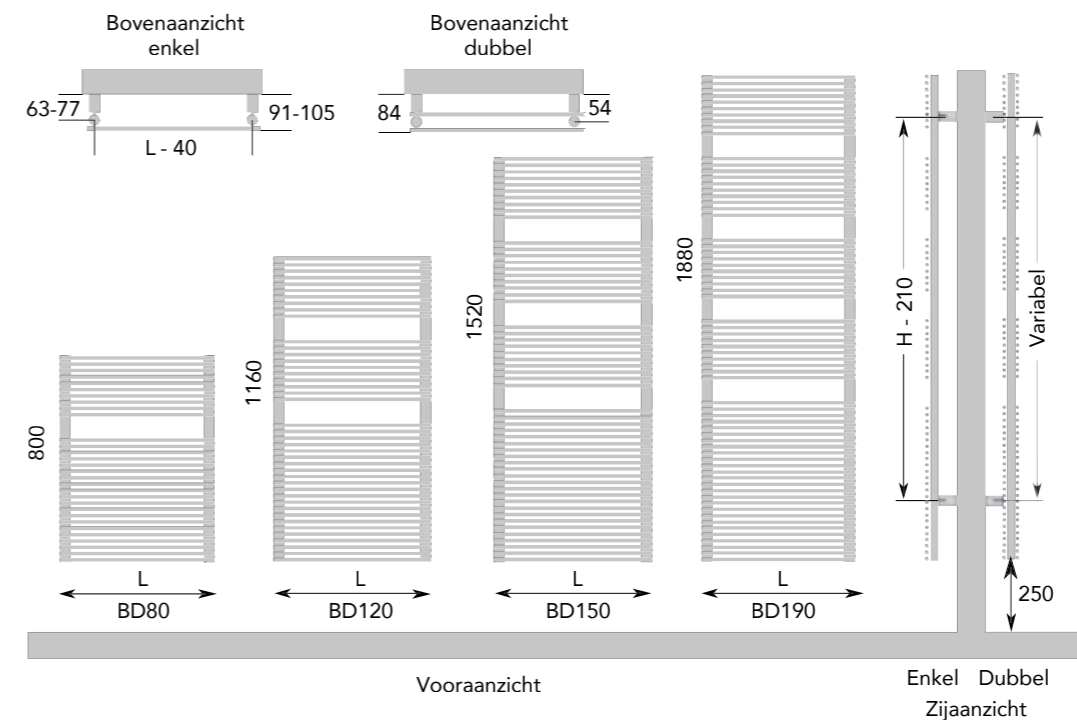
SPECIFICATIES BADIA

TYPE	HOOGTE in mm.	LENGTE in mm.	AFGIFTE 55/45/20°C	AFGIFTE 75/65/20°C	PRIJS [S] WIT	PRIJS [K] KLEUR	PRIJS [C] CHROOM	OPGEVEN BIJ BESTELLING:
ENKELE UITVOERING:								
BD80.50	800	500	264 W.	484 W.	456,78	548,14	1.049,65	S = Standaard Wit
BD80.60	800	600	316 W.	579 W.	499,24	599,09	1.158,67	K = Overige kleuren, zie kleurenwaaier of kleurkaart
BD120.40	1160	400	295 W.	541 W.	588,18	705,83	1.342,95	Vak:
BD120.50	1160	500	367 W.	673 W.	612,70	735,23	1.398,91	C = Chroom
BD120.60	1160	600	440 W.	805 W.	674,93	809,92	1.537,51	LET OP! Capaciteitsverlies van ca. 20%
BD120.80	1160	800	583 W.	1068 W.	702,02	842,41		
BD150.40	1520	400	377 W.	690 W.	663,38	796,07	1.538,10	
BD150.50	1520	500	468 W.	858 W.	691,04	829,24	1.602,19	
BD150.60	1520	600	560 W.	1026 W.	756,89	908,28	1.764,82	
BD150.80	1520	800	743 W.	1369 W.	792,06	950,47		
BD190.40	1880	400	466 W.	854 W.	782,85	939,43	1.827,26	
BD190.50	1880	500	568 W.	1041 W.	815,46	978,56	1.903,42	
BD190.60	1880	600	680 W.	1245 W.	897,46	1.076,96	2.066,04	
BD190.80	1880	800	901 W.	1651 W.	936,25	1.123,50		

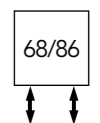
DUBBELE UITVOERING:								
BD80.50-2	800	500	408 W.	761 W.	889,61	1.067,54		
BD80.60-2	800	600	489 W.	912 W.	980,34	1.176,41		
BD120.40-2	1160	400	439 W.	818 W.	1.147,81	1.377,37		
BD120.50-2	1160	500	547 W.	1021 W.	1.195,62	1.434,76		
BD120.60-2	1160	600	656 W.	1225 W.	1.316,63	1.579,94		
BD120.80-2	1160	800	874 W.	1631 W.	1.375,35	1.650,42		
BD150.40-2	1520	400	538 W.	1005 W.	1.294,71	1.553,65		
BD150.50-2	1520	500	672 W.	1253 W.	1.348,66	1.618,38		
BD150.60-2	1520	600	806 W.	1504 W.	1.482,10	1.778,51		
BD150.80-2	1520	800	1074 W.	2003 W.	1.549,70	1.859,64		
BD190.40-2	1880	400	636 W.	1187 W.	1.530,42	1.836,50		
BD190.50-2	1880	500	794 W.	1482 W.	1.594,19	1.913,01		
BD190.60-2	1880	600	952 W.	1776 W.	1.752,52	2.103,05		
BD190.80-2	1880	800	1268 W.	2365 W.	1.832,60	2.199,12		

ACCESSOIRES?

Zie pagina 202 - 207
ACCKNOP01
ACCRESK01



Standaard aansluiting:



Indien de radiator aan de bovenzijde dient te worden aangesloten, kan de radiator worden omgedraaid. Het aanzien van de radiator zal hierdoor veranderen.

LET OP!
Bij bovenaansluiting is een stijgbuis noodzakelijk € 27,50

Maximale werkdruk: 10 bar
Exponent n: 1,23