

# zehnder arcus II

zum Anschluss an Warmwasser-Zentralheizung

Modell	Bau- höhe BH mm	Bau- länge BL mm	Wärmeleistungen bei System-Temperaturen					
			Rohre und Blende lackiert oder Edelstahl-Lochblende			Rohre lackiert und Blende verchromt		
			75/65/20	70/55/20	55/45/20	75/65/20	70/55/20	55/45/20
			Watt	70/55/24 Watt	55/45/24 Watt	Watt	70/55/24 Watt	55/45/24 Watt
ARL 50-100	994	500	488	399 / 354	264 / 222	465	380 / 337	251 / 211
ARL 50-130	1300	500	673	546 / 482	356 / 298	657	533 / 471	348 / 291
ARL 50-190	1912	500	1081	877 / 775	572 / 478	1051	853 / 753	557 / 465
ARL 60-100	994	600	577	472 / 418	312 / 262	549	449 / 398	297 / 249
ARL 60-130	1300	600	795	645 / 570	421 / 352	756	614 / 542	400 / 334
ARL 60-190	1912	600	1276	1034 / 912	672 / 561	1241	1006 / 887	654 / 545
ARL 75-130	1300	750	975	793 / 701	519 / 434	945	768 / 679	503 / 421
ARL 75-190	1912	750	1564	1263 / 1112	816 / 678	1521	1228 / 1081	793 / 660
ARL 100-190	1912	1000	2034	1637 / 1438	1050 / 870	1977	1591 / 1398	1020 / 846

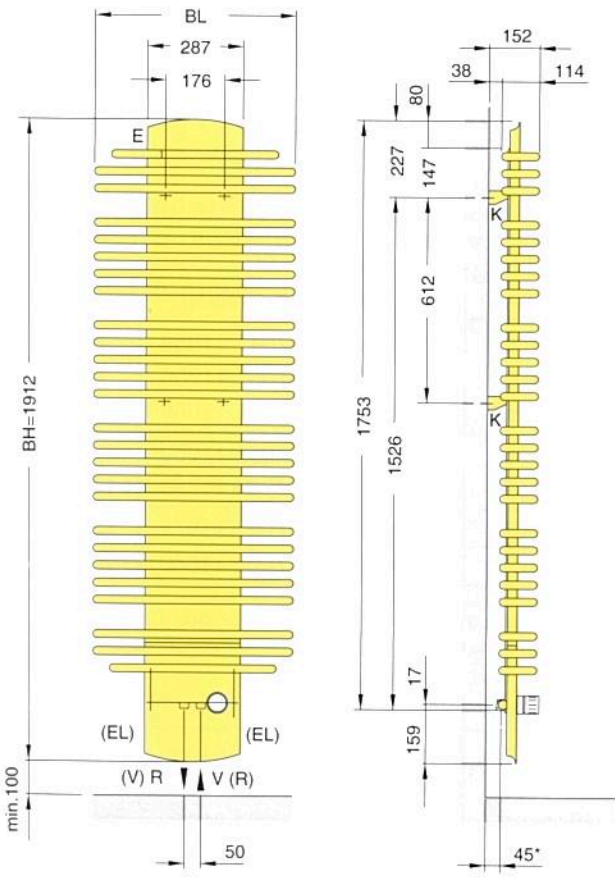
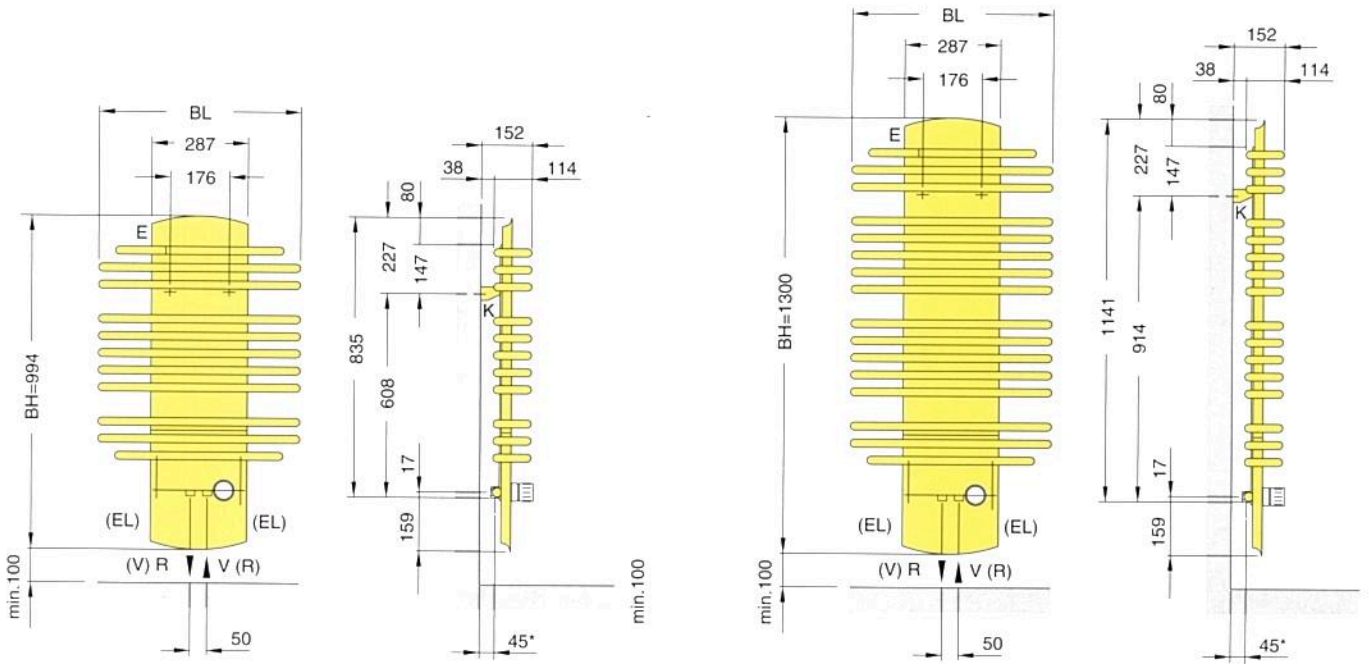
Strahlungsanteil: 30 % (Rohre und Blende lackiert oder Edelstahl-Lochblende)

Modell	Bau- höhe BH mm	Bau- länge BL mm	Wärmeleistungen bei System-Temperaturen						Expo- nent n	Wasser- inhalt l	Leer- gewicht kg
			Rohre verchromt und Blende lackiert oder Edelstahl-Lochblende			Rohre und Blende verchromt					
			75/65/20	70/55/20	55/45/20	75/65/20	70/55/20	55/45/20			
			Watt	70/55/24 Watt	55/45/24 Watt	Watt	70/55/24 Watt	55/45/24 Watt			
ARL 50-100	994	500	404	330 / 293	218 / 184	382	312 / 277	207 / 174	1,19	4,20	13,70
ARL 50-130	1300	500	556	451 / 398	294 / 246	540	438 / 387	286 / 239	1,23	6,10	18,90
ARL 50-190	1912	500	877	712 / 629	464 / 388	848	688 / 608	449 / 375	1,23	9,50	29,70
ARL 60-100	994	600	479	391 / 347	259 / 218	450	368 / 326	243 / 204	1,19	4,80	15,50
ARL 60-130	1300	600	658	534 / 472	348 / 291	639	519 / 458	338 / 283	1,23	6,60	21,50
ARL 60-190	1912	600	1034	838 / 739	545 / 454	1000	810 / 715	527 / 439	1,24	11,30	34,00
ARL 75-130	1300	750	808	657 / 581	430 / 360	784	637 / 563	417 / 349	1,22	7,40	25,50
ARL 75-190	1912	750	1265	1022 / 899	660 / 549	1222	987 / 869	637 / 530	1,26	13,90	40,50
ARL 100-190	1912	1000	-	-	-	-	-	-	1,28	18,30	51,30

Baulänge 1000 mm verchromt nicht lieferbar

# zehnder arcus II

zum Anschluss an Warmwasser-Zentralheizung



- BH = Bauhöhe
- BL = Baulänge
- EL = Anschluss für Elektro-Heizpatrone
- K = BH 994 und 1300 = 1 Doppelkonsole  
BH 1912 = 2 Doppelkonsolen
- V = Vorlauf  $\frac{3}{4}$ " AG
- R = Rücklauf  $\frac{3}{4}$ " AG
- E = Entlüftung  $\frac{1}{4}$ " IG
- Vor- und Rücklauf wechselbar

Maße in mm



# zehnder arcus plus

zum Anschluss an Warmwasser-Zentralheizung

Modell	Bauhöhe BH mm	Baulänge BL mm	Wärmeleistungen bei System-Temperaturen						Exponent n	Wasserinhalt l	Leergewicht kg	Norm-Wasser-Strom kg/h
			Rohre und Blende lackiert oder Edelstahl-Lochblende			Rohre lackiert und Blende verchromt						
			75/65/20 Watt	70/55/20 70/55/24 Watt	55/45/20 55/45/24 Watt	75/65/20 Watt	70/55/20 70/55/24 Watt	55/45/20 55/45/24 Watt				
ARPL 50- 90	893	500	501	408 / 361	267 / 224	474	386 / 341	253 / 212	1,21	4,00	13,80	43,08
ARPL 50-120	1148	500	650	532 / 472	352 / 296	633	518 / 459	343 / 289	1,18	5,70	18,70	55,89
ARPL 50-170	1658	500	971	788 / 695	514 / 429	942	764 / 675	498 / 416	1,23	8,80	27,70	83,49
ARPL 60-120	1148	600	764	620 / 547	404 / 337	726	589 / 520	384 / 321	1,23	6,50	21,20	65,69
ARPL 60-170	1658	600	1136	919 / 810	596 / 496	1104	893 / 787	579 / 482	1,25	10,20	31,70	97,67
ARPL 75-170	1658	750	1388	1119 / 984	720 / 598	1339	1080 / 950	695 / 577	1,27	12,30	35,70	119,34

Strahlungsanteil: 30 % (Rohre und Blende lackiert oder Edelstahl-Lochblende)

Modell	Bauhöhe BH mm	Baulänge BL mm	Wärmeleistungen bei System-Temperaturen					
			Rohre verchromt und Blende lackiert oder Edelstahl-Lochblende			Rohre und Blende verchromt		
			75/65/20 Watt	70/55/20 70/55/24 Watt	55/45/20 55/45/24 Watt	75/65/20 Watt	70/55/20 70/55/24 Watt	55/45/20 55/45/24 Watt
ARPL 50- 90	893	500	405	330 / 291	216 / 181	373	304 / 268	199 / 167
ARPL 50-120	1148	500	528	432 / 383	286 / 241	511	418 / 371	277 / 233
ARPL 50-170	1658	500	774	628 / 554	409 / 342	747	606 / 535	395 / 330
ARPL 60-120	1148	600	629	510 / 450	333 / 278	589	478 / 422	311 / 260
ARPL 60-170	1658	600	912	738 / 650	478 / 398	880	712 / 627	461 / 384
ARPL 75-170	1658	750	1145	923 / 812	594 / 494	1088	877 / 772	565 / 469

BH = Bauhöhe  
BL = Baulänge  
EL = Anschluss für Elektro-Heizpatrone  
K = BH 893 und 1148 = 1 Doppelkonsole  
BH 1658 = 2 Doppelkonsolen

V = Vorlauf  
R = Rücklauf

Maße in mm

