

Grupa rabatowa: M3 (19)

Zestawy montażowe wliczone w cenę

Φ_s = moc normatywna zgodnie z EN 442 (ΔT 50K: 75/65/20°C)

Wysokość mm	297		363				429					
Model	KLH-028		KLHD-028		KLH-035		KLHD-035		KLH-042		KLHD-042	
Głębokość mm	55		72		55		72		55		72	
EkspONENT n	1,20		1,26		1,20		1,26		1,20		1,26	
Stała cena za grzejnik PLN	530,6		1 081,2		542,2		1 126,5		543,0		1 147,7	
Cena za metr bieżący PLN	307,4		558,0		358,0		684,4		398,0		790,8	
Długość [L] mm Długość całkowita [L _T]*	Φ_s (75/65/20)		Φ_s (75/65/20)		Φ_s (75/65/20)		Φ_s (75/65/20)		Φ_s (75/65/20)		Φ_s (75/65/20)	
	W	Cena PLN	W	Cena PLN	W	Cena PLN	W	Cena PLN	W	Cena PLN	W	Cena PLN
500	186	715,2	335	1 391,1	233	752,1	398	1 499,6	370	903,0	577	1 785,8
600	223	746,0	402	1 446,9	280	787,9	477	1 568,1	444	955,2	692	1 889,3
700	260	776,7	469	1 502,7	327	823,7	557	1 636,5	518	1 007,4	808	1 992,8
800	297	807,5	536	1 558,5	373	859,5	636	1 705,0	592	1 059,5	923	2 096,3
900	334	838,2	603	1 614,3	420	895,3	716	1 773,4	666	1 111,7	1038	2 199,8
1000	371	868,9	670	1 670,1	466	931,1	795	1 841,8	739	1 163,8	1153	2 303,3
1100	409	899,7	737	1 725,9	513	966,9	875	1 910,3	813	1 216,0	1269	2 406,9
1200	446	930,4	804	1 781,7	560	1 002,7	954	1 978,7	887	1 268,2	1384	2 510,4
1300	483	961,2	871	1 837,5	606	1 038,5	1034	2 047,2	961	1 320,3	1499	2 613,9
1400	520	991,9	938	1 893,3	653	1 074,3	1113	2 115,6	1035	1 372,5	1615	2 717,4
1500	557	1 022,6	1005	1 949,1	699	1 110,1	1193	2 184,0	1109	1 424,6	1730	2 820,9
1600	594	1 053,4	1072	2 004,9	746	1 145,9	1272	2 252,5	1183	1 476,8	1845	2 924,4
1700	631	1 084,1	1139	2 060,7	793	1 181,7	1352	2 320,9	1257	1 529,0	1961	3 027,9
1800	668	1 114,9	1206	2 116,5	839	1 217,5	1431	2 389,4	1331	1 581,1	2076	3 131,4
1900	705	1 145,6	1273	2 172,3	886	1 253,3	1511	2 457,8	1405	1 633,3	2191	3 234,9
2000	742	1 176,3	1340	2 228,1	932	1 289,1	1590	2 526,2	1478	1 685,4	2306	3 338,4
2100	780	1 222,9	1407	2 299,7	979	1 340,7	1670	2 610,5	1552	1 753,4	2422	3 457,8
2200	817	1 253,6	1474	2 355,5	1026	1 376,5	1749	2 678,9	1626	1 805,6	2537	3 561,3
2300	854	1 284,4	1541	2 411,3	1072	1 412,3	1829	2 747,4	1700	1 857,7	2652	3 664,8
2400	891	1 315,1	1608	2 467,1	1119	1 448,1	1908	2 815,8	1774	1 909,9	2768	3 768,3
2500	928	1 345,8	1675	2 522,9	1165	1 483,9	1988	2 884,2	1848	1 962,0	2883	3 871,8

Cena zawiera podłączenie boczne lewe/prawe (1270/7610), pozostałe typy podłączeń - patrz str. 272

Dopłaty za pozostałe kolory, na zapytanie. Inne wymiary na zapytanie.

Współczynnik przeliczeniowy f_1 do zgrubnego przeliczenia mocy na parametry 70/55/20°C = 0,80, na 70/50/20°C = 0,73, na 55/45/20°C = 0,51

Pozostałe modele - na zapytanie

L_T = (długość + odpowietrznik 13 mm) +/- 1,5%

Zehnder Kleo

Ceny dla wykonania standardowego RAL 9016

Kolory z Palety Barw Zehnder - gratis

Grupa rabatowa: M3 (19)

Zestawy montażowe wliczone w cenę

Φ_s = moc normatywna zgodnie z EN 442 (ΔT 50K: 75/65/20°C)

Wysokość mm	495				561				627			
Model	KLH-048		KLHD-048		KLH-055		KLHD-055		KLH-061		KLHD-061	
Głębokość mm	55		72		55		72		55		72	
Eksponent n	1,25		1,26		1,25		1,26		1,25		1,26	
Stała cena za grzejnik PLN	577,7		1 193,0		611,3		1 237,3		664,4		1 308,6	
Cena za metr bieżący PLN	552,2		912,5		521,6		1 035,1		601,2		1 181,2	
Długość [L] mm Długość całkowita [L _T]*	Φ_s (75/65/20)		Φ_s (75/65/20)		Φ_s (75/65/20)		Φ_s (75/65/20)		Φ_s (75/65/20)		Φ_s (75/65/20)	
	W	Cena PLN	W	Cena PLN	W	Cena PLN	W	Cena PLN	W	Cena PLN	W	Cena PLN
500	327	884,7	518	1 680,2	370	903,0	577	1 785,8	412	995,9	634	1 930,1
600	393	940,0	622	1 771,4	444	955,2	692	1 889,3	495	1 056,1	761	2 048,3
700	458	995,2	726	1 862,7	518	1 007,4	808	1 992,8	577	1 116,2	888	2 166,4
800	524	1 050,4	829	1 953,9	592	1 059,5	923	2 096,3	660	1 176,3	1015	2 284,5
900	589	1 105,6	933	2 045,2	666	1 111,7	1038	2 199,8	742	1 236,4	1142	2 402,6
1000	654	1 160,8	1036	2 136,4	739	1 163,8	1153	2 303,3	824	1 296,5	1268	2 520,7
1100	720	1 216,1	1140	2 227,7	813	1 216,0	1269	2 406,9	907	1 356,7	1395	2 638,9
1200	785	1 271,3	1244	2 318,9	887	1 268,2	1384	2 510,4	989	1 416,8	1522	2 757,0
1300	851	1 326,5	1347	2 410,2	961	1 320,3	1499	2 613,9	1072	1 476,9	1649	2 875,1
1400	916	1 381,7	1451	2 501,4	1035	1 372,5	1615	2 717,4	1154	1 537,0	1776	2 993,2
1500	981	1 436,9	1554	2 592,7	1109	1 424,6	1730	2 820,9	1236	1 597,1	1902	3 111,3
1600	1047	1 492,2	1658	2 683,9	1183	1 476,8	1845	2 924,4	1319	1 657,3	2029	3 229,5
1700	1112	1 547,4	1762	2 775,2	1257	1 529,0	1961	3 027,9	1401	1 717,4	2156	3 347,6
1800	1178	1 602,6	1865	2 866,4	1331	1 581,1	2076	3 131,4	1484	1 777,5	2283	3 465,7
1900	1243	1 657,8	1969	2 957,7	1405	1 633,3	2191	3 234,9	1566	1 837,6	2410	3 583,8
2000	1308	1 713,0	2072	3 048,9	1478	1 685,4	2306	3 338,4	1648	1 897,7	2536	3 701,9
2100	1374	1 768,1	2176	3 139,1	1552	1 737,5	2422	3 441,8	1731	1 957,8	2663	3 820,0
2200	1439	1 823,2	2280	3 230,2	1626	1 789,6	2537	3 545,2	1813	2 017,9	2790	3 938,1
2300	1505	1 878,3	2383	3 321,3	1700	1 841,7	2652	3 648,6	1896	2 078,0	2917	4 056,2
2400	1570	1 933,4	2487	3 412,4	1774	1 893,8	2768	3 752,0	1978	2 138,1	3044	4 174,3
2500	1635	1 988,5	2590	3 503,5	1848	1 945,9	2883	3 855,4	2060	2 198,2	3170	4 292,4

Cena zawiera podłączenie boczne lewe/prawe (1270/7610), pozostałe typy podłączeń - patrz str. 272

Dopłaty za pozostałe kolory, na zapytanie. Inne wymiary na zapytanie.

Współczynnik przeliczeniowy f_1 do zgrubnego przeliczenia mocy na parametry 70/55/20°C = 0,80, na 70/50/20°C = 0,73, na 55/45/20°C = 0,51

Pozostałe modele - na zapytanie

L_T = (długość + odpowietrznik 13 mm) +/- 1,5%