

## systemy kominowe:

nazwa handlowa	cena netto [zł/szt]	cena brutto [zł/szt]	wymiary szer/dł/wys [mm]	śr. masa [kg]
komin $\phi$ 14, wysokość 4,0 m	1 307,13	1 594,70	320x320x4000	367,5
komin $\phi$ 16, wysokość 4,0 m	1 409,13	1 719,14	340x340x4000	395,1
komin $\phi$ 18, wysokość 4,0 m	1 546,13	1 886,28	370x370x4000	450,7
komin $\phi$ 20, wysokość 4,0 m	1 600,13	1 952,16	390x390x4000	518,9

komin $\phi$ 14, wysokość 6,0 m	1 547,13	1 887,50	320x320x6000	633,0
komin $\phi$ 16, wysokość 6,0 m	1 681,63	2 051,59	340x340x6000	680,7
komin $\phi$ 18, wysokość 6,0 m	1 861,13	2 270,58	370x370x6000	774,4
komin $\phi$ 20, wysokość 6,0 m	1 944,63	2 372,45	390x390x6000	892,7

komin $\phi$ 14, wysokość 8,0 m	1 787,13	2 180,30	320x320x8000	721,5
komin $\phi$ 16, wysokość 8,0 m	1 954,13	2 384,04	340x340x8000	775,9
komin $\phi$ 18, wysokość 8,0 m	2 176,13	2 654,88	370x370x8000	882,3
komin $\phi$ 20, wysokość 8,0 m	2 289,13	2 792,74	390x390x8000	1017,3

komin $\phi$ 14, wysokość 10,0 m	2 027,13	2 473,10	320x320x10000	898,5
komin $\phi$ 16, wysokość 10,0 m	2 226,63	2 716,49	340x340x10000	966,3
komin $\phi$ 18, wysokość 10,0 m	2 491,13	3 039,18	370x370x10000	1 098,1
komin $\phi$ 20, wysokość 10,0 m	2 633,63	3 213,03	390x390x10000	1 266,5

### SYSTEM LEIER PODSTAWOWY Z PRZEWODEM WENTYLACYJNYM

komin $\phi$ 14, wysokość 4,0 m	1 339,13	1 633,74	320x460x4000	489,1
komin $\phi$ 16, wysokość 4,0 m	1 441,13	1 758,18	340x480x4000	545,5
komin $\phi$ 18, wysokość 4,0 m	1 578,13	1 925,32	370x510x4000	612,3
komin $\phi$ 20, wysokość 4,0 m	1 632,13	1 991,20	390x550x4000	682,1

komin $\phi$ 14, wysokość 6,0 m	1 595,13	1 946,06	320x460x6000	726,9
komin $\phi$ 16, wysokość 6,0 m	1 729,63	2 110,15	340x480x6000	811,1
komin $\phi$ 18, wysokość 6,0 m	1 909,13	2 329,14	370x510x6000	908,9
komin $\phi$ 20, wysokość 6,0 m	1 992,63	2 431,01	390x550x6000	1 012,9

komin $\phi$ 14, wysokość 8,0 m	1 851,13	2 258,38	320x460x8000	964,7
komin $\phi$ 16, wysokość 8,0 m	2 018,13	2 462,12	340x480x8000	1 076,7
komin $\phi$ 18, wysokość 8,0 m	2 240,13	2 732,96	370x510x8000	1 205,5
komin $\phi$ 20, wysokość 8,0 m	2 353,13	2 870,82	390x550x8000	1 343,7

komin $\phi$ 14, wysokość 10,0 m	2 107,13	2 570,70	320x460x10000	1 202,5
komin $\phi$ 16, wysokość 10,0 m	2 306,10	2 813,44	340x480x10000	1 342,3
komin $\phi$ 18, wysokość 10,0 m	2 571,13	3 136,78	370x510x10000	1 502,1
komin $\phi$ 20, wysokość 10,0 m	2 713,63	3 310,63	390x550x10000	1 674,5

### SYSTEM LEIER TURBO 1 podłączenie

komin $\phi$ 14, wysokość 6,0 m	2 182,23	2 662,32	320x320x6000	550,5
---------------------------------	----------	----------	--------------	-------

komin $\phi$ 14, wysokość 8,0 m	2 469,01	3 012,19	320x320x8000	729,5
---------------------------------	----------	----------	--------------	-------

komin $\phi$ 14, wysokość 10,0 m	2 755,79	3 362,06	320x320x10000	908,5
----------------------------------	----------	----------	---------------	-------

komin $\phi$ 14, wysokość 12,0 m	3 042,57	3 711,94	320x320x12000	1 087,5
----------------------------------	----------	----------	---------------	---------

komin $\phi$ 14, wysokość 14,0 m	3 329,35	4 061,81	320x320x14000	1 266,5
----------------------------------	----------	----------	---------------	---------

komin $\phi$ 14, wysokość 20,0 m	4 233,69	5 165,10	320x320x20000	1 803,5
----------------------------------	----------	----------	---------------	---------

komin $\phi$ 14, wysokość 30,0 m	5 667,59	6 914,46	320x320x30000	2 698,5
----------------------------------	----------	----------	---------------	---------

### SYSTEM LEIER TURBO 2 podłączenia

komin $\phi$ 14, wysokość 6,0 m	2 593,72	3 164,34	320x320x6000	550,5
komin $\phi$ 16, wysokość 6,0 m	2 751,17	3 356,43	340x340x6000	631,5
komin $\phi$ 18, wysokość 6,0 m	2 882,63	3 516,81	370x370x6000	732,5

komin $\phi$ 14, wysokość 8,0 m	2 880,50	3 514,21	320x320x8000	729,5
komin $\phi$ 16, wysokość 8,0 m	3 078,41	3 755,66	340x340x8000	529,0
komin $\phi$ 18, wysokość 8,0 m	3 247,33	3 961,74	370x370x8000	970,3

komin $\phi$ 14, wysokość 10,0 m	3 167,28	3 864,08	320x320x10000	908,5
komin $\phi$ 16, wysokość 10,0 m	3 405,65	4 154,89	340x340x10000	1 041,5
komin $\phi$ 18, wysokość 10,0 m	3 612,03	4 406,68	370x370x10000	1 208,1

komin $\phi$ 14, wysokość 12,0 m	3 454,06	4 213,95	320x320x12000	1 087,5
komin $\phi$ 16, wysokość 12,0 m	3 732,89	4 554,13	340x340x12000	1 246,5
komin $\phi$ 18, wysokość 12,0 m	3 976,73	4 851,61	370x370x12000	1 445,9

komin $\phi$ 14, wysokość 14,0 m	3 740,84	4 563,82	320x320x14000	1 266,5
komin $\phi$ 16, wysokość 14,0 m	4 060,13	4 953,36	340x340x14000	1 451,5
komin $\phi$ 18, wysokość 14,0 m	4 341,43	5 296,54	370x370x14000	1 683,7

komin $\phi$ 14, wysokość 20,0 m	4 645,18	5 667,12	320x320x20000	1 803,5
komin $\phi$ 16, wysokość 20,0 m	5 085,85	6 204,74	340x340x20000	2 066,5
komin $\phi$ 18, wysokość 20,0 m	5 479,53	6 685,03	370x370x20000	2 397,1

komin $\phi$ 14, wysokość 30,0 m	6 079,08	7 416,48	320x320x30000	2 788,0
komin $\phi$ 16, wysokość 30,0 m	6 722,05	8 200,90	340x340x30000	3 091,5
komin $\phi$ 18, wysokość 30,0 m	7 303,03	8 909,70	370x370x30000	3 586,1

### SYSTEM LEIER TURBO 3 podłączenia

komin $\phi$ 16, wysokość 6,0 m	3 162,66	3 858,45	340x340x6000	550,5
komin $\phi$ 18, wysokość 6,0 m	3 294,12	4 018,83	370x370x6000	631,5
komin $\phi$ 20, wysokość 6,0 m	3 396,59	4 143,84	390x390x6000	732,5

komin $\phi$ 16, wysokość 8,0 m	3 489,90	4 257,68	340x340x8000	729,5
komin $\phi$ 18, wysokość 8,0 m	3 658,82	4 463,76	370x370x8000	529,0
komin $\phi$ 20, wysokość 8,0 m	3 795,75	4 630,82	390x390x8000	970,3

komin $\phi$ 16, wysokość 10,0 m	3 817,14	4 656,91	340x340x10000	908,5
komin $\phi$ 18, wysokość 10,0 m	4 023,52	4 908,69	370x370x10000	1 041,5
komin $\phi$ 20, wysokość 10,0 m	4 194,91	5 117,79	390x390x10000	1 208,1

komin $\phi$ 16, wysokość 12,0 m	4 144,38	5 056,14	340x340x12000	1 087,5
komin $\phi$ 18, wysokość 12,0 m	4 388,22	5 353,63	370x370x12000	1 246,5
komin $\phi$ 20, wysokość 12,0 m	4 594,07	5 604,77	390x390x12000	1 445,9

komin $\phi$ 16, wysokość 14,0 m	4 471,62	5 455,38	340x340x14000	1 266,5
komin $\phi$ 18, wysokość 14,0 m	4 752,92	5 798,56	370x370x14000	1 451,5
komin $\phi$ 20, wysokość 14,0 m	4 993,23	6 091,74	390x390x14000	1 683,7

komin $\phi$ 16, wysokość 20,0 m	5 497,34	6 706,75	340x340x20000	1 803,5
komin $\phi$ 18, wysokość 20,0 m	5 891,02	7 187,04	370x370x20000	2 066,5
komin $\phi$ 20, wysokość 20,0 m	6 234,71	7 606,35	390x390x20000	2 397,1

komin $\phi$ 16, wysokość 30,0 m	7 133,54	8 702,92	340x340x30000	2 788,0
komin $\phi$ 18, wysokość 30,0 m	7 714,52	9 411,71	370x370x30000	3 091,5
komin $\phi$ 20, wysokość 30,0 m	8 230,51	10 041,22	390x390x30000	3 586,1

**SYSTEM LEIER TURBO 4 podłączenia**

komin $\phi$ 18, wysokość 6,0 m	3 705,61	4 520,84	370x370x6000	732,5
komin $\phi$ 20, wysokość 6,0 m	3 808,08	4 645,86	390x390x6000	774,1
komin $\phi$ 18, wysokość 8,0 m	4 070,31	4 965,78	370x370x8000	970,3
komin $\phi$ 20, wysokość 8,0 m	4 207,24	5 132,83	390x390x8000	1 025,3
komin $\phi$ 18, wysokość 10,0 m	4 435,01	5 410,71	370x370x10000	1 208,1
komin $\phi$ 20, wysokość 10,0 m	4 606,40	5 619,81	390x390x10000	1 276,5
komin $\phi$ 18, wysokość 12,0 m	4 799,71	5 855,65	370x370x12000	1 445,9
komin $\phi$ 20, wysokość 12,0 m	5 005,56	6 106,78	390x390x12000	1 527,7
komin $\phi$ 18, wysokość 14,0 m	5 164,41	6 300,58	370x370x14000	1 683,7
komin $\phi$ 20, wysokość 14,0 m	5 404,72	6 593,76	390x390x14000	1 778,9
komin $\phi$ 18, wysokość 20,0 m	6 302,51	7 689,06	370x370x20000	2 397,1
komin $\phi$ 20, wysokość 20,0 m	6 646,20	8 108,36	390x390x20000	2 532,5
komin $\phi$ 18, wysokość 30,0 m	8 126,01	9 913,73	370x370x30000	3 586,1
komin $\phi$ 20, wysokość 30,0 m	8 642,00	10 543,24	390x390x30000	3 788,5

**SYSTEM LEIER TURBO 5 podłączeń**

komin $\phi$ 20, wysokość 8,0 m	4 618,73	5 634,85	390x390x8000	1 025,3
komin $\phi$ 20, wysokość 10,0 m	5 017,89	6 121,83	390x390x10000	1 276,5
komin $\phi$ 20, wysokość 12,0 m	5 417,05	6 608,80	390x390x12000	1 527,7
komin $\phi$ 20, wysokość 14,0 m	5 816,21	7 095,78	390x390x14000	1 778,9
komin $\phi$ 20, wysokość 20,0 m	7 057,69	8 610,38	390x390x20000	2 532,5
komin $\phi$ 20, wysokość 30,0 m	9 053,49	11 045,26	390x390x30000	3 788,5

**SYSTEM LEIER TURBO 6 podłączeń**

komin $\phi$ 20, wysokość 8,0 m	5 030,22	6 136,87	390x390x8000	1 025,3
komin $\phi$ 20, wysokość 10,0 m	5 429,38	6 623,84	390x390x10000	1 276,5
komin $\phi$ 20, wysokość 12,0 m	5 828,54	7 110,82	390x390x12000	1 527,7
komin $\phi$ 20, wysokość 14,0 m	6 227,70	7 597,79	390x390x14000	1 778,9
komin $\phi$ 20, wysokość 20,0 m	7 469,18	9 112,40	390x390x20000	2 532,5
komin $\phi$ 20, wysokość 30,0 m	9 464,98	11 547,28	390x390x30000	3 788,5

cena za kompletny zestaw do montażu

\*) paleta 1000 x 1000 mm

\*\*) paleta 100 x 1200 mm

\*\*\*) paleta 800 x 1200 mm (EURO)