

Tabulka pro zjištění průměru roury externího přívodu vzduchu.

Délka potrubí přívodu vzduchu (m)	Výkon krbových kamen (kW).																															
	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32			
1,0	10	10	10	10	10	10	10	11	11	12	12	13	13	14	15	16	17	17	18	19	19	20	20	21	21	22	23	23				
1,5	10	10	10	10	10	10	11	11	12	12	13	13	14	15	15	16	16	17	17	18	19	19	20	20	21	21	22	23	23			
2,0	10	10	10	10	10	10	11	11	12	12	13	13	14	15	15	16	16	17	18	18	19	19	20	20	21	22	22	23	23			
2,5	10	10	10	10	10	10	11	11	12	12	13	14	14	15	15	16	16	17	18	18	19	19	20	20	21	22	22	23	23			
3,0	10	10	10	10	10	10	11	11	12	12	13	14	14	15	15	16	16	17	18	18	19	19	20	20	21	22	22	23	23			
3,5	10	10	10	10	10	10	11	11	12	12	13	14	14	15	15	16	16	17	18	18	19	19	20	21	21	22	22	23	23			
4,0	10	10	10	10	10	10	11	11	12	13	13	14	14	15	15	16	17	17	18	18	19	19	20	21	21	22	22	23	23			
4,5	10	10	10	10	10	10	11	11	12	13	13	14	14	15	15	16	17	17	18	18	19	19	20	21	21	22	22	23	23			
5,0	10	10	10	10	10	10	11	12	12	13	13	14	14	15	16	16	17	17	18	18	19	19	20	21	21	22	22	23	23			
5,5	10	10	10	10	10	10	11	12	12	13	13	14	14	15	16	16	17	17	18	18	19	20	20	21	21	22	22	23	24			
6,0	10	10	10	10	10	10	11	12	12	13	13	14	14	15	16	16	17	17	18	18	19	20	20	21	21	22	22	23	24			
6,5	10	10	10	10	10	11	11	12	12	13	13	14	15	15	16	16	17	17	18	18	19	20	20	21	21	22	22	23	24			
7,0	10	10	10	10	10	11	11	12	12	13	13	14	15	15	16	16	17	17	18	19	19	20	20	21	21	22	22	23	24			
7,5	10	10	10	10	10	11	11	12	12	13	13	14	15	15	16	16	17	17	18	19	19	20	20	21	21	22	23	23	24			
8,0	10	10	10	10	10	11	11	12	12	13	14	14	15	15	16	16	17	17	18	19	19	20	20	21	21	22	23	23	24			
8,5	10	10	10	10	10	11	11	12	12	13	14	14	15	15	16	16	17	18	18	19	19	20	20	21	21	22	23	23	24			
9,0	10	10	10	10	10	11	11	12	13	13	14	14	15	15	16	16	17	18	18	19	19	20	20	21	22	22	23	23	24			
9,5	10	10	10	10	10	11	11	12	13	13	14	14	15	15	16	17	17	18	18	19	19	20	20	21	22	22	23	23	24			
10,0	10	10	10	10	10	11	12	12	13	13	14	14	15	15	16	17	17	18	18	19	19	20	20	21	22	22	23	23	24			
10,5	10	10	10	10	10	11	12	12	13	13	14	14	15	15	16	17	17	18	18	19	19	20	21	21	22	22	23	23	24			
11,0	10	10	10	10	11	11	12	12	13	13	14	14	15	16	16	17	17	18	18	19	19	20	21	21	22	22	23	23	24			
11,5	10	10	10	10	11	11	12	12	13	13	14	14	15	16	16	17	17	18	18	19	19	20	21	21	22	22	23	23	24			
12,0	10	10	10	10	11	11	12	12	13	13	14	15	15	16	16	17	17	18	18	19	19	20	21	21	22	22	23	23	24			
12,5	10	10	10	10	11	11	12	12	13	13	14	15	15	16	16	17	17	18	18	19	19	20	20	21	21	22	22	23	24			
13,0	10	10	10	10	11	11	12	12	13	14	14	15	15	16	16	17	17	18	19	19	20	20	21	21	22	22	23	23	24			
13,5	10	10	10	10	11	11	12	12	13	14	14	15	15	16	16	17	17	18	19	19	20	20	21	21	22	22	23	24	24			
14,0	10	10	10	10	11	11	12	13	13	14	14	15	15	16	16	17	18	18	19	19	20	20	21	21	22	22	23	24	24			
14,5	10	10	10	10	11	12	12	13	13	14	14	15	15	16	16	17	18	18	19	19	20	20	21	21	22	22	23	24	24			
15,0	10	10	10	10	11	12	12	13	13	14	14	15	15	16	17	17	18	18	19	19	20	20	21	21	22	23	23	24	24			
15,5	10	10	10	11	11	12	12	13	13	14	14	15	15	16	17	17	18	18	19	19	20	20	21	21	22	23	23	24	24			
16,0	10	10	10	11	11	12	12	13	13	14	14	15	16	16	17	17	18	18	19	19	20	20	21	22	22	23	23	24	24			
16,5	10	10	10	11	11	12	12	13	13	14	14	15	16	16	17	17	18	18	19	19	20	20	21	22	22	23	23	24	24			
17,0	10	10	10	11	11	12	12	13	13	14	14	15	16	16	17	17	18	18	19	19	20	20	21	22	22	23	23	24	24			
17,5	10	10	10	11	11	12	12	13	14	14	14	15	16	16	17	17	18	18	19	19	20	21	21	22	22	23	23	24	24			
18,0	10	10	10	11	11	12	12	13	14	14	15	15	16	16	17	17	18	18	19	20	20	21	21	22	22	23	23	24	24			
18,5	10	10	10	11	11	12	13	13	14	14	15	15	16	16	17	17	18	18	19	20	20	21	21	22	22	23	23	24	24			
19,0	10	10	10	11	12	12	13	13	14	14	15	15	16	16	17	17	18	19	19	20	20	21	21	22	22	23	23	24	24			
19,5	10	10	11	11	12	12	13	13	14	14	15	15	16	16	17	17	18	19	19	20	20	21	21	22	22	23	23	24	24			
20,0	10	10	11	11	12	12	13	13	14	14	15	15	16	16	17	18	18	19	19	20	20	21	21	22	22	23	23	24	25			

Koleno 90° na přívodu vzduchu se počítá jako 2,5 m délky