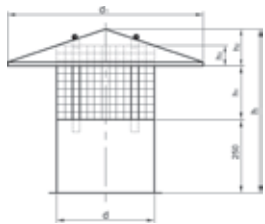


Czerpnia dachowa kołowa (kCDC)



Sposób zamawiania:

- » Typ czerpni **kCDC**
- » Wymiar **d**
- » Materiał **OC, KO**

- ❖ rodzaj blachy: blacha ocynkowana, blacha kwasoodporna,
- ❖ wlot powietrza zabezpieczony stalową siatką,
- ❖ element osadzony na kołnierzu kKOP.

Średnica nominalna d (mm)	d ₁ (mm)	h ₁ (mm)	h ₂ (mm)	h (mm)	h ₃ (mm)	Powierzchnia czynna (m ²)	Masa czerpni kCDC (kg)
80	180	50	35	335	22	0,010	0,92
100	220	60	40	350	24	0,017	1,08
125	275	75	50	375	30	0,027	1,39
160	350	95	60	405	35	0,043	1,87
180	400	110	65	425	38	0,056	2,20
200	440	120	70	440	41	0,068	2,24
225	495	135	80	465	46	0,086	3,10
250	550	150	85	485	49	0,106	3,58
280	620	170	95	515	55	0,135	4,24
315	695	190	105	545	60	0,169	5,01
355	785	215	115	580	66	0,216	6,00
400	880	240	130	620	73	0,271	8,23
450	990	270	145	665	82	0,344	10,30
500	1100	300	160	710	90	0,424	13,05
560	1240	340	180	770	101	0,538	15,91
630	1390	380	200	830	112	0,677	19,32
710	1560	425	225	900	125	0,853	23,61
800	1760	480	250	980	139	1,086	29,10
900	1980	540	280	1070	155	1,374	37,22
1000	2200	600	310	1160	172	1,696	46,62
1120	2460	670	345	1265	190	2,122	56,69
1250	2750	750	385	1385	213	2,651	69,01
1400	3080	840	430	1520	237	3,314	86,05
1600	3520	960	490	1700	270	4,326	113,28