

Kominy wyciągowe do wentylacji budynków

- wysoka wydajność uzyskiwana przy niskim poborze energii
- łatwy i szybki montaż
- idealnie szczelne (brak wycieków do środka)
- proste w obsłudze
- odporne na korozję oraz oddziaływanie mrozu
- komin perfekcyjnie dopasowuje się do dachów
- płyta dachowa wykonana z włókna szklanego, odporna na uderzenia
- płytę dachową komina można dopasowywać do kąta nachylenia dachu (regulacja)
- wysokość i kształt deflektora ułatwiają usuwanie uciążliwych zapachów
- wysoki i odpowiednio ukształtowany deflektor pozwala uzyskiwać maksymalnie dużą wydajność
- zastosowanie deflektora obniża poziom hałasu



630/K/5-5/38,5/230/L nr. kat. 4155
630/K/5-5/38,5/400/L nr. kat. 4156



820/K/3-6/38,5/230/L nr. kat. 4165
820/K/3-6/38,5/400/L nr. kat. 4166



910/K/3-6/37,5/230/L nr. kat. 4170
910/K/3-6/37,5/400/L nr. kat. 4170-01



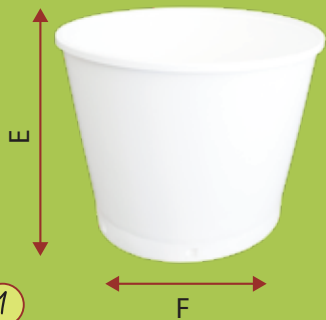
typ	moc	prędkość obrotowa	wydajność 0 Pa	wydajność 30 Pa	prąd
630/K/5-5/38,5/230/L	0,37 kW	920 obr.	11600 m3/h	10500 m3/h	2,7 A
630/K/5-5/38,5/400/L	0,37 kW	940 obr.	11800 m3/h	10700 m3/h	1,4 A
820/K/3-6/38,5/230/L	0,55 kW	890 obr.	19500 m3/h	17000 m3/h	3,9 A
820/K/3-6/38,5/400/L	0,55 kW	900 obr.	19700 m3/h	17100 m3/h	2,3 A
910/K/3-6/37,5/230/L	0,75kW	900 obr.	24600 m3/h	21800 m3/h	4,8 A
910/K/3-6/37,5/400/L	0,75 kW	900 obr.	24600 m3/h	21800 m3/h	2,7 A

Kontakt:

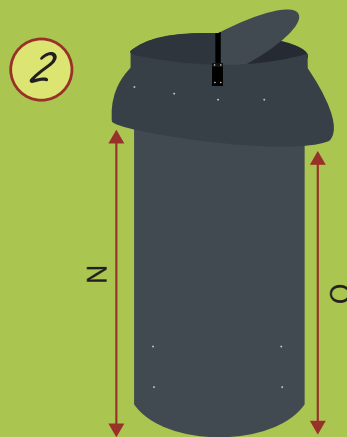
typ	A [mm]	B [mm]	C [mm]	D [mm]	E [mm]	F [mm]	G [mm]	H [mm]	I [mm]	J [mm]	K [mm]	L [mm]	M [mm]	N [mm]
630/K/5-5/38,5/230/L 630/K/5-5/38,5/400/L	1800	930	690	1200	730	175	350	1110	1390	630	600	650	200	850
820/K/3-6/38,5/230/L 820/K/3-6/38,5/400/L	2000	1150	845	1200	940	880	540	1640	1920	820	600	830	200	820
910/K/3-6/37,5/230/L 910/K/3-6/37,5/400/L	2000	1260	965	1200	940	1000	540	1640	1920	930	600	930	200	810

typ	O [mm]	P [mm]	Q [mm]
630/K/5-5/38,5/230/L 630/K/5-5/38,5/400/L	725	650	600 1200
820/K/3-6/38,5/230/L 820/K/3-6/38,5/400/L	645	830	600 1200
910/K/3-6/37,5/230/L 910/K/3-6/37,5/400/L	690	930	600 1200

DEFLEKTOR



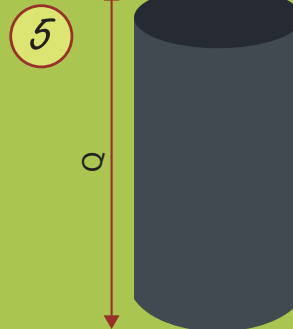
KOMIN Z ZAWOREM KLAPOWYM



PŁYTA DACHOWA



PIERŚCIEŃ



PRZEDŁUŻKA



DIAFRAGMA ZAMYKAJĄCA KOMIN

