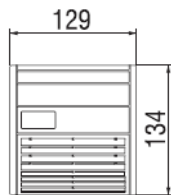
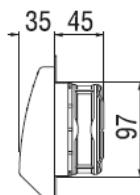


Wentylatory z filtrem FF 018

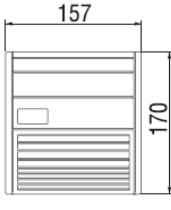
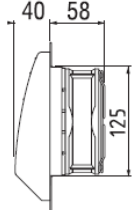
21-550 m³/h; 230V AC



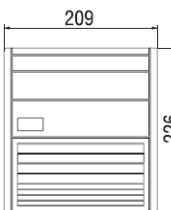
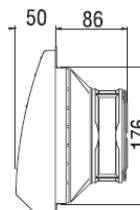
FF 018 | 21m³/h



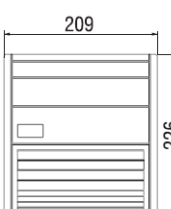
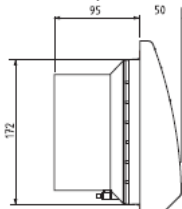
FF 018 | 55 m³/h



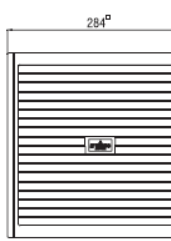
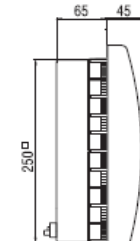
FF 018 | 103 m³/h



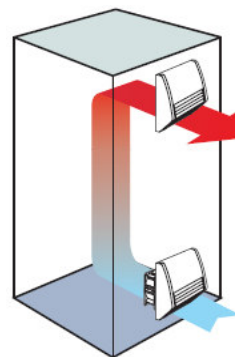
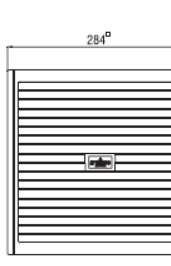
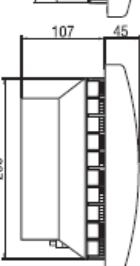
FF 018 | 200 m³/h



FF 018 | 300 m³/h



FF 018 | 550 m³/h



W zależności od zapotrzebowania na strumień powietrza a także wielkości obudowy, rodzina wentylatorów FF 018 zapewnia właściwą wymianę powietrza w zakresie od 21 do 550 m³/h. W praktyce oznacza to, że w obudowach, najmniejszych, średniej wielkości i tych największych można właściwie zaplanować i zamontować wentylator filtrujący wraz z kratką wentylującą (wylotową).

Nr Art.	Wielkość strumienia powietrza (nadmuch swobodny)	Pobór mocy / Poziom hałasu (DIN ISO4871)	Wielkość wykroju montaż.	Głębokość
01800.0-00	21 m ³ /h	13W / 31 dB	97x97 mm	45 mm
01801.0-00	55 m ³ /h	15W / 40 dB	125x125 mm	58 mm
01802.0-00	102 m ³ /h	15W / 39 dB	176x176 mm	86 mm
01804.0-00	200 m ³ /h	45W / 52 dB	176x176 mm	95 mm
01803.0-00	300 m ³ /h	60W / 53 dB	250x250 mm	65 mm
01805.0-00	550 m ³ /h	64W / 65 dB	250x250 mm	107 mm

Dane techniczne

Napięcie pracy	230V AC 50/60Hz
Materiał obudowy	LEXAN - polycarbonat odporny na udary i promieniowanie UV
Wkład filtru	G4 wg. DIN EN 779, stopień czyszczenia 94%
Materiał filtrujący	Włókno sztuczne o budowie progresywnej odporne na temperaturę do 100°C samogasnące klasy F1. Odporne na wilgoć, wielokrotnego użytkowania – czyszczenie przez płukanie, natrysk i trzepanie.
Wentylator	Osiowy, łożyskowy, żywotność 50 tys. godzin przy 25°C (wilgotność względna 65%). Ramka aluminiowa.
Temperatura pracy i składowania	-45 do +70°C
Rodzaj i klasa ochrony	IP54 / I (z przewodem ochronnym)

Nr art.	Typ	Wielkość wykroju	Głębokość
11800.0-00	Kratka wentylująca z wkładem G4 dla wentylatora 21 m ³ /h	97x97 mm	16 mm
11801.0-00	Kratka wentylująca z wkładem G4 dla wentylatora 55 m ³ /h	125x125 mm	16 mm
11802.0-00	Kratka wentylująca z wkładem G4 dla wentylatora 102 m ³ /h, 200 m ³ /h	176x176 mm	16 mm
11803.0-00	Kratka wentylująca z wkładem G4 dla wentylatora 300 m ³ /h, 550 m ³ /h	250x250 mm	22 mm