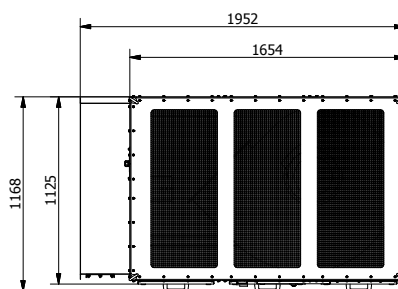
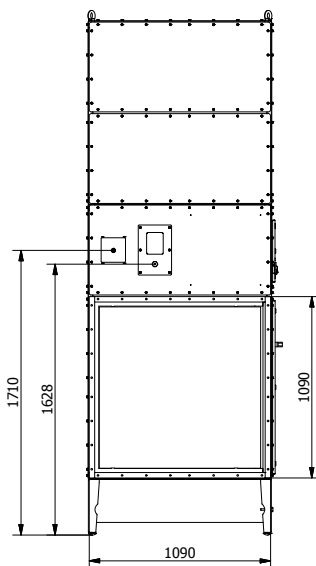
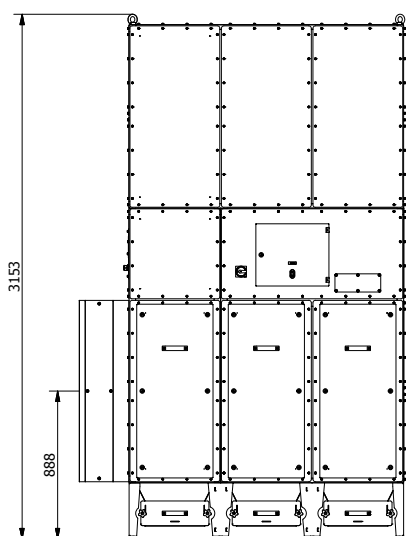
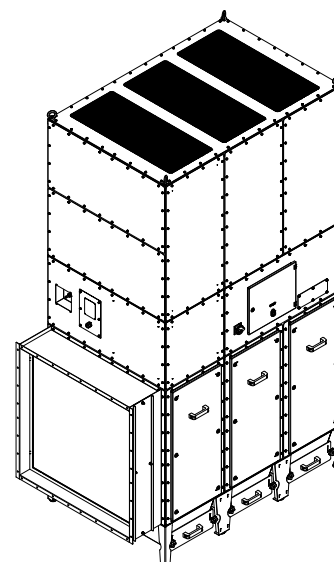


## FPM-6 – MODUŁOWY FILTR PATRONOWY

FPM-6 jest urządzeniem zaprojektowanym do odpylania i filtracji powietrza z suchych zanieczyszczeń powietrza. Budowa FPM-6 została oparta o modułową konstrukcję, która pozwala na dopasowanie urządzenia do wymagań aplikacji lub miejsca jego instalacji.

### WYPOSAŻENIE

- 6 patronowych wkładów filtracyjnych o łącznej powierzchni 78 / 96 / 109,8 / 181,2 m<sup>2</sup> (wkłady dostępne osobno),
- deflektor wlotowy z metalowym Prefiltrem,
- automatyczny system oczyszczania wkładów filtracyjnych,
- trzy szuflady na pył o pojemności 20 dm<sup>3</sup> każda,
- nogi z regulacją poziomowania,
- moduł wentylatora z falownikiem,
- opcjonalny zespół wylotowy zima/lato.



### FPM-6 – MODUŁ FILTRACYJNY

- 306100114 FPM-6 moduł filtracyjny na sześć wkładów patronowych. Automatyczny system oczyszczania wkładów filtracyjnych. Na wlocie moduł deflektora strumienia powietrza z Prefiltrem metalowym (łapacz iskier). Zabezpieczenie antykorozyjne: konstrukcja ramowa czarny RAL9005, poszycie niebieskie RAL5010 (pozostałe elementy ocynkowane). Bez głównych wkładów filtracyjnych - do wyboru konfiguracje o całkowitej powierzchni filtracyjnej 78 / 96 / 109,8 / 181,2 m<sup>2</sup>.

### FPM-6 – MODUŁY WENTYLATORA

- 302101145 Zespół wentylatora 5,5 kW / 400 V / 3f / 50 Hz, 6000 m<sup>3</sup>/h, 1800-2500 Pa, w obudowie wytłumiającej, ze sterowaniem VFD (falownik).
- 302101148 Zespół wentylatora 7,5 kW / 400 V / 3f / 50 Hz, 8000 m<sup>3</sup>/h, 1800-2500 Pa, w obudowie wytłumiającej, ze sterowaniem VFD (falownik).
- 302100145 Zespół wentylatora 5,5 kW / 400 V / 3f / 50 Hz, 6000 m<sup>3</sup>/h, 1800-2500 Pa, bez obudowy wytłumiającej, ze sterowaniem VFD (falownik).
- 302100148 Zespół wentylatora 7,5 kW / 400 V / 3f / 50 Hz, 8000 m<sup>3</sup>/h, 1800-2500 Pa, bez obudowy wytłumiającej, ze sterowaniem VFD (falownik).

### FPM-6 – AKCESORIA I OPCJE

- 306101045 Kształtka wlotowa FPM B 1100x1100 D400 mm (rekomendowana dla 6000 m<sup>3</sup>/h).
- 306101046 Kształtka wlotowa FPM B 1100x1100 D450 mm (rekomendowana dla 8000 m<sup>3</sup>/h).
- 306220006 Opcja pokrycia farbą antystatyczną z dodatkowym uziemieniem obudowy FPM-6 (wraz z komorą wentylatora).