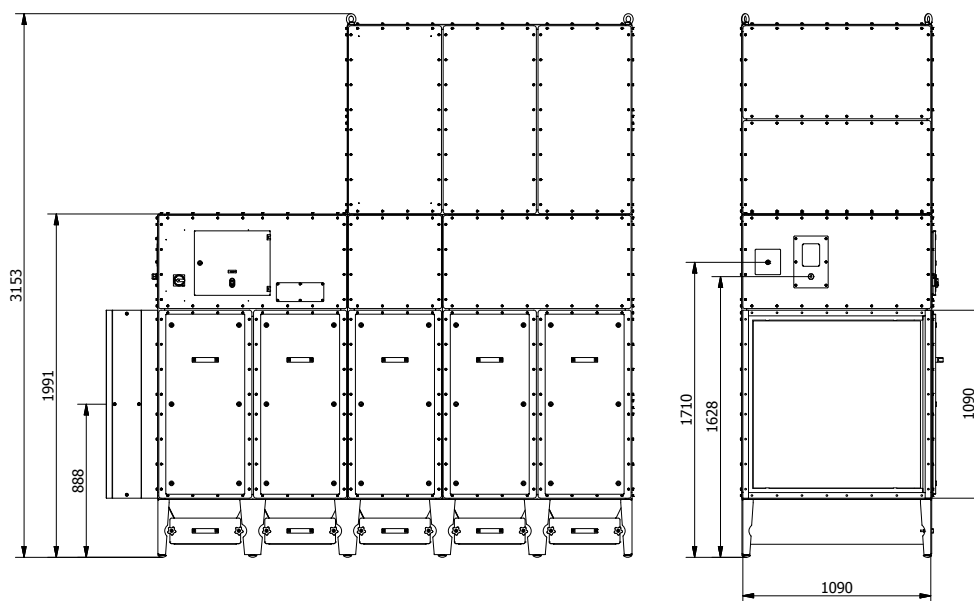
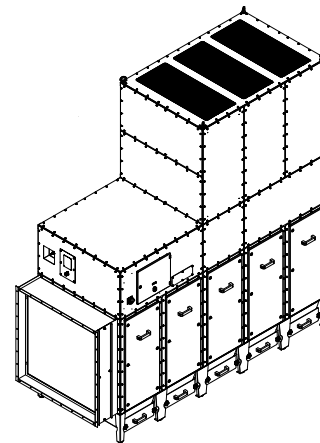


FPM-10 – MODUŁOWY FILTR PATRONOWY

FPM-10 jest urządzeniem zaprojektowanym do odpylania i filtracji powietrza z suchych zanieczyszczeń powietrza. Budowa FPM-10 została oparta o modułową konstrukcję, która pozwala na dopasowanie urządzenia do wymagań aplikacji lub miejsca jego instalacji.

WYPOSAŻENIE

- 10 patronowych wkładów filtracyjnych o łącznej powierzchni 130 / 160 / 183 / 302 m² (wkłady dostępne osobno),
- automatyczny system oczyszczania wkładów filtracyjnych,
- pięć szuflad na pył o pojemności 20 dm³ każda,
- nogi z regulacją poziomowania,
- moduł wentylatora z falownikiem,
- opcjonalny zespół wylotowy zima/lato.



FPM-10 – MODUŁ FILTRACYJNY

306100116 FPM-10 moduł filtracyjny na dziesięć wkładów patronowych. Automatyczny system oczyszczania wkładów filtracyjnych. Na wlocie moduł deflektora strumienia powietrza z Prefiltrem metalowym. Zabezpieczenie antykorozyjne: konstrukcja ramowa czarny RAL9005, poszycie niebieskie RAL5010 (pozostałe elementy ocynkowane). Bez głównych wkładów filtracyjnych - do wyboru konfiguracje o całkowitej powierzchni filtracyjnej 130 / 160 / 183 / 302 m².

FPM-10 – MODUŁY WENTYLATORA

302101148 Zespół wentylatora 7,5 kW / 400 V / 3f / 50 Hz, 8000 m³/h, 1800-2500 Pa, w obudowie wyciszającej, ze sterowaniem VFD (falownik).
 302101150 Zespół wentylatora 11 kW / 400 V / 3f / 50 Hz, 10000 m³/h, 1800-2500 Pa, w obudowie wyciszającej, ze sterowaniem VFD (falownik).
 302101145 Zespół wentylatora 15 kW / 400 V / 3f / 50 Hz, 12000-14000 m³/h, 1800-2500 Pa, w obudowie wyciszającej, ze sterowaniem VFD (falownik).
 302100148 Zespół wentylatora 7,5 kW / 400 V / 3f / 50 Hz, 8000 m³/h, 1800-2500 Pa, bez obudowy wyciszającej, ze sterowaniem VFD (falownik).
 302100150 Zespół wentylatora 11 kW / 400 V / 3f / 50 Hz, 10000 m³/h, 1800-2500 Pa, bez obudowy wyciszającej, ze sterowaniem VFD (falownik).
 302100145 Zespół wentylatora 15 kW / 400 V / 3f / 50 Hz, 12000-14000 m³/h, 1800-2500 Pa, bez obudowy wyciszającej, ze sterowaniem VFD (falownik).

FPM-10 – AKCESORIA I OPCJE

306101046 Kształtka wlotowa FPM B 1100x1100 D450 mm (rekomendowana dla 8000 m³/h).
 306101951 Kształtka wlotowa FPM B 1100x1100 D500 mm (rekomendowana dla 10000 m³/h).
 306101053 Kształtka wlotowa FPM B 1100x1100 D560 mm (rekomendowana dla 12000-14000 m³/h).
 306220010 Opcja pokrycia farbą antystatyczną z dodatkowym uziemieniem obudowy FPM-10.