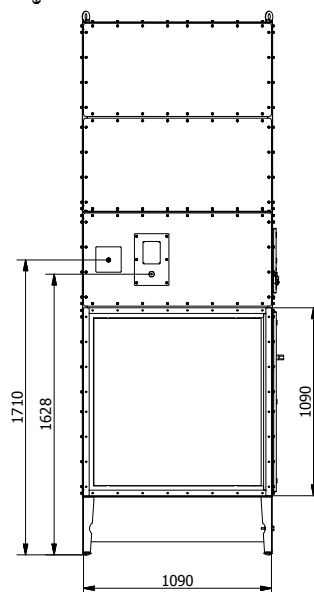
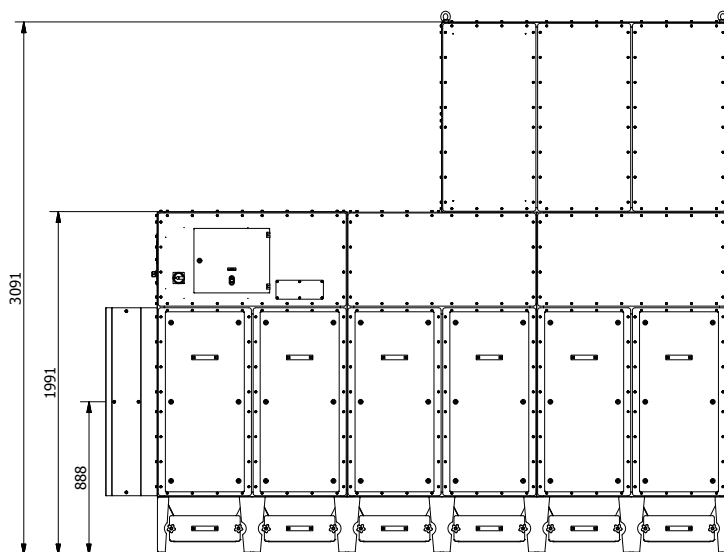
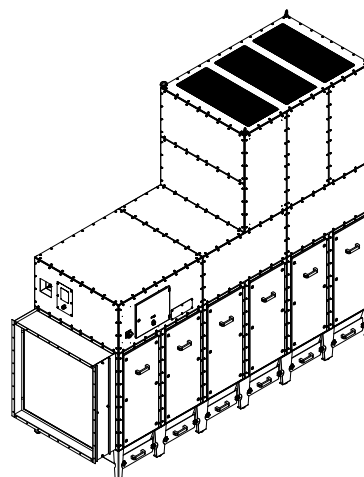


FPM-12 – MODUŁOWY FILTR PATRONOWY

FPM-12 jest urządzeniem zaprojektowanym do odpylania i filtracji powietrza z suchych zanieczyszczeń powietrza. Budowa FPM-12 została oparta o modułową konstrukcję, która pozwala na dopasowanie urządzenia do wymagań aplikacji lub miejsca jego instalacji.

WYPOSAŻENIE

- 12 patronowych wkładów filtracyjnych o łącznej powierzchni 156 / 192/ 219,6/362,4 m² (wkłady dostępne osobno),
- automatyczny system oczyszczania wkładów filtracyjnych,
- sześć szuflad na pył o pojemności 20 dm³ każda,
- nogi z regulacją poziomowania,
- moduł wentylatora z falownikiem,
- opcjonalny zespół wylotowy zima/lato.



FPM-12 – MODUŁ FILTRACYJNY

306100117 FPM-12 moduł filtracyjny na dwanaście 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 156 / 192/ 219,6 /362,4 m².

FPM-12 – MODUŁY WENTYLATORA

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

FPM-12 – AKCESORIA I OPCJE

306101046 Kształtka wlotowa FPM B 1100x1100 D450 mm (rekomendowana dla 8000 m³/h).
 306101051 Kształtka wlotowa FPM B 1100x1100 D500 mm (rekomendowana dla 10000 m³/h).
 30610 053 Kształtka wlotowa FPM B 1100x1100 D560 mm (rekomendowana dla 12000-14000 m³/h).
 306220012 Opcja pokrycia farbą antystatyczną z dodatkowym uziemieniem obudowy FPM-12.