

## EUROVAC KONTENER WYMIENNY Z POMPĄ Z TŁOKIEM OBROTOWYM

Wydajny kontener ssący Eurovac to wszechstronne urządzenie odkurzające w postaci kontenera, przeznaczone do pracy w dużych, przemysłowych centralnych systemach odsysania. Zapewnia on pojemny zbiornik na odpady o pojemności 13 m<sup>3</sup>, wydajny filtr workowy o powierzchni 30 m<sup>2</sup> oraz automatyczne czyszczenie filtra. Urządzenie jest dostępne z kilkoma różnymi mocami silników elektrycznych (37 kW, 45 kW i 55 kW).

Kontener ssący Eurovac oferuje łatwy w obsłudze i wydajny sposób na wiele potrzeb.

Kontener wymienny z pompą z tłokiem obrotowym 13 m<sup>3</sup>



Wymiary kontenera wymiennego z pompą z tłokiem obrotowym 13 m<sup>3</sup>:  
Wysokość 2530 mm, Szerokość 2610 mm, Długość 5950 mm, Masa (45 kW) ~ 5300 kg

WYMIARY URZĄDZEŃ I MASY WŁASNE MOGĄ SIĘ RÓŻNIĆ W ZALEŻNOŚCI  
OD MODELU I WYPOSAŻENIA.



## DANE TECHNICZNE DLA MODELI 37-55 KW

Moc silnika 37 kW	Moc silnika 45 kW	Moc silnika 55 kW
Maks. ciśnienie oleju pompy 500 mbar	Maks. ciśnienie oleju pompy 500 mbar	Maks. ciśnienie oleju pompy 500 mbar
Wydajność powietrza (przy ciśnieniu roboczym 200 mbar) 1680 m <sup>3</sup> /h	Wydajność powietrza (przy ciśnieniu roboczym 200 mbar) 1800 m <sup>3</sup> /h	Wydajność powietrza (przy ciśnieniu roboczym 200 mbar) 2100 m <sup>3</sup> /h
Ustawione ciśnienie robocze 450 mbar	Ustawione ciśnienie robocze 450 mbar	Ustawione ciśnienie robocze 450 mbar
Zespół ssący: Robuschi 85, dmuchawa z tłokiem obrotowym	Zespół ssący: Robuschi 85, dmuchawa z tłokiem obrotowym	Zespół ssący: Robuschi 85, dmuchawa z tłokiem obrotowym
Zasilanie 400V / 63A	Zasilanie 400V / 125A	Zasilanie 400V / 125A
Obróbka powierzchni: klasa obciążenia C3	Obróbka powierzchni: klasa obciążenia C3	Obróbka powierzchni: klasa obciążenia C3

### Akcesoria opcjonalne

Przepony do redukcji  
ciśnienia

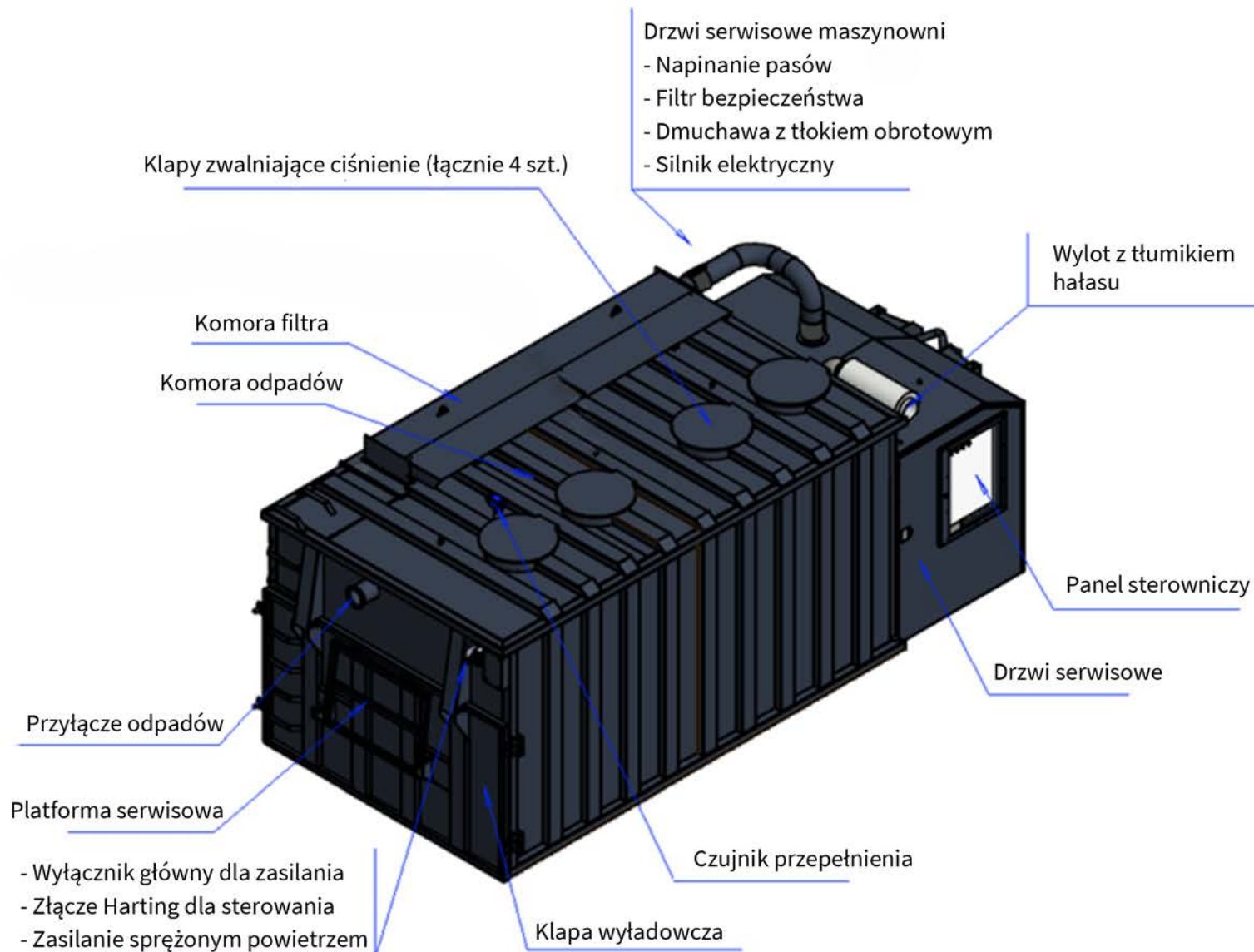
Dodatkowe  
uziemiaenie

Filtracja HEPA-13

Klasa  
malowania  
C4/C5

Odcienie  
kolorystyczne RAL

# Ilustracja techniczna:





FIŃSKA JAKOŚĆ I WIEDZA NA RZECZ  
CZYSTSZEGO ŚRODOWISKA PRACY!

Projektujemy, produkujemy  
i sprzedajemy urządzenia  
oraz rozwiązania systemowe  
związane z utrzymaniem  
czystości w przemysłowych  
środowiskach pracy,  
opierając się na prawie 40-  
letnim doświadczeniu



**Suomen Imurikeskus Oy**

✉ [eurovac@suomenimurikeskus.fi](mailto:eurovac@suomenimurikeskus.fi)

🌐 [www.suomenimurikeskus.fi](http://www.suomenimurikeskus.fi)