

## CECHY



Z łatwością odkurzaj szeroki zakres zanieczyszczeń, w tym odpady budowlane, śrut stalowy, piasek, pył betonowy, popiół i opiłki metalu



Jedną z zalet Eurovac Cube jest jego pojemnik na odpady o pojemności 1300 lub 1700 litrów, zaprojektowany specjalnie z myślą o łatwości obsługi. Przestronny zbiornik może być wyposażony w hydrauliczne otwieranie klapy, co sprawia, że opróżnianie jest bardzo szybkie i łatwe.



Opróżnianie maszyny z odpadów jest bezproblemowe – bezpośrednio na wózek na śmieci za pomocą kontenerów przeznaczonych do wywrotu widłowego.



Urządzenie jest wyposażone zgodnie z życzeniami i potrzebami klienta, w odpowiednią jednostkę ssącą oraz akcesoria, takie jak końcówka do załadunku czołowego.



Eurovac Cube, wyposażono w wydajną jednostkę ssącą o mocy 4800 W, która może działać jako potężny centralny odkurzacz. Konfiguracja standardowo wyposażona jest w centralne sterowanie odkurzaczem, które pozwala na uruchomienie go na przykład za pomocą łatwego w obsłudze przycisku.

## EUROVAC CUBE

Przeznaczony jest do zastosowań, w których występuje duża objętość wchłanianego materiału.

Wszelkiego rodzaju zastosowania odkurzacz szczególnie odpowiedni jest do wciągania na przykład popiołu. Posiada zbiornik podzielony na dwie części: pierwsza działa jako wydajny separator cyklonowy, a druga jako główny zbiornik o dużej pojemności.





Można używać węża ssącego o średnicy do 50 lub 76 mm, co umożliwia szybkie odkurzanie dużych ilości zanieczyszczeń.



Opcje mocy: 3600W i 4800W, dające klientowi możliwość wyboru poziomu mocy odpowiedniego do jego potrzeb



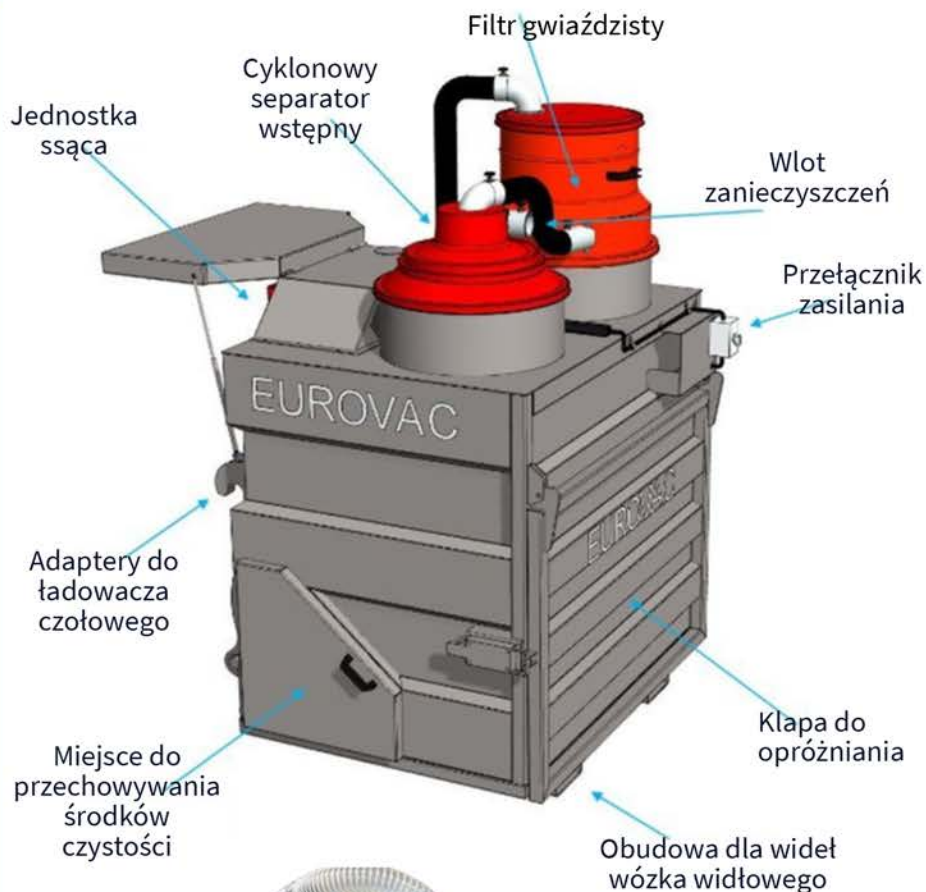
Czyszczenie filtra za pomocą elektrycznych wibracji – z przycisku.



Urządzenie jest zbudowane tak, aby wytrzymać najtrudniejsze warunki. Jego mocna stalowa konstrukcja i wysokiej jakości materiały zapewniają długą żywotność i nienaganną wydajność

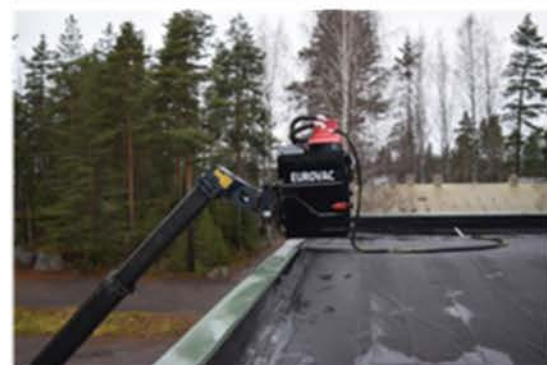


Jednostka ssąca jest wyposażona w wydajny filtr gwiazdzisty Tetratex o powierzchni 2 m<sup>2</sup>



# DANE TECHNICZNE

Model	Eurovac Cube 1300	Eurovac Cube 1700
Moc	3600 W	4800 W
Maksymalny przepływ powietrza	10500 l / min	7600 l / min
Napięcie	230 V / 16 A	400 V / 16 A
Maksymalne podciśnienie	250 mbar	400 mbar
Poziom hałasu	84 db	84 db
Pojemność pojemnika na odpady	1300 L lub 1700 L	1300 L lub 1700 L
Filtr	filtr gwiazdzisty Tetratex	filtr gwiazdzisty Tetratex
Wlot ssący	76 mm	76 mm
Powierzchnia filtra	2 m <sup>2</sup>	2 m <sup>2</sup>
Czyszczenie filtra za pomocą elektrycznych wibracji	✓	✓
Automatyczne uruchamianie	⊘	zdalny start do centralnego odkurzania
Waga	400 kg	410 kg
Szerokość	1482 mm	1482 mm
Długość	1326 mm	1326 mm
Wysokość	2144 mm	2144 mm



## Akcesoria

Hydrauliczne otwieranie klapy spustowej

Osprzęt / adapter do ładowacza czołowego

Wymiary i masa własna urządzenia mogą się różnić w zależności od modelu i wyposażenia..

UWAGA! Można stosować z agregatem prądotwórczym.