



JEDNOFAZOWE

Odkurzacze przemysłowe





I JEDNOFAZOWE odkurzacze przemysłowe

Odkurzacze przemysłowe z serii jednofazowej to zwycięska broń we wszystkich przypadkach, w których konieczne jest **szybkie i wydajne odkurzanie pyłów lub cieczy, urządzeniem z wieloletnią trwałością.**

Ta seria odkurzaczy charakteryzuje się dużą mocą ssania i filtrami o dużej powierzchni z ręcznymi systemami czyszczenia. W połączeniu z pełną gamą akcesoriów i opcji, odkurzacze te doskonale dostosowują się do wszystkich warunków pracy, umożliwiając operatorowi **skrócenie czasu pracy zarówno** podczas zasysania, jak i usuwania zebranych materiałów.



Dzięki **wysokiej skuteczności filtrowania** (klasa L w standardzie, M i H jako opcja) **nawet najbardziej szkodliwe pyły** mogą być zbierane bez uwalniania pozostałości do środowiska. Dzięki systemom zbierania do rękawów foliowych lub do hermetycznych worków operator nigdy nie będzie miał kontaktu z substancjami niebezpiecznymi.

Wysokiej jakości komponenty użyte do produkcji odkurzacza sprawiają, że doskonale nadają się do pracy w **najtrudniejszych warunkach** i zapewniają taką samą skuteczność pierwszego dnia, jak i po wielu latach użytkowania.

Szczególnie nadaje się do przemysłu **mechanicznego, budowlanego, rolno-spożywczego, hydraulicznego, myjni samochodowych i spalarni.**



I Łatwość obsługi, wydajność i niezawodność



Otrząsacz filtra
System czyszczenia



Filtr gwieździsty
Duża powierzchnia



Zwalnianie zbiornika
Zbieranie materiałów



Deflektor



I Zalety

- > **KOMPAKTOWY:** ich pionowa konstrukcja pozwala na swobodne przemieszczanie do wewnątrz firm.
- > **UNIWERSALNY:** zasilanie jednofazowe jest dostępne wszędzie.
- > **PRZEMYSŁOWY:** lakierowana konstrukcja stalowa zapewnia długotrwałą wytrzymałość.
- > **WYDAJNY:** duży filtr gwieździsty utrzymuje niezmienną wydajność ssania, zapobiegając zatykaniu.
- > **BEZPIECZNY:** zewnętrzny otrząsacz umożliwia czyszczenie filtra bez kontaktu operatora z zasysanym pyłem.
- > **PORĘCZNY:** szybkie i łatwe opróżnianie zbiornika dzięki praktycznemu systemowi zwalniania, który oddziela go od reszty maszyny.

I Gama produktów



MODEL		ONE21	ONE22	ONE33ECO	ONE63ECO	ONE103ECO
Zasilanie	Volt	1Ph 230V/50-60Hz	1Ph 230V/50-60Hz	1Ph 230V/50-60Hz	1Ph 230V/50-60Hz	1Ph 230V/50-60Hz
Moc	W	1100	2200	3300	3300	3300
Podciśnienie max	mbar	210	210	210	210	210
Przepływ powietrza	m ³ /h	170	340	510	510	510
Typ filtra	-	Filtr gwieździsty otrząsacz ręczny	Filtr gwieździsty otrząsacz ręczny	Filtr gwieździsty otrząsacz ręczny	Filtr gwieździsty otrząsacz ręczny	Filtr gwieździsty otrząsacz ręczny
Filtr główny powierzchnia	m ²	0,70	0,70	1,90	1,90	1,90
Filtr absolutny powierzchnia	m ²	1,20	1,20	3,1	3,1	3,1
Zbiornik	L	25	25	39	65	100
Włot	mm	Ø70	Ø70	Ø70	Ø70	Ø70
Poziom hałasu	dB(A)	76	78	77	77	77
Wymiary	cm	48x63x104h	48x63x104h	78x64x121h	78x64x135h	78x64x155h
Waga	kg	30	32	55	57	62
Klasa ochrony	IP	44	44	43	43	43



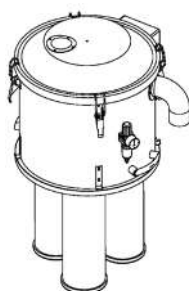
I Opcje i akcesoria

Wszystkie odkurzacze można wyposażyć w szeroką gamę opcji i akcesoriów, aby praca operatora była **łatwa, lekka i bezpieczna**, spełniając tym samym wymagania różnych sektorów zastosowań. Dostępne wersje:

- 1 **Filtry o różnych klasach efektywności** i odpornych na wysokie temperatury do odkurzania bardzo drobnych i gorących substancji. **Filtry absolutne** zatrzymujące nawet najdrobniejsze cząsteczki z wydajnością 99,995% (**klasa H14**).
- 2 **System ręcznego otrząsania filtra** we wszystkich wersjach.
- 3 **Systemy rozładunku zasysanego produktu** do foliowego worka lub rękawa.
- 4 **Zestaw podnoszenia / transportu zbiornika** wózkami widłowymi.
- 5 **Automatyczny stop dla cieczy**. / System opróżniania cieczy.
- 6 **Zbiornik i obudowa filtra wykonane ze stali nierdzewnej do odzyskiwania produktów spożywczych i / lub substancji korozyjnych.**
- 7 **Zestaw stałej ssawy podłogowej.**



1 Zestaw filtra absolutnego H14 upstream



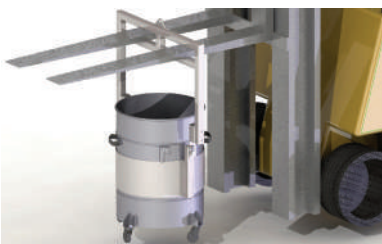
2 Zestaw filtrów kartridżowych



3 Zestaw grid i depressor kit do zbierania do worka foliowego



3 Zestaw LONGOPAC do zbierania do rękawa foliowego



4 System podnoszenia zbiornika



5 Automatyczny stop dla cieczy



7 Zestaw stałej ssawy podłogowej



+ Zestaw akcesoriów do sprzątania przemysłowego

I Inne rozwiązania RGS

ODKURZACZE PRZEMYSŁOWE

RGS Vacuum Systems oferuje szeroką gamę odkurzaczy przemysłowych o **różnej mocy i wydajności**: odkurzacze przemysłowe jednofazowe, trójfazowe oraz na sprężone powietrze.

Istnieją również specyficzne modele do **zasysania olejów i wiórów**, inne do zastosowań w **przemśle spożywczym i farmaceutycznym** oraz specjalne maszyny wykonane pod potrzeby klienta.



TRANSPORT PNEUMATYCZNY

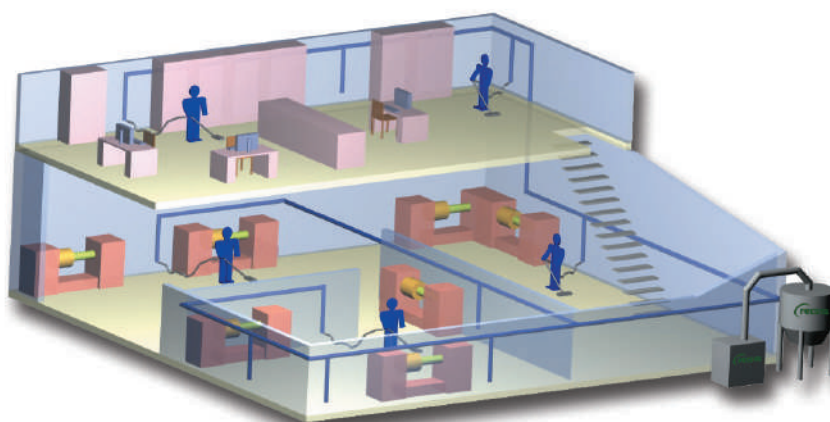
Systemy transportu pneumatycznego proszków i granulatów dla wszystkich sektorów przemysłu z opcjami **dostosowywania do potrzeb klienta**.



Dzięki wieloletniemu **doświadczeniu** w branży, możliwe jest stworzenie i zaprojektowanie najbardziej odpowiedniego i ekonomicznego systemu transportu w celu rozwiązania problemów klientów, zgodnie z rodzajem produktu i potrzebami sektora.

SYSTEMY CENTRALNE

RGS Vacuum Systems oferuje szeroką gamę komponentów do realizacji **scentralizowanych układów ssących** (m.in. jednostki ssące, silosy zbiorcze, separatory wstępne, elementy rurociągów, systemy sterowania) i **scentralizowane systemy wentylacyjne** (takie jak odpylacze, elektrowentylatory, ruchome ramiona, szafy sterownicze i elementy kanałów).



Wszystkie produkty mogą być wykonane ze stali lakierowanej, stali nierdzewnej oraz w wersji **ATEX zgodnie** z wymaganiami klienta i miejsca aplikacji.

I Usługi RGS



**Projektowanie i inżynieria
niestandardowych rozwiązań**

**Szybka obsługa
serwisu technicznego**



Prewencyjne umowy serwisowe

**Uzupełnienia i zmiany w
obecnych przepisach dotyczących
wykonanych instalacji**





Aspiratori industriali
Vacuum cleaners

Impianti centralizzati
Centralized systems

Trasportatori pneumatici
Pneumatic conveyors

RGS

in the World.



● **RGS headquarter**

● **RGS branches**

RGS BRASILE
 www.rgsbrasil.com.br

RGS IBERICA
 www.rgsiberica.com

RGS INDIA
 www.rgsvacuumsolutions.com

RGS CHINA
 www.rgschina.com.cn

RGS VACUUM SYSTEMS SRL

Via Mavore 1640/C - 41059 Zocca (MO) Italy - Tel. +39.059.986833

info@rgsimpianti.com - www.rgsvacuumsystems.com

