



Separator Popiołu i Gruz



OPIS PRODUKTU

Separator służy do zbierania popiołu, sadzy i innych podobnego rodzaju kłopotliwych zanieczyszczeń z wszystkich typów kominków, pieców, kotłów i grilli. Pracuje w połączeniu z każdym typem odkurzacza – zarówno tradycyjnym jak i centralnym.

Zalety separatora okazują się nieocenione między innymi przy:

- sprzątanii kominka
- usuwaniu popiołu z grilla
- odkurzanie gipsu i cementu
- czyszczeniu kotłów na paliwo stałe
- sprzątanii warsztatu z metalowych opiłków
- usuwaniu drobnego gruzu po pracach remontowo-budowlanych.

Nasz separator jest bardzo prosty i komfortowy w obsłudze. Wystarczy mieć pod ręką zwykły odkurzacz i sprzątanie kłopotliwych do tej pory zabrudzeń staje się dziecinnie łatwe!

ZASADA DZIAŁANIA

1. Do gniazda wlotowego separatora wkładamy wąż ssący dowolnego typu odkurzacza.
2. Uruchamiamy odkurzacz i wykorzystując jego siłę ssania zasysamy niebezpieczne zanieczyszczenia do separatora. Posługujemy się przy tym wygodnym, elastycznym węzłem zakończonym rurką aluminiową.
3. Podwójny system filtracji doskonale chroni silnik odkurzacza przed szkodliwymi zanieczyszczeniami:
 - a) kolano umieszczone w gnieździe wlotowym powoduje ruch cykloniczny zanieczyszczeń – po obwodzie zbiornika. Dzięki sile odśrodkowej duży procent zabrudzeń osiada na dnie separatora
 - b) najdrobniejsze frakcje zanieczyszczeń zbierane są na celulozowym filtrze dokładnym.



Produkt nominowany
do Złotego Medalu MTP
INSTALACJE 2006

SILNIK TWOJEGO ODKURZACZA JEST W PEŁNI CHRONIONY!



Sprzątanie kominka

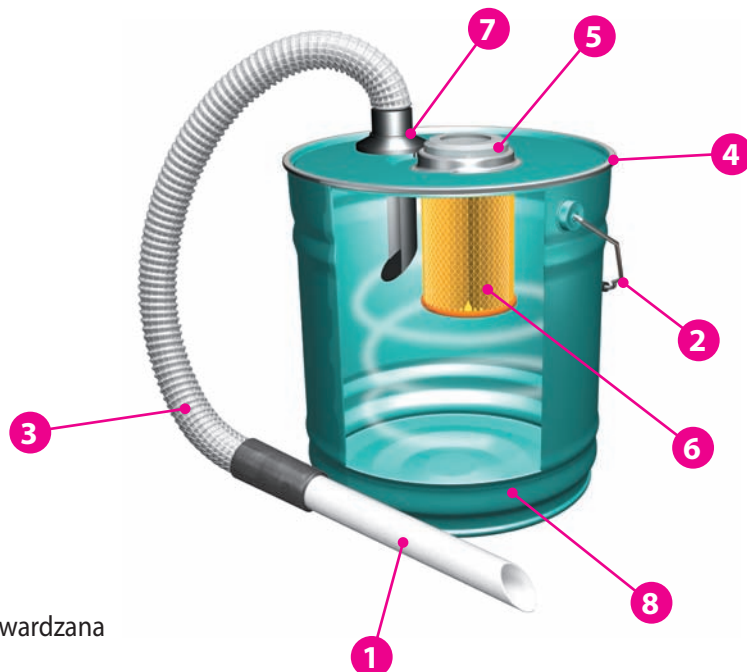


...w warsztacie...

BUDOWA SEPARATORA

Wszystkie materiały wykorzystane do budowy separatora zostały dobrane ze zwróceniem szczególnej uwagi na trwałość oraz estetykę naszego urządzenia.

1. Końcówka zasysająca z aluminium.
2. Uchwyt do przenoszenia separatora.
3. Wąż ssący, elastyczny, zbrojony.
4. Obręcz zaciskowa.
5. Gniazdo podłączenia odkurzacza.
6. Celulozowy filtr dokładny w obudowie ze stalowej siatki!
7. Kolano wlotowe.
8. Pojemnik separatora (20L) - blacha malowana proszkowo, utwardzana



ZALETY SEPARATORA

Solidna budowa

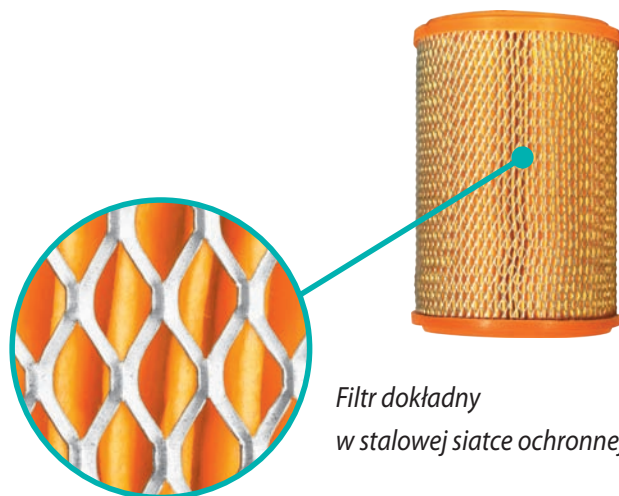
1. Pierścień stalowy mocujący gniazdo ssące uniemożliwia wyrywanie i uszkodzenie separatora.
2. Elastyczny wąż ssący zbrojony drutem stalowym, zakończony lekką rurką z aluminium jest bardzo wygodny w użyciu.
3. Solidny zbiornik wykonany z grubej (0,8mm) blachy z podwójnym przewalcowaniem, malowanej dwustronnie farbą proszkową zapobiega uszkodzeniom mechanicznym.

Uniwersalność

Elastyczne, gumowe gniazdo wlotowe separatora pozwala na podłączenie każdego rodzaju odkurzacza – zarówno tradycyjnego jak i centralnego.

Doskonała filtracja

Zastosowany w separatorze podwójny system filtracji (ruch wirowy powietrza plus filtr dokładny) doskonale chroni odkurzacza przed szkodliwymi zanieczyszczeniami mogącymi uszkodzić jego silnik – skuteczność filtracji 99,6%!



Filtr dokładny w stalowej siatce ochronnej



...przy grillu...



...po remoncie.



Produkt dostępny w dwóch kolorach: turkusowym i czarnym.



Przedstawiciel handlowy:



Producent: Comfort System
60-166 Poznań • ul. Grunwaldzka 182/196
tel. 061 862 84 22 • fax 061 865 21 59
www.comfortsystem.com.pl
e-mail: info@comfortsystem.com.pl