

SERIA OIL

Odzyskuj olej i oszczędzaj



NILFISK

Najbardziej efektywne rozwiązania do zbierania oleju

Rozwiązania serii OIL są przeznaczone do odzyskiwania oleju i chłodziwa poprzez oddzielanie elementów płynnych od opiłków i wiórów powstających podczas mechanicznej obróbki metali.

Są to odkurzacze do zastosowań przemysłowych, których sprawdzona niezawodność i ciągłe usprawnienia prowadzą do rzadszych przestojów, mniejszej ilości odpadów i możliwości ponownego wykorzystania maksymalnej ilości cieczy, jednocześnie zapewniając

czystsza i łatwiejszą pracę w środowisku obróbki metali. Od sprawdzonych modeli po najnowsze rozwiązania do pracy ciągłej, seria OIL została zaprojektowana z myślą o utrzymaniu ciągłości i wydajności procesu produkcyjnego.

Oszczędzaj olej. Zyskaj czas. Popraw produktywność.

Odkurzacze serii Nilfisk OIL umożliwiają szybsze i bardziej wydajne utrzymanie w czystości obrabiarek przy znacznym obniżeniu kosztów eksploatacji.

Najważniejsze korzyści:

- Jednoczesne usuwanie elementów płynnych i stałych
- Ciągła praca bez zatrzymywania produkcji
- Szybsze opróżnianie zbiornika i ponowne uruchamianie maszyny
- Odzysk chłodziwa do ponownego wykorzystania i niższe koszty utylizacji
- Czystsze i bezpieczniejsze środowisko pracy

Wydajność w praktyce:

W przypadku systemów konwencjonalnych obecność w pompowanej cieczy wiórów i szlamu jest utrudnieniem, które często prowadzi do dodatkowej pracy ręcznej i niedokładnego oczyszczenia zbiornika, szczególnie gdy poziom cieczy jest niski.

W przeciwieństwie do nich odkurzacze serii Nilfisk OIL zachowują niezmiennie wysoką wydajność niezależnie od ilości opiłków zawartych w zbieranej cieczy, usuwając jednocześnie elementy płynne i stałe szybko i skutecznie w każdych warunkach.



Przegląd modeli serii OIL

Od najnowszych innowacji po wytrzymałe rozwiązania do pracy w trudnych warunkach – seria Nilfisk OIL sprawdzi się na każdym poziomie czyszczenia maszyn obróbczych.



OIL230

Wydajność bez przerw i przeszkód

OIL230 to odkurzacz najnowszej generacji w ofercie Nilfisk. Przeznaczony do pracy ciągłej, umożliwia jednocześnie zbieranie i separowanie nieczystości bez konieczności przerywania procesu czyszczenia.

Kompaktowy, mobilny i łatwy w użyciu OIL230 zwiększa produktywność, zmniejsza obciążenie fizyczne i ogranicza czas przestoju.

Najważniejsze korzyści:

- Nieprzerwany cykl roboczy z jednoczesnym zbieraniem i usuwaniem nieczystości
- Wysoka mobilność dzięki kompaktowej i zwrotnej konstrukcji
- Wyższa produktywność w przypadku częstego i codziennego czyszczenia
- Ergonomiczna i intuicyjna obsługa usprawniająca wykonywanie powtarzalnych zadań
- Szybka konserwacja pozwalająca ograniczyć przestoje do minimum

Zalecane zastosowania:

Częste czyszczenie narzędzi skrawających, codzienne sprzątnięcie, szybkie i doraźne prace porządkowe

Seria OIL3xx

Efektywny odzysk oleju do ponownego wykorzystania

Seria OIL3xx obejmuje trzy modele dopasowane do różnych potrzeb środowiska obróbki metalurgicznej. Wersje jednofazowa (OIL310) i trójfazowe (OIL320 i OIL340) są zbudowane na tej samej platformie z wykorzystaniem zbiornika o bardzo dużej pojemności połączonego z szybkim i wydajnym systemem opróżniania, który umożliwia skuteczny odzysk oleju i chłodziwa nawet przy dużych ilościach opiłków metalowych i szlamu.

Najważniejsze korzyści:

- Wydajny przerób dużych ilości frakcji płynnych i stałych
- Niższe koszty eksploatacji dzięki skróceniu czasu użycia i czyszczenia
- Jednoczesne zbieranie i usuwanie nieczystości usprawniające wykonywanie większych zadań
- Niezawodne działanie w zastosowaniach wymagających intensywnego lub długotrwałego czyszczenia
- Wydłużone cykle pracy

Zalecane zastosowania:

Opróżnianie zbiorników, zbieranie szlamu szlifierskiego, intensywne i okresowe czyszczenie oraz prace w trybie ciągłym – szczególnie modele trójfazowe.

Jedna seria dla maksymalnej wydajności w środowisku obróbki metali

Seria OIL, zaprojektowana z uwzględnieniem różnych potrzeb w zakresie utrzymania czystości, oferuje niezawodne rozwiązania do codziennego czyszczenia i wymagających zastosowań.

Wybierz odpowiedni model OIL w zależności od tego, jak często sprzątasz, jak długo pracujesz i jak dużo materiału musisz zebrać.



Kryteria wyboru	OIL230	OIL310	OIL320	OIL340
Zasilanie	1-fazowe	1-fazowe	3-fazowe	3-fazowe
Moc kW	3	1,3	2,2	4,3
Gęstość oleju	Średnia	Średnia	Średnia	Wysoka
Typowe użycie	Częste	Okresowe	Trudne warunki	Intensywne
Tryb ciągły 24/7			X	X
Jednoczesne zbieranie i usuwanie	X	X	X	X
Pojemność zbiornika (L)	100	180	180	180
Mobilność	Wysoka	Średnia	Średnia	Średnia

Nilfisk Polska Sp. z o.o.

ul. Słowikowskiego 81A • 05-090 Raszyn

Tel.: +48 22 104 22 00 • biuro.pl@nilfisk.com

www.nilfisk.pl

NILFISK