

Przesiewacz



Przesiewacz serii 450 i 600"



Usuwanie ciał obcych

Firma Eclipse Magnetics dostarcza produkty i wiedzę umożliwiającą ochronę Państwa klientów i Państwa firmy przed wydatkami i stratami, jakie mogą zostać spowodowane przez metalowe zanieczyszczenia.

Oferowane przez firmę Eclipse Magnetics przesiewacze, separatory magnetyczne i wykrywacze metalu służą do ochrony niemal wszystkich rodzajów linii technologicznych i produktów.

Wdrożenie pełnego programu usuwania ciał obcych (programu FBR) nie tylko zapobiega dotarciu zanieczyszczonego produktu do klientów, lecz również chroni aparaturę technologiczną przed uszkodzeniami oraz ostrzega przed możliwymi problemami, zapobiegając awariom maszyn i ograniczając przestoje.

Eclipse Magnetics posiada certyfikat dopuszczający ATEX, co oznacza, że jest w stanie dostarczać urządzenia z certyfikatami ATEX bezpośrednio ze swojej fabryki w Sheffield w Anglii. Pozwala to ograniczyć czas realizacji i koszty.

Aby zapewnić spełnianie przez dany proces wymagań BRC/IFS oraz pełną ochronę przed uszkodzeniami, jakie może spowodować zanieczyszczenie metalem, zwróć się do nas o przeprowadzenie bezpłatnego zbadania obiektu:

enquiries@eclipse-magnetics.co.uk

Przesiewacz

Konstrukcja ze stali nierdzewnej
Wykonany w całości z gładko polerowanej stali nierdzewnej 316: trwały, wytrzymały i odpowiedni dla wszystkich produktów.

Górny odbieralnik
Na zamówienie dostępny jest indywidualnie dopasowany górny odbieralnik.

Wykrywalna uszczelka
Uszczelka jest wykonana z opatentowanego, bardzo trwałego materiału wykrywalnego przez detektory metalu.

Skrzynka sterowania instalacją elektryczną
Zawiera odłącznik oraz przycisk włączenia-wyłączenia.

Silnik
Urządzenie jest wyposażone w bardzo cichy silnik napędu elektromechanicznego o natężeniu dźwięku wynoszącym 70 dB(A).

Łatwość przemieszczania
Sito jest umieszczone na wózku z kółkami, co umożliwia łatwe przemieszczanie. Jest ono stabilne i pozbawione niedogodności związanych z blokowaniem kół. Kabel zasilający można odłączyć od urządzenia.

Niestandardowy wózek nośny
Wózek nośny może być wykonany zgodnie ze specyfikacją Klienta.



Wysokiej jakości zdejmowane sito
Umożliwia klasyfikowanie produktu i usuwanie zanieczyszczeń w postaci ciał stałych.

Sito jest wykonane z siatki drucianej z wysokiej klasy austenitycznej stali nierdzewnej, co zapewnia usuwanie przez sito magnetyczne wszelkich zanieczyszczeń stałych pojawiających się w wyniku zużycia mechanicznego lub nagłej awarii.

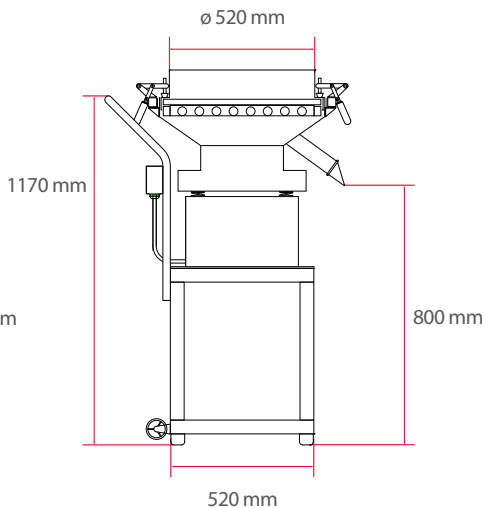
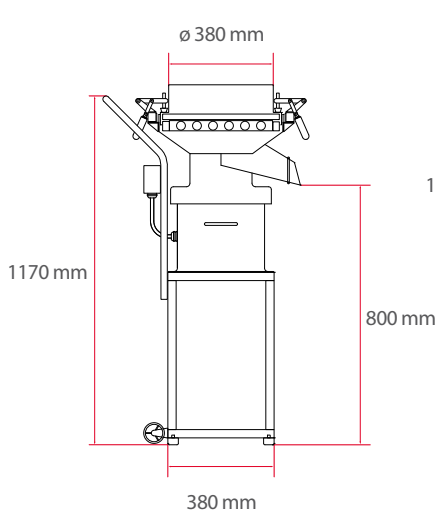
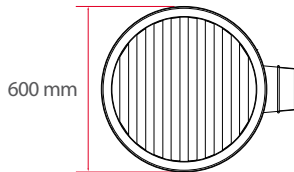
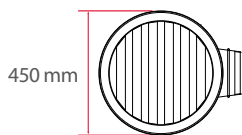
Dostępne sita o średnicy 450 i 600 mm



Krata magnetyczna
Magnesy prętowe z metali ziem rzadkich o dużym natężeniu pola zapewniają usuwanie zanieczyszczeń żelaznych i paramagnetycznych z przesiewanego produktu.



Wymiary w danych technicznych są znamionowe



Cały świat

Europa

osoba kontaktowa: **Laurent Pirez**
Tel./Faks: +33 (0)3 20 17 26 91
lpirez@eclipsemagnetics.com

Wielka Brytania i Irlandia

osoba kontaktowa: **Michael Atkins**
Tel.: +44 (0)114 225 0550
Faks: +44 (0)114 225 0525
enquiries@eclipse-magnetics.co.uk

Ameryka Północna i Południowa

Eclipse Tools North America Inc.
442 Millen Road, Unit #9, Stoney Creek
Ontario, L8E 6H2, Kanada

osoba kontaktowa: **Mark Ward**
Tel.: 1-800-260-2124
Tel.: 905-664-5585
Faks: 905-664-7090
mward@eclipsetoolsinc.com

Australia i Oceania / Azja

osoba kontaktowa: **John Dargavel**
Tel.: +44 (0)114 225 0606
Faks: +44 (0)114 225 0610
jdargavel@eclipsemagnetics.com

Środkowy Wschód

osoba kontaktowa: **Einstein Chan**
Tel.: +44 (0)114 281 4373
Faks: +44 (0)114 225 0525
echan@eclipse-magnetics.co.uk

Oferta produktów do usuwania ciał obcych



Separatory magnetyczne



Wykrywacze metalu



Urządzenia rentgenowskie

Przedstawiciel:

TESSA
BIURO INŻYNIERSKIE

TESSA Wolff i Synowie sp.j.
31-354 Kraków
ul. Pasternik 94A
tel/fax: +48/12/6328141
email: tessa@tessa.eu
www.tessa.eu

Oddział Ciechanów
06-400 Ciechanów
ul. Wojska Polskiego 1
tel/fax: +48/23/6720597

www.eclipse-magnetics.co.uk

Eclipse Magnetics Ltd

Atlas Way, Atlas North, Sheffield, S4 7QQ, Anglia
Tel.: +44 (0)114 225 0600 **Faks:** +44 (0)114 225 0525
enquiries@eclipse-magnetics.co.uk www.eclipse-magnetics.co.uk



Pomimo, że dołożono wszelkich starań w celu zapewnienia dokładności informacji zawartej w niniejszej publikacji, zwracamy uwagę na to, że dane techniczne mogą ulec zmianie bez uprzedzenia.