

Odciąg do trocin HOLZING RLA S300 8900m³,wyciąg do trocin, odpylacz

[Sprzedam] Pozostałe

wydajność odciągu ~ 8900 m³/h

moc silnika 7,5 kW

prędkość obrotowa 3000 obr/m

napięcie znamionowe 400 V, 50 Hz

króciec odciągowy 300/200 mm

prędkość odciągowa 28 m/sec.

Liczba filtrów 45

wymiary 921 x 2342 x 2304 mm

waga 285 kg

Kategoria filtra G

Materiał filtra poliester

Poziom głośności 80 dB bez podłączenia / 65 dB przy podłączeniu poprzez rurę do maszyny

Powierzchnia filtracyjna 22 m²

Cena brutto 16 249,53

KONTAKT

SPRZEDA?/SKUP: 500 707 794

SPRZEDA?: 696 971 944

BIURO: 506 571 955

Na naszej stronie prezentujemy ogromny wybór maszyn dost?pnych na magazynie.

Maszyny sprowadzane s? g?ównie z terenów Europy Zachodniej, ale tak?e z Polski. Oferujemy maszyny stolarskie, w pe?ni sprawne, gotowe do pracy.

Ka?d? maszyn? pod??czamy przy kliencie, co pozwala na racjonaln? ocen? stanu technicznego.

Aktualna oferta:

dulbanmaszyny.pl



Informacje dodatkowe

Brak

Adres ogłoszenia

<https://maszyniczesci.pl/odciag-do-trocin-holzing-rla-s300-8900m3wyciag-do-trocin-odpylacz,o10064>

Kontakt

Mail: dulbanmaszyny.biuro@onet.pl

Telefon: 500707794

Lokalizacja

ul. Sowińskiego 21, Kalwaria Zebrzydowska
Małopolskie (pl)

Ogłoszenie dodano: **2025-06-23 15:44:38**

Ogłoszenie wygasa: **2035-03-23 15:44:36**

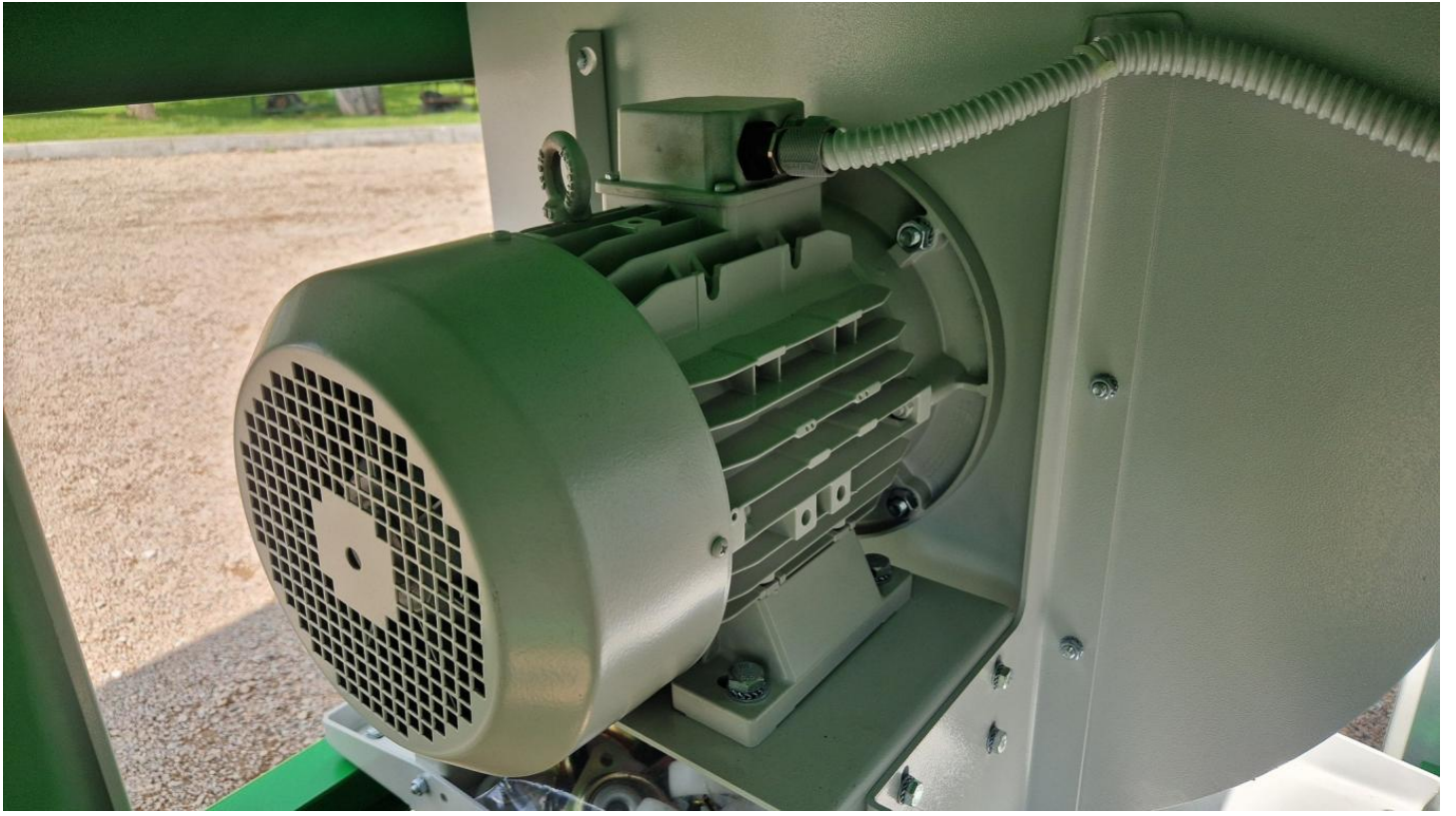














WSKAZÓWKI BEZPIECZEŃSTWA

1. Maszyna może zostać uruchomiona tylko przez autoryzowany personel, który zapoznany jest z użytkowaniem maszyny, zaznajomiony z jej zabezpieczeniami i procedurami bezpieczeństwa.
2. Przed uruchomieniem należy uważnie przeczytać instrukcję obsługi, zwracając uwagę na "Wskazówki bezpieczeństwa", aby zapobiec uszkodzeniu maszyny i zachowaniem przepisów bezpieczeństwa.
3. Maszyna została skonstruowana z uwzględnieniem możliwości bezpieczeństwa pracy.
Wszystkie wyłączenia urządzenia zabezpieczające spełniają swój cel, nie mogą być w żaden sposób zmienione. Poprzez niepoprawną pracę mogą powodować powstanie pożaru lub innych zdarzeń, które mogą być niebezpieczne dla zdrowia i życia.
4. W przypadku wyłączenia maszyny w celu przeprowadzenia prac konserwacyjnych lub naprawczych należy ustawić wyłącznik główny na zero, wyjąć kluczyk bezpieczeństwa i zamocować go w sposób, który uniemożliwi ponowne uruchomienie maszyny. Przewidywany rodzaj awaryjnych prac powinien być określony w instrukcji obsługi i zabezpieczony.
5. Przed uruchomieniem należy się upewnić, czy maszyna ma prawidłową pracę i należy sprawdzić narzędzia pod kątem prawidłowego ustawienia i prawidłowego ustawienia.
6. Nie należy używać obiektów lub przedmiotów, które nie są przewidziane do użytku w maszynie, w szczególności przedmiotów, które nie są przewidziane do użytku w maszynie.
7. Jeśli tego nie udało się osiągnąć z maszyną i musi on być zwrócić uwagę na to, że nie należy używać tego rodzaju przedmioty. Podkreślenie jest bardzo ważne, aby uniknąć uszkodzenia, a za wszelką cenę należy uniknąć obrażeń ciała.

Four safety icons in a row:

- 1. No smoking (No smoking sign)
- 2. No open flames (No open flames sign)
- 3. No fire (No fire sign)
- 4. No fire (No fire sign)



Two white labels with blue text and diagrams, both featuring the "DNIZ-TOH" logo. The labels contain technical diagrams and instructions related to the machine's operation or safety.