

# Odciąg trocin HOLZING RLA 200 VIBER POWER 6500m<sup>3</sup>/h z falownikiem

[Sprzedam] Pozostałe

odciąg NOWY

FALOWNIK - Zmienna predkość silnika w skali 0-10.

wydajność odciągu ok. 6500 m<sup>3</sup>/h

moc silnika 5,5 kW

prędkość obrotowa 3000 obr/min

napięcie znamionowe 400V, 50 Hz

króciec odciągowy 280/200mm

powierzchnia filtrująca 16,3 m<sup>2</sup>

prędkość odciągowa 28m/sec.

liczba filtrów 35

wymiary (dł x szer x wys) 921 x 1982 x 2271 mm

waga 350kg

podciśnienie 2800 Pa

kategoria filtra G

materiał filtra poliester

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

powierzchnia filtracyjna 17,1 m<sup>2</sup>

znak CE

DTR

W standardzie posiadają mobilne pojemniki na trociny, wyposażone w system dociskowy pozwalający szczelnie połączyć pojemnik z konstrukcją maszyny. Dzięki czemu możliwe jest osiągnięcie dużych podciśnień, bez strat w poszczególnych punktach połączeń.

Zanieczyszczenia z filtra opadają bezpośrednio do hermetycznych pojemników z możliwością szybkiego rozładunku, które posiadają specjalny system podwieszania oraz mobilne kółka pozwalające łatwy i szybki transport i manewrowanie.

Zastosowane filtry zakwalifikowano do kategorii filtracyjnej „G” - dzięki czemu możliwe jest oczyszczanie powietrza do 0,2 mg/m<sup>3</sup>/h.

Wentylator podciśnieniowy 5,5 kW / 6500 m<sup>3</sup>/h, przy 2 800 Pa, działa na zasadzie turbiny, a wygłuszona konstrukcja wentylatora umożliwia znacznie zmniejszenie emitowanego hałasu podczas pracy.

Certyfikowana szafa kontrolna pozwala na stałe monitorowanie poprawności pracy, dzięki możliwości dowolnego umiejscowienia z daleka od maszyny.

W standardzie ze zintegrowanym systemem sterowania pracą wentylatorów oraz systemem czyszczenia tkaniny filtracyjnej

Zintegrowane kółka pozwalają na łatwe przemieszczanie odciągu w dowolne miejsce w zakładzie

Zakres dostawy:

Filtr z poliestru, 5 mikronów

2 pojemniki

Układ jezdny

Czyszczenie filtra za pomocą systemu wibracyjnego ze sterowaniem

Producent gwarantuje jakość oczyszczania

- Zastosowanie technologii otrząsania VIBER Power to kolejny milowy krok w produkcji wydajnych odciągów trocin, których celem jest stałe zapewnianie tych samych parametrów odciągania podczas całego cyklu pracy.

- Wyposażenie odciągów w elektronikę oraz silniki technologii VIBER Power pozwala na stałe monitorowanie filtrów.

- System automatycznego wibracyjnego czyszczenia tkaniny filtracyjnej – w czasie przerwy oraz w trakcie pracy filtra pozwala na stałe monitorowanie poprawności pracy.

- Filtr zastosowany w naszych odciągach, zbudowany został z elementów filtracyjnych z elementem rozprężnym, do którego należy wprowadzić rurę. Ma za zadanie wytworzenie dużego rozprężenia powietrza, a w konsekwencji spowoduje swobodne opadanie wszystkich trocin i innych odpadów do pojemników/worków.

- Bezawaryjność potwierdzona przez zakłady produkcyjne codziennie zmagającymi się z dużymi zleceniami.

- Masywna, nie wpadająca w wibracje hartowana konstrukcja malowana proszkowo, pozwalająca na bezobsługową pracę maszyny

- Wentylatory ssące są umieszczone w kabinie podciśnieniowej po czystej stronie powietrza w specjalnych kabinach dźwiękochłonnych. Posiadają specjalną konstrukcję łopat, dzięki czemu są bardziej wydajne i sprawne, a także przyczyniają się do oszczędności energii elektrycznej.

Cena brutto: 23862

## **KONTAKT**

**SPRZEDA?/SKUP: 500 707 794**

**SPRZEDA?: 696 971 944**

**BIURO: 506 571 955**

Na naszej stronie prezentujemy ogromny wybór maszyn dostępnych na magazynie.

Maszyny sprowadzane są głównie z terenów Europy Zachodniej, ale także z Polski. Oferujemy maszyny stolarskie, w pełni sprawne, gotowe do pracy.

Każdą maszynę poddajemy przy kliencie, co pozwala na racjonalną ocenę stanu technicznego.

**Aktualna oferta:**

**[dulbanmaszyny.pl](http://dulbanmaszyny.pl)**



## Informacje dodatkowe

Brak

## Adres ogłoszenia

<https://maszyniczesci.pl/odciag-trocin-holzinger-rla-200-viber-power-6500m3-h-z-falownikiem,o10066>

## Kontakt

Mail: [dulbanmaszyny.biuro@onet.pl](mailto:dulbanmaszyny.biuro@onet.pl)

Telefon: 500707794

## Lokalizacja

ul. Sowińskiego 21, Kalwaria Zebrzydowska  
Małopolskie (pl)

Ogłoszenie dodano: **2025-06-23 15:47:49**

Ogłoszenie wygasa: **2035-03-23 15:47:48**









 Nie używać otwartego ognia w pobliżu maszyny!	 Przed rozpoczęciem prac naprawczych lub konserwacyjnych należy wyłączyć maszynę!	 Zakaz obsługi maszyny osobom nieupoważnionym!	 Należy nosić maskę ochronną!
--	--	--	---



**WSKAZÓWKI BEZPIECZEŃSTWA**

1. Maszyna może zostać uruchomiona tylko przez autoryzowany personel, który otrzymał pełną i szczerą instrukcję obsługi z instrukcjami i procedurami bezpieczeństwa.
2. Przed uruchomieniem należy sprawdzić instrukcję obsługi, zwłaszcza rozdział "Wskazówki bezpieczeństwa", aby zapoznać się z procedurami obsługi maszyny i zidentyfikować przepały i zagrożenia.
3. Maszyna posiada skonstruowaną i certyfikowaną modułową konstrukcję.
4. W przypadku wykrycia awarii w celu przeprowadzenia prac konserwacyjnych lub naprawczych należy wykonać odpowiednie zabezpieczenie przed uruchomieniem maszyny. Należy wykonać odpowiednie zabezpieczenie przed uruchomieniem maszyny i wykonać odpowiednie zabezpieczenie przed uruchomieniem maszyny.
5. Przed uruchomieniem należy się upewnić, czy maszyna nie została uruchomiona i należy sprawdzić, czy nie ma żadnych części w ruchu.
6. Nie należy używać narzędzi lub części zamiennych, które nie zostały zalecane przez producenta.
7. Należy być zawsze świadomym, że maszyna może być uruchomiona w dowolnym momencie.

**WALNICTWO**

- 1. Nie wolno używać narzędzi.
- 2. Nie wolno używać części zamiennych.
- 3. Nie wolno używać narzędzi.
- 4. Nie wolno używać części zamiennych.



Control panel with various buttons and a yellow emergency stop.

- Emergency stop button (yellow)
- Start button (green)
- Stop button (red)
- Other control buttons (black, white)



