

EUREC S 40

Wolnoobrotowy rozdrabniacz dwuwałowy



Model S 40 jest największą jednostką z naszych wolnoobrotowych rozdrabniaczy wstępnego przetwarzania, która imponuje oszałamiającą wydajnością oraz niezawodnością. Dla zapewnienia maksymalnych osiągnięć S 40 dysponuje silnikiem o mocy ponad 770 KM oraz najmocniejszą przekładnią w całym naszym typoszeregu. Wszystko to w celu zagwarantowania odpowiednich osiągnięć. Jednostka S 40 z uwagi na swoje gabaryty i masę całkowitą dostępna jest w wersji mobilnej na podwoziu gąsienicowym oraz stacjonarnej z napędem wysokoprężnym lub elektrycznym.



DOSTOSOWANY DO TWOICH POTRZEB

Model S 40 podobnie jak w przypadku innych rozdrabniaczy EuRec dostępny jest w wariantach półmobilnym, mobilnym na podwoziu gąsienicowym oraz stacjonarnym z napędem elektrycznym. Jeśli wymagane jest szybkie i sprawne przemieszczanie się na pozycji lub w trudniejszych warunkach terenowych gąsienicowy układ samobieżny będzie idealnym rozwiązaniem. Pakiet stacjonarny dostępny jest zarówno z napędem wysokoprężnym lub z oddzielnym modułem z napędem elektrycznym. Jeśli potrzebne jest lepsze dostosowanie do potrzeb aplikacji klienta EuRec oferuje również szereg opcji ponadstandardowego wyposażenia.

SZEROKI ZAKRES ZASTOSOWAŃ

Model S 40 jest w stanie rozdrabniać szeroką gamę materiałów przy wykorzystaniu jednego typu wałów rozdrabniających, umożliwiając wstępne przetwarzanie odpadów wielkogabarytowych, drewnopochodnych, odpadów zielonych, odpadów AGD, opon, złomu samochodowego, gruzu, betonu, asfaltu i wielu innych. W ramach opcji wyposażenia możliwe jest dostosowanie frakcji końcowej w celu lepszego przygotowania dla swojego procesu.

EFEKTYWNOŚĆ

S 40 został zaprojektowany w taki sposób, aby sprostać najtrudniejszym rygorom najbardziej wymagających aplikacji i być możliwie najbardziej wszechstronnym rozdrabniaczem wolnoobrotowym dostępnym na rynku. Wykorzystując tę jednostkę jesteście w stanie wydajnie rozdrobnić niemal każdy typ wskazanego odpadu i osiągnąć pożądaną wielkość produktu końcowego dla dalszych procesów. Długie wały współpracujące z odpowiednio mocną przekładnią hydrauliczną oraz obszerny kosz zasypowy z hydraulicznie unoszoną częścią uchylną pozwoli efektywnie wprowadzić duży wolumen odpadów na raz z wykorzystaniem dostępnej na miejscu ładowarki.



AUTHORIZED EUREC DEALER
ZAKŁAD URZ. DZIAŃ I UTRZYMANIA ZIELENI A. POPEK, M. POPEK SP.J.

31-567 Kraków, ul. Miedziana 3
tel./fax +48 12 412 28 12 • zuuz@zaklad-zieleni.com.pl
www.eurec.pl • www.banditchippers.pl

Wszystkie specyfikacje, wymiary, standardowe wyposażenie oraz opcje są aktualne na czas druku. Wymiary oraz masa własna może być uzależniona od opcji wyposażenia oraz wybranej opcji silnika. EuRec Environmental Technology GmbH, zastrzega sobie prawo do zmian konstrukcji, specyfikacji oraz opcji wyposażenia bez wcześniejszego powiadomienia. Wszelkie prawa zastrzeżone © 2021 Polska wersja językowa, ZUIUZ.

SKONTAKTUJ SIĘ Z LOKALNYM PRZEDSTAWICIELEM EUREC, ABY POTWIERDZIĆ DOSTĘPNOŚĆ I ZAARANŻOWAĆ DEMONSTRACJĘ JUŻ DZIS!

DANE TECHNICZNE

Silnik:	Elektryczny	Wysokoprężny
Moc:	2x250 kW	571 kW
Przełożenie:	Nominalny 400.000 Nm, maks. 478.000 Nm	
Masa:	ok. 30.000 kg (podstawowa konfiguracja)	
System hydrauliczny:	Kontrolowana wydajność	
Przenośnik wyładowczy:	Szerokość - 1.200 mm Wysokość - 4.000 mm	
System rozdrabniania:	2 wały z głowicami narzędziowymi	
Prędkość wałów:	od 12 do 30 obr/min z płynną regulacją	
Obszar podawania:	Długość 2.400 mm x szerokość 1.980 mm	

WYDAJNOŚĆ*

Odpady rezydentalne:	do 150 t/godz.
Drewno odpadowe:	do 170 t/godz.
Odpady wielkogabarytowe/przemysłowe:	do 100 t/godz.

* zależne od rodzaju i postaci materiału, pożądanej frakcji końcowej, sposobu podawania, organizacji stanowiska pracy i procesu.

PRZYWIĄZANIE DO JAKOŚCI ORAZ SERWISU

Dysponując ponad 30 letnim doświadczeniem w dystrybucji renomowanych amerykańskich rębarek, frezarek, mulczowników oraz szybkoobrotowych recyklerów Bandit Industries, aktualnie pragniemy rozszerzyć ofertę zapewniając naszym klientom równie dobre wsparcie dla urządzeń recyklingowych niemieckiego producenta EuReC. Urządzenia te charakteryzuje solidność, wytrzymałość, jakość wykonania, a także duże możliwości dostosowania do wymagań własnej aplikacji. Uzupełnią one naszą ofertę rozszerzając go o szereg rozwiązań recyklingowych, dzięki czemu nasi klienci mają teraz dostęp do rewelacyjnych rozdrabniaczy wolnoobrotowych (dwuwałowych), separatorów, systemów pakietowania, stacji magnetycznych i innych rozwiązań EuRec lokalnie wspieranych przez nasz zakład.

Naszą naczelną wartością jest dobra obsługa i wsparcie klienta. Nasz dział części i serwisu zawsze pozostaje oddanym wsparciem dla Twojej maszyny i Twoich działań.



EUREC S 24 CECHUJE SIĘ:

- **Obszerny kosz zasypowy** wraz z hydraulicznie unoszoną częścią uchylną ułatwia efektywne wprowadzanie wielkogabarytowego materiału przy wykorzystaniu niemal każdej dostępnej ładowarki.
- **Silnik wysokoprężny o mocy około 770 KM** silnik współpracujący z przekładnią hydrauliczną o nominalnym momencie obrotowym 400.000 Nm (szczytowy moment 478.000 Nm).
- **Stabilna rama poniżej uchylnej części kosza zasypowego** zabezpieczająca przed uderzeniem w siłowniki hydrauliczne oraz elementy układu wydechowego.
- **Najdłuższe wały rozdrabniające w całym typoszeregu** o wymiarach 2400 mm x 1980 mm, do których napędu wykorzystuje się potężną przekładnię hydrauliczną; przy obciążeniu silniki hydrauliczne zwalniają prędkość zwiększając moment obrotowy wałów.
- **Specjalnie zaprojektowane trójkątne wsporniki mocowania grzebieni bocznych** zapobiegają ścinaniu mocowań w toku eksploatacji.
- **Odpowiednia przestrzeń dystansująca połączenie wałów z łożyskami**, która zapobiega penetracji łączenia i tym samym ewentualnej degradacji uszczelnień przez specyficzne materiały mające tendencje do owijania się.

WERSJE

S 40.00

S 40.05

S 40.10



S 40.00 E

S 40.05



S 40.10 E

Zdalne sterowanie radiowe	standard	standard	standard
Hydr. Unoszona wanna zsykowa	standard	standard	opcja
Przedłużona wanna zsykowa	opcja	opcja	opcja
Specjalne narzędzia	opcja	opcja	opcja
Belka łamiąca pomiędzy wałami	opcja	opcja	opcja
Wysokość zrzutu wyższa niż 4 m	opcja	opcja	opcja
Monitorowanie taśmy wyładowczej	standard	standard	standard
Magnes taśmowy (różne)	opcja	opcja	opcja



EuRec Environmental Technology GmbH



**ZAKŁAD URZĄDZANIA
I UTRZYMANIA ZIELENI**
A. Popek, M. Popek sp.j.

AUTHORIZED EUREC & BANDIT INDUSTRIES DEALER

SZUKAJ NAS NA ►



Zakład Urządzenia i Utrzymania Zieleni oferuje kompletny typoszereg urządzeń Bandit w postaci: **rębarki do gałęzi, frezarki do pni, rębarki biomasowe do całych drzew, recyklerzy, osprzęt do mulczowania/frezowania**, oraz szereg rozwiązań recyklingowych EuREC stanowiący **rozdrabniacz wolnoobrotowy, separatory, systemy pakietowania, stacje magnetyczne**.