

# Od drewna do zrębków



## Junkkari

ROZDRABNIACZE DREWNA  
DUŻEJ MOCY

Contractor

HJ 500

### Model Junkkari HJ 500 Contractor

Model HJ 500 jest to wysokowydajny rozdrabniacz przeznaczony dla wymagających klientów. Może on osiągnąć wydajność rozdrabniania znacznie powyżej 100 metrów sześciennych na godzinę. Wysoka moc i solidna rymna załadowcza umożliwiają skierowanie strumienia wyjściowego bezpośrednio na ciężarówkę lub przyczepę. Kanat podawania jest ustawiony pod kątem 45 stopni w stosunku do tarczy tnącej, a otwór rymny podawania ma rozmiary 450 x 450 mm. Tarcza tnąca (ciężar całkowity 650 kg) posiada dwa noże tnące i płyty wydmuchu. Wysoka wydajność wydmuchu oraz odpowiednia wysokość rymny załadowczej umożliwiają skierowanie strumienia wyjściowego do wielu rodzajów pojemników.

Zrębki produkowane przez rozdrabniacze firmy Junkkari mają jednakowe rozmiary, które można wyregulować, odpowiednio do różnych zastosowań.



## Niezawodność i szeroki wybór

Firma Junkkari jest jednym z największych światowych producentów rozdrabniaczy. Wielkość produkcji przekroczyła już 10 000 maszyn. Zakres produkcji obejmuje trzy rozmiary, z których model 500 jest największy.

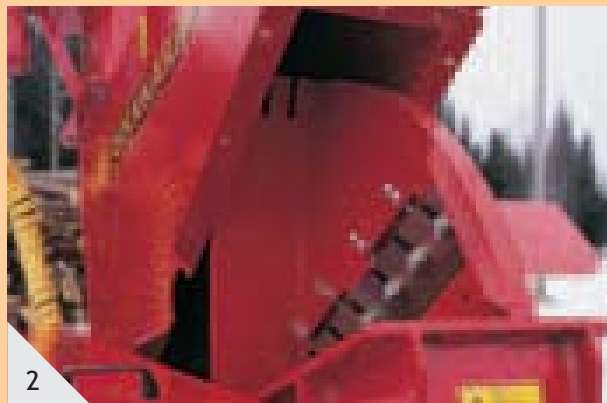
## Lekkość i sterowalna moc

Rozdrabniacz HJ 500 jest sterowany za pomocą elektrohydraulicznego urządzenia zdalnego sterowania umieszczonego wewnątrz kabiny ciągnika.

Urządzenie do kontroli szybkości **No-Stress** zatrzyma podawanie, jeżeli szybkość obrotowa na wyjściu ciągnika będzie zbyt niska. Dolne ograniczenie jest wybierane za pomocą przycisku na urządzeniu do zdalnego sterowania.

Dostępne są dwie wersje modelu HJ 500: wersja ciągniona oraz wersja, która umożliwia zamocowanie do trzypunktowego układu zawieszenia narzędzi ciągnika.

1. *Urządzenie do zdalnego sterowania*
2. *Masywna tarcza tnąca oraz mocne noże i płyty wydmuchowe gwarantują wysoką wydajność*
3. *Elektrohydrauliczne sterowanie wylotem, obracaniem i nachyleniem rynny wylotowej*
4. *Elektrohydrauliczne podnoszenie górnego wałka podawania (opcja)*
5. *Nóż do chrustu (opcja)*



## DANE TECHNICZNE

MODEL	HJ 500 C
Powierzchnia rynny podawania (cm)	45 x 45
Średnica tarczy tnącej (cm)	138
Ciężar tarczy tnącej (kg)	650
Liczba noży <sup>1</sup> (szt.)	2
Szybkość tarczy tnącej (obr./min.)	540 - 1000
Długość zębów (mm)	5 - 20
Maksymalna średnica drewna (cm)	45
Wydajność (m <sup>3</sup> /godz.)	30 - 100
Zapotrzebowanie mocy <sup>2</sup> (kW/KM)	80 - 150/110 - 200
Ciężar całkowity (kg)	2500
Całkowita długość w położeniu roboczym (cm)	430 - 483 (183 <sup>3</sup> )
Całkowita długość w położeniu transportowym (cm)	430 - 483 (183 <sup>3</sup> )
Całkowita długość w położeniu transportowym (cm)	230 (190 <sup>3</sup> )
Całkowita długość w położeniu transportowym (cm)	315

<sup>1</sup>Nóż dwuczęściowy  
<sup>2</sup>Ustawienie tarczy tnącej, jej ostrość, ustawienie długości zębów oraz średnica i rodzaj drewna do rozdrabniania, wszystko to ma znaczny wpływ na zapotrzebowanie mocy podczas pracy  
<sup>3</sup>Model mocowany na urządzeniu podnoszącym

Rozdrabniacze firmy Junkkari spełniają wymagania standardów bezpieczeństwa. Wszystkie dane techniczne mogą ulec zmianie.  
 © Junkkari Oy, 06/2003

## Partnerstwo profesjonalistów

Producent



Junkkari Oy, 62375 Ylihärmä, Finlandia  
 Tel. + 358 6 483 5111,  
 Faks + 358 6 484 6401  
 E-mail: junkkari@mako-junkkari.fi  
 www.junkkari.fi

Marketing