

# Od drewna do zrębków



**Junkkari**

ROZDRABNIACZE Z POPRZECZNYM PODAWANIEM





## HJ 4

### Niezawodność i szeroki wybór

Firma Junkkari jest jednym z największych światowych producentów rozdrabniaczy. Wielkość produkcji przekroczyła już 10 000 maszyn. Seria rozdrabniaczy z poprzecznym podawaniem składa się z trzech modeli: HJ 4 nadaje się szczególnie do prac przy kształtowaniu środowiska – można z niego korzystać nawet przy użyciu traktora ogrodowego. Modele HJ 5 i HJ 10 są przeznaczone do rozdrabniania grubszego materiału.

### Łatwiejsze podawanie...

Materiał do rozdrabniaczy jest podawany poprzecznie. Ostrza same wciągają drewno, co znacznie ułatwia pracę.

### ...równiejsze zrębki zarówno przy pracy ręcznej, jak i automatycznej

Model M jest wyposażony w ręczną rynnę podawania i doskonale nadaje się do rozdrabniania materiału bezpiecznego lub materiału z niewielką liczbą sęków.

Modele G i GT są wyposażone w podajnik hydrauliczny. W zależności od modelu jest jeden lub dwa wałki podające. Wałki pracują z jednakową szybkością, zapewniając równomierne podawanie i jednakowe rozmiary zrębków. W razie potrzeby wałki mogą się obracać wstecz.

Rozdrabniacze są wyposażone w masywną tarczę tnącą, która gwarantuje stabilność obrotów dla różnych obciążeń. Noże można wyregulować odpowiednio dożądanego rozmiaru zrębków.

### Wysoka wydajność wydmuchu

Tarcza tnąca posiada płyty wydmuchu, które służą do wyrzucania zrębków w bezpośrednio w miejsce przeznaczenia. Rynnę załadowniczą oraz daszek można obracać w celu skierowania zrębków bezpośrednio do przyczepy ciągnika lub ciężarówki.

HJ 4: Rozmiar zrębków ustawiony na 8 mm

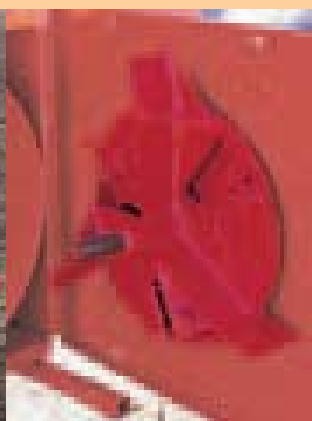


HJ 5

HJ 10



HJ 4 M  
Przedłużacz rynny  
podawania



HJ 4  
Tarcza tnąca



HJ 5  
Tarcza tnąca



HJ 10  
Podajnik hydrauliczny

**W maszynach Junkkari  
rozmiar zrębków można  
wyregulować odpowiednio  
do potrzeb. Zrębki mają  
jednakowe rozmiary  
i są bezpieczne w użyciu  
nawet w trudnych sytuacjach.**



HJ 10: Rozmiar zrębków ustawiony na 8 mm

## DANE TECHNICZNE

MODEL	4 M * G	5 M * G	10 M * G * GT
Powierzchnia rynny podawania (cm = cali)	20 x 17 = 7 7/8 x 6 7/10	20 x 20 = 7 7/8 - 7 7/8	26 x 26 = 10 1/4 x 10 1/4
Średnica tarczy tnącej (cm = cali)	43 = 17	63 = 24 3/4	80 = 31 1/2
Ciężar tarczy tnącej (kg = funtów)	45 = 99	97 = 214	170 = 374
Liczba noży (szt.)	3	4	4
Szybkość tarczy tnącej (obr./min.)	540 – 1000	540 – 1000	540 – 1000
Długość zębów (mm = cali)	4 – 12 = 5/32 – 1/2	5 – 12 = 3/16 – 1/2	3 – 15 = 1/8 – 2/3
Maksymalna średnica drewna (cm = cali)	10 = 4	17 = 6 3/5	25 = 9 7/8
Wydajność (m³/godz. = st.³/godz.)	2 – 6 = 70 – 210	4 – 8 = 140 – 280	7 – 20 = 250 - 710
Zapotrzebowanie mocy (kW/KM)	10 – 35/14 – 50	20 – 50/27 – 70	20 – 55/27 – 75
Ciężar (kg = funtów)	172 * 250 = 382 * 556	295 * 385 = 655 * 855	530 * 650 * 690 = 1178 * 1444 * 1533
Całkowita długość w położeniu roboczym (cm = cali)	125 * 170 = 316 * 430	145 * 220 = 367 * 556	170 * 240 * 240 = 430 * 607 * 607
Całkowita długość w położeniu transportowym (cm = cali)	120 * 120 = 303 * 303	120 * 160 = 303 * 405	140 * 175 * 175 = 354 * 443 * 443
Całkowita szerokość w położeniu roboczym (cm = cali)	150 * 165 = 379 * 417	150 * 160 = 379 * 405	160 * 220 * 220 = 405 * 556 * 556
Całkowita szerokość w położeniu transportowym (cm = cali)	145 * 125 = 367 * 316	120 * 160 = 303 * 405	105 * 150 * 150 = 266 * 379 * 379
Całkowita wysokość w położeniu transportowym (cm = cali)	190 = 74 4/5	240 = 94 1/2	275 = 108
<b>WYPOSAŻENIE</b>			
Podajnik hydrauliczny/Liczba wałków	Opcja/1	Opcja/1	Opcja/2
Podajnik hydrauliczny z własnym układem hydraulicznym	-	Opcja	Opcja
Przedłużacz rynny wylotowej	-	-	Opcja

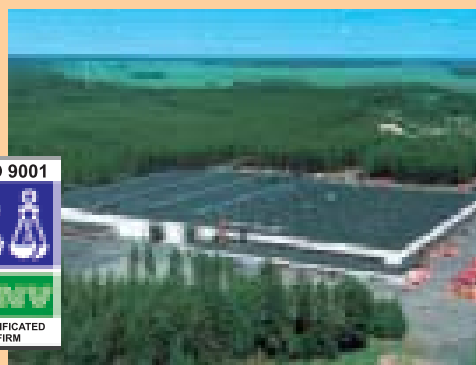
❶ Ustawienie tarczy tnącej, jej ostrość, ustawienie długości zębów oraz średnica i rodzaj drewna do rozdrobnienia, wszystko to ma znaczny wpływ na zapotrzebowanie mocy pod czas pracy.

Rozdrabniacze firmy Junkkari spełniają wymagania standardów bezpieczeństwa  
Wszystkie dane techniczne mogą ulec zmianie  
© Junkkari Oy, 07/2003

## Ponad 50 lat produkcji urządzeń wysokiej jakości stworzonych dla zwiększenia wydajności rolnictwa

Osiągnęliśmy obecny poziom wysokiej jakości produktów dzięki przemyślanemu rozwojowi produktów oraz bezgranicznemu zaangażowaniu w myślenie ukierunkowane na jakość. Dla firmy Junkkari rozwój produkcji jest prawie tak samo ważny. Dla naszych klientów oznacza to konkurencyjne ceny i dostępność produktów.

Firma Junkkari Oy jest częścią firmy MSK Group oraz jest jednym z największych producentów maszyn rolniczych i leśnych w Finlandii. Firma Junkkari jest pierwszą fińską firmą w tej branży, która uzyskała świadectwo jakości ISO 9001. Ponadto, firma działa już ponad 50 lat, co jest świadectwem udanej strategii korporacyjnej. Dziękujemy za to klientom, którzy nam zaufali oraz naszym pracownikom, którzy uczestniczyli w budowaniu firmy.



### 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