

WYRZYNARKA

KRZEWÓW

BUSH CUTTER


MASCHINE ZUM ABSCHNEIDEN VON STRÄUCHERN


МАШИНА ДЛЯ СРЕЗАНИЯ КУСТОВ





AGROMACHINES

WEREMCZUK

 Wyrzynarka krzewów to **doskonale urządzenie do ścinania aronii, porzeczki, maliny i innych krzewów**. Elementem ścinającym jest piła tarczowa napędzana mechanicznie, zapewniająca **100% skuteczność**. Szeroki zakres regulacji maszyny pozwala na dobranie odpowiednich parametrów pracy w zależności od plantacji. System osłon gwarantuje bezpieczeństwo pracy.

 Bush cutter design to **cut bushes of aronia, currant, raspberry and others**. Cutting unit with a circular saw and with a mechanic drive **guarantees 100% efficiency**. Wide range of adjustment of the machine allows to choose the right operating parameters depending on the plantation. The covers system ensures safety work.

 Die Maschine zum Abschneiden von Sträuchern **eignet sich ausgezeichnet zum Abschneiden von Apfelbeer-, Johannisbeer-, Himbeer- und anderen Sträuchern**. Es wird mit einer mechanisch angetriebenen Kreissäge abgeschnitten. Breiter Einstellbereich der Maschine erlaubt die Wahl von optimalen Arbeitsparametern als auch die Anpassung an jeweilige Plantage. Die Arbeitssicherheit wird durch ein System von Schutzabdeckungen gewährleistet.

 Машина для срезания кустов это **превосходное оборудование для обрезки аронии, смородины, малины и других кустов на уровне почвы**. Элементом срезания является дисковая пила с механическим приводом. Широкий диапазон регулировок машины позволяет подобрать соответствующие параметры работы, в зависимости от плантации. Система защитных кожухов гарантирует безопасность работы.



DANE TECHNICZNE

TECHNICAL DATA

TECHNISCHE DATEN

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Prędkość robocza:
0,2-0,6 km/h

Working speed:
0,2-0,6 km/h

Arbeitsgeschwindigkeit:
0,2-0,6 km/h

Рабочая скорость:
0,2-0,6 км/ч

Napęd zespołu tnącego:
mechaniczny

Mechanical drive of cutting unit

Antrieb des Schneidwerkes:
mechanisch

Привод режущего узла:
механический

Napęd wygarniaczy:
hydrauliczny

Hydraulic drive
of branch removing unit

Antrieb der Ausräumer:
hydraulisch

Привод выгребających дисков:
гидравлический

Rodzaj zawieszenia:
tylny TUZ

Rear connection
on three-point-suspension

Aufhängungsart:
hinterer Dreipunkt-Kraftheber

Вид подвески:
задний ТСП

Średnica piły tnącej: 90 cm

Cutting disc diameter: 90 cm

Durchmesser der Kreissäge:
90 cm

Диаметр режущей пилы: 90 см

Grubość ścinanych pędów:
do 3cm

Cutting shoots diameter: max 3 cm

Dicke der geschnittenen Triebe:
bis 3 cm

Толщина срезаемых веток:
до 3 см

Min.zapotrzebowanie oleju:
30 l/min

Hydraulic pump in tractor demand:
30 l/min

Erforderliche Pumpenleistung
im Schlepper: 30 l/min

Мин. требуемая подача масла:
30 л/мин.

Min. moc traktora:
60 kW (80KM)

Tractor power demand:
60kW (80HP)

Mindestleistung des Schleppers:
60kW (80KM)

Мин. потребность в мощности:
60 кв (80 л.с.)

PRODUCENT / PRODUCER
HERSTELLER / ЗАВОДИЗГОТОВИТЕЛЬ

www.weremczukagro.pl

WEREMCZUK FMR SP. Z O.O. (Ltd)
UL. BEŁŻYCKA 73, 24-220 NIEDRZWICA DUŻA, POLAND
TEL. +48 81 517 15 66, +48 81 517 15 77, FAX +48 81 517 15 60
poczta@weremczukagro.pl, weremczukagro@gmail.com

WYRZYNARKA KRZEWÓW**BUSH CUTTER****MASCHINE ZUM ABSCHNEIDEN VON STRÄUCHERN****МАШИНА ДЛЯ СРЕЗАНИЯ КУСТОВ****100% EFFICIENCY****Pozioma regulacja położenia tarczy odgarniającej**

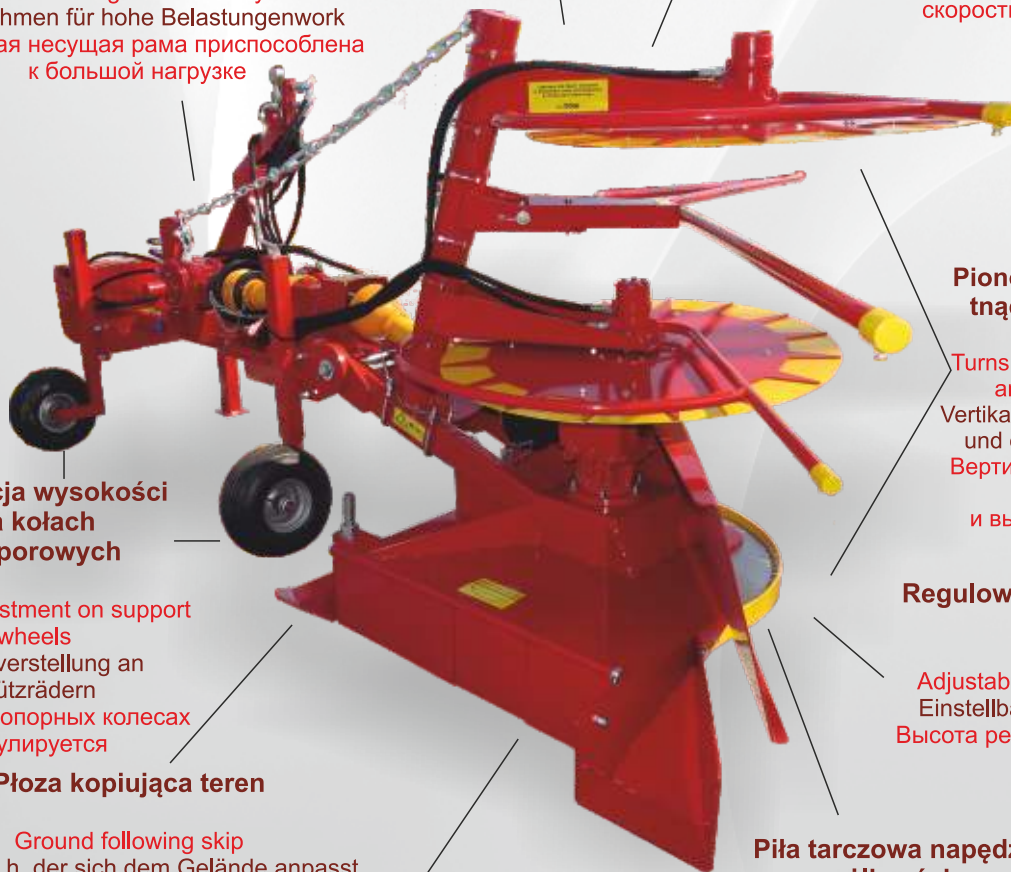
Horizontal regulation of removing disks position
 Horizontale Einstellung der Position der Räumerscheibe
 Горизонтальная регулировка положения
 выгребающего диска

Tarcze odgarniające napędzane hydraulicznie z regulacją prędkości obrotowej

Hydraulic drive of removing disks with speed control
 Hydraulisch angetriebene Räumerscheiben mit Drehzahleinstellung
 Выгребающие диски приводятся гидравлически с возможностью регулировки вращательной скорости

Solidna rama nośna przystosowana do dużych obciążeń

Durable frame designed for heavy Robuster
 Tragrahmen für hohe Belastungenwork
 Солидная несущая рама приспособлена к большой нагрузке

**Regulacja wysokości na kołach podporowych**

Height adjustment on support wheels
 Höhenverstellung an Stützrädern
 Высота на опорных колесах регулируется

Płozą kopiującą teren

Ground following skip
 Gleitschu h, der sich dem Gelände anpasst
 Копирующий территорию полоз

System osłon gwarantujący bezpieczeństwo pracy

System of covers guarantees safety work
 System von Schutzabdeckungen, das die Arbeitssicherheit gewährleistet
 Система защитных кожухов гарантирует безопасность работы

Pionowa oś obrotu piły tnącej i wygarniaczy

Turns vertical axis of cutting and removing disks
 Vertikale Drehachse der Säge und der Räumerscheiben
 Вертикальная ось оборота режущей пилы и выгребающих дисков

Regulowana wysokość cięcia

Adjustable cutting height
 Einstellbare Schnitthöhe
 Высота резки регулируется

Piła tarczowa napędzana mechanicznie z możliwością regulacji prędkości

Mechanical drive cutting disk with speed regulation
 Mechanisch angetriebene Kreissäge mit Möglichkeit der Drehzahleinstellung
 Дисковая пила приводится механически с возможностью регулировки скорости