

- ▶ Carousel rake Z 548 tandem
- ▶ Kreiselschwader Z 548 tandem
- ▶ Роторные Грабли Z 548 тандем

# MESKO-ROL



## Zgrabiarka karuzelowa Z 548 tandem

Zgrabiarka karuzelowa Z 548 tandem jest przeznaczona do zgrabiania na wały rozrzuconego do suszenia siana i zielonek, w celu zebrania ich w sposób mechaniczny lub ręcznie. Wały układane są wzdłuż fartucha wykonanego z odpornej tkaniny powlekaney tworzywem. Na czas transportu po drogach pałuki ochronne są składane i zabezpieczone przed opadnięciem. Ramiona zgrabiarki są demontowane i osadzone w gniazdach z przodu maszyny. Dzięki temu zgrabiarka charakteryzuje się niewielką szerokością transportową, co znacznie ułatwia przejazdy po drogach publicznych. Z 548 tandem doskonale sprawdza się na terenach nierównych i pochyłych. Dzięki wyposażeniu w cztery koła jezdne maszyna lepiej odwzorowuje ewentualne nierówności terenu, a zęby grabiące podczas pracy znajdują się w tej samej odległości od podłoża bez względu na jego nierówności. Zaletą tego rozwiązania jest czystość i dokładność zgrabiania.

Max szerokość robocza	Max working width	<b>4,20 m</b>	Max arbeitsbreite	Максимальная рабочая ширина
Szerokość transportowa	Transport width	<b>1,95 m</b>	Transportbreite	Транспортная ширина
Masa	Weight	<b>380 kg</b>	Gewicht	Вес
Ilość ramion grabiących	Number of raking arms	<b>9</b>	Anzahl der Zinkenarme	Сгребующие плеча
Ilość zębów grabiących	Number of teeth	<b>4</b>	Anzahl der Zinken	Сгребующие зубы
Ilość kół jezdnych	Number of wheels	<b>4</b>	Anzahl der Räder	Продуктивность
Obroty WOM [obr/min]	PTO shaft [rpm]	<b>540</b>	Zapfwellendrehzahl [U/Min]	Вращение вала от трактора [обр/мин]
Zapotrzebowanie mocy [kW/KM]	Power required [kW/HP]	<b>15 / 20</b>	Leistungsbedarf [kW/PS]	Затребование в мощности [квт/лс]
Układ zawieszenia [kat.]	Suspension system [Cat.]	<b>II</b>	Anbau-Kategorie	Подвеска [кат.]
Średnica karuzeli	Rotor diameter	<b>3,60 m</b>	Breite Karussell	диаметр ротора



### ► **Carousel rake Z 548 tandem**

Carousel rake Z 548 tandem is designed for raking the hay and low-stem green forage into banks prepared to collect them mechanically or manually. The banks are formed along the apron made of durable plastic coated fabric. For transportation purposes safety arches are folded and protected against dropping. The arms of rake are disassembled and settled in nests in front of the machine. The rake has an advantage of a small transporting width. Z 548 tandem comes true on uneven and sloping areas perfectly. Thanks to equipment in four wheels the machine imitates better the possible unevennesses of area, and during work raking teeth are in the same distance from background without regard to unevennesses. Thoroughness and precision of raking is advantage of this solution.



### ► **Kreiselschwader Z 548 tandem**

Der Kreiselschwader Z 548 tandem is für Zusammenrechen des zum Trocknen verteilten Heu und rümfutters geeignet, damit diese von der Schwade mechanisch oder von Hand aufgenommen werden können. Der Schwade wird das Begrenzungstuch entlang gelegt, das aus beständigem, kunststoffbeschichtetem Stoff gemacht ist. Auf Zeit eines Transports auf dem Weg werden Schutzbügel zusammengelegt und vor dem Fallen gesichert. Arme des Kreiselschwaders werden demontiert und in die Halter vorne der Maschine gesetzt. Nach Demontage zum Transport zeichnet sich die Maschine durch eine geringe Breite aus. Der Tandem Z 548 bewährt sich ausgezeichnet auf den unebenen und schrägen Geländen. Dank der Ausrüstung mit vier Rädern, die Maschine entwirft besser die eventuellen unebenen Gelände und die Schwadzinken während der Arbeit befinden sich in der gleichen Entfernung von dem Boden ohne Rücksicht auf die Unebenheit. Der Vorteil dieser Lösung ist sauberes, genaues Aufsammeln.



### ► **Роторные Грабли Z 548 тандем**

Роторные Грабли Z 548 тандем предназначены для сгребания в валы разброшенной для ушения травы или низкостеблегого зелёного корма. Валы укладываются вдоль ограничающего фартука сделанного из стойкого материала покрытого пластмассой. Во время транспорта по дорогам защитные дуги сложенные и обеспеченные от отвалки. Плечо Грабли демонтируется и осаживается в гнезде в передней части машины. После разобраня для транспорта машина отличается небольшой шириной. Z 548 тандем идеально подходит к неровной и наклоненной територии. Оснащена четырьмя колесами машина лучше копирует все неравенства почвы а сгребующие зубы во время аботы находятся в одинаковом росстиянии от землши независимо от неравенства. Преимуществом является чистота и точность набора.

