

METAL-FACH®

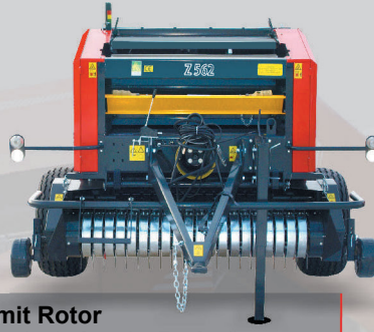
Angebot DE

Ihre Landmaschinen!



Ballenpressen

PRESSEN Z562



- Optionen:
- Zentralschmierung
 - Netzwickelvorrichtung
 - Dosiergerät für Siliermittel

Z562

Leistungsbedarf an der Zapfwelle ab 25 kW *
Ballenabmessungen: 1200x1200 mm * Zylinderwickelkammer * Gabelaufgabevorrichtung * Heberbreite: 1800 mm * Bereifung 400/60-15.5 14 PR

Z562 mit Rotor

Leistungsbedarf an der Zapfwelle ab 40kW * Ballenabmessungen: 1200x1200 mm * Zylinderwickelkammer * Rotoraufgabevorrichtung * Heberbreite: 1800 mm * Bereifung 400/60-15.5 14 PR *

Z562 mit Rotor und Messern

Leistungsbedarf an der Zapfwelle ab 60kW * Ballenabmessungen: 1200x1200 mm * Zylinderwickelkammer * Rotoraufgabevorrichtung * Heberbreite: 1800 mm * 13 Schneidmesser * Bereifung 400/60-15.5 14 PR



Steuerungspult.



Option: Zentrales Schmier-system.



Das Umwickeln mit Netz verkürzt die Zeit der Ballenformung.



Der Auswerfer rollt die Ballen aus dem Schwenkbereich der hinteren Klappe heraus.



Automatische Schnuraufgabevorrichtung.



WECHSELKAMMERPRESSEN Z589



Steuerungspult



Wickeldruckanzeige



Gummirad für den Heber.

Wechselkammerpresse Z589/2

Leistungsbedarf an der Zapfwelle 55 kW * Ballenabmessungen: 1,2-(0,6-1,6) m * Zylinder-Riemen-Wickelkammer * Rotoraufgabevorrichtung * Heberbreite: 2000 mm * 13 Schneidmesser * Bereifung 400/60-15.5

Wechselkammerpresse Z589/3

Leistungsbedarf 45 kW * Ballenabmessungen: 1,2-(0,6-1,6) m * Zylinder-Riemen-Wickelkammer * Gabelaufgabevorrichtung (Aufwerfer) * Heberbreite: 2000 mm * Bereifung 400/60-15.5

QUADERBALLENPRESSEN

Quaderballenpressen

Länge 4820 mm * Breite 2300 mm * Höhe 1720 mm * Pressegewicht 1240 kg * Reife rechts BR-78x14" * Reife links 205/75-15



Ballenwickemaschinen

STATIONÄRE BALLENWICKELMASCHINEN

Z552

Standardausrüstung:

- Folienaufgabevorrichtung
- Folienschnneider



Z560



Z560

Durchmesser der umwickelten Ballen: 1200 x 1200 mm *
Folienbreite: 500/750 mm *
Schlepperleistung: min. 33 kW



Option: Gerät zur vertikalen Ausrichtung von Ballen für Modelle Z552 und Z560.

Z561



Z552

Durchmesser der umwickelten Ballen: 1200 x 1200 mm
* Folienbreite: 500 mm *
Schlepperleistung: min. 33 kW

Z561

Durchmesser der umwickelten Ballen: 1200x1200 mm *
Folienbreite: 500/750 mm *
Elektroantrieb



Alle Ballenwickelmaschinen verfügen über ein beständiges und durchsichtiges Steuerungspult.

SELBSTLADENDE BALLENWICKELMASCHINEN



Option: Ballenwickelmaschine aggregiert mit dem Schlepper am Dreipunkt, Wendelaufroller im Modell Z237.



Option: Gerät zur Aufstellung der Ballen im Modell Z577.



Z237

Ballenverladung – von hinten *
Ballendurchmesser: 1200x1200 mm *
Folienbreite: 500/750 mm * Bereifung 23x8,5-12 10PR* Motorleistung: 30 kW
* automatisches Folienschnitzen

Z577

Ballenverladung – seitlich *
Ballendurchmesser: 1200x1200 mm *
Folienbreite: 500/750 mm * Bereifung 10.0/80-12.10PR * Motorleistung: 30 kW
* Option: mechanische Ballenaufstellung * automatisches Folienschnitzen

Z593

Ballenverladung – Frontverladung *
Ballendurchmesser: 1200x1200 mm * Folienbreite: 500/750 mm *
Bereifung 26,5x14.00-12 10PR * Motorleistung: 30 kW * hydraulische Ballenaufstellvorrichtung * automatische Folienschnitzvorrichtung

NEU – Z593-0E

Elektronisch gesteuerte Ballenwickelmaschine



Alle Ballenwickelmaschinen verfügen über ein beständiges und durchsichtiges Steuerungspult.



Folienschnitzvorrichtung.



Bequemer Stützfuß.

Frontlader

FRONTLADER T229



T229/1 – Tragfähigkeit 1300 kg

Hebehöhe: 3500 mm * Steuerung über Joystick * Befestigung von Zubehör: EURO/SMS

T229 – Tragfähigkeit 1600 kg

Hebehöhe: 3500/3700 mm * Steuerung über Joystick * Befestigung des Zubehörs: EURO/SMS



Schneller und bequemer Wechsel des Zubehörs dank dem modernen Rahmen.



Befestigung am Schlepper mittels Bolzen.



Einfacher und schneller Anschluss hydraulischer Leitungen.



Steuerung über Joystick / 3-Wegeverteiler.



Option in Modellen **T229** und **T229/1**: Befestigung von hydraulischen Leitungen mit **MULTILOCK**



Selbstschmierende Lagerbuchsen.



Option in Modellen **T229** und **T229/1**: Hydro-Akku – dämpft Schwingungen und verbessert den Arbeitskomfort.



Option: Anpassung an die Schlepperfarbe.



Option: Lackierung im gewünschten Farbton.

FRONTLADER T241



T241/1 – Tragfähigkeit 1300 kg

Hebehöhe: 3400 mm * Steuerung über Joystick * Befestigung von Zubehör: EURO/SMS

T241 – Tragfähigkeit 1600 kg

Hebehöhe: 3400/3600 mm * Steuerung über Joystick * Befestigung des Zubehörs: EURO/SMS

Stützkonstruktion



Option bei den Modellen **T241** und **T241/1**: Befestigung von hydraulischen Leitungen mit **MULTILOCK**.



Stützen am Spanschloss – bequeme Aufstellung des Laders mit der Möglichkeit der Höhenverstellung.



Hydro-Akku – dämpft Schwingungen und verbessert den Arbeitskomfort.



Optimale Schöpf- und Kippwinkel garantieren effektive Arbeit.



Verdeckte hydraulische Leitungen wirken sich positiv auf Ästhetik und Sicherheit aus.



Flache Pfostenprofile garantieren bessere Sicht und ermöglichen somit präzises Arbeiten.



HÄNGELADER FÜR DÜNGEMITTEL BIG-BAGS T466

Breite 1160 mm * Länge 2126 mm
* Zubehörgewicht 350 kg
* Ladegewicht 1000 kg

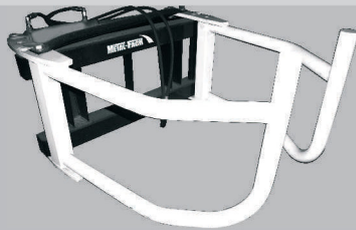
NEU

Laderzubehör



BALLENGREIFER

Breite 1420 mm *
Tragfähigkeit 700 kg
* Gewicht 200 kg *
Ballengröße 800-1500



BALLENGREIFER, LEICHT

Breite 1100 mm *
Tragfähigkeit 700 kg
* Gewicht 151 kg *
Ballengröße 800-1500



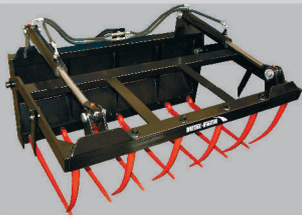
BALLENGREIFER, SCHWER

Gewicht 186 kg *
Ballengröße 950-1600



SILAGESCHNEIDER

– Breite 1200 mm * Volumen 0,55 m³ *
– Breite 1500 mm * Volumen 0,70 m³



SILAGEGREIFER

NEU

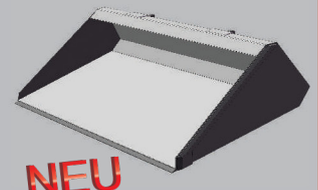


HEBER FÜR BIG-BAGS

NEU



SCHNEEPFLUG



NEU

TORFLÖFFEL

Breite	1200 mm	1500 mm	1800 mm
Anzahl der Hydraulikzylinder	1	2	2

Tragfähigkeit 1000 kg *
Zubehörgewicht 75 kg

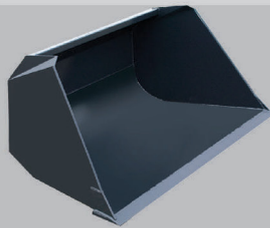
Gewicht 250 kg * Breite 2300 mm * Höhe 660 mm
* Aufhängung EURO oder Dreipunkt

Breite 2400 mm *
Volumen 1,55 m³



LÖFFEL

– Breite 1200 mm * Volumen 0,38 m³ *
– Breite 1500 mm * Volumen 0,48 m³ *
– Breite 1800 mm * Volumen 0,57 m³ *
– Breite 2000 mm * Volumen 0,64 m³ *
– Breite 2200 mm * Volumen 0,70 m³ *
– Breite 2400 mm * Volumen 0,76 m³



LÖFFEL BIG

– Breite 1400 mm * Volumen 0,45 m³ *
– Breite 1700 mm * Volumen 0,56 m³ *
– Breite 2000 mm * Volumen 0,67 m³ *
– Breite 2200 mm * Volumen 0,74 m³



GREIFERLÖFFEL

– Breite 1500 mm * Volumen 0,87 m³ *
– Breite 1800 mm * Volumen 1,05 m³



BALLENGABEL

Breite 1100 mm *
Tragfähigkeit 700 kg *
Gewicht 55 kg *
Zinkenabstand 760 mm



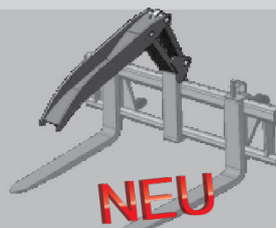
MIST- UND STROHGABEL

Breite 1200 mm * Volumen 0,27 m³
Breite 1500 mm * Volumen 0,34 m³
Breite 1800 mm * Volumen 0,41 m³



SCHIEBEGABEL FÜR PALETTEN

Breite 1400 mm * Länge 1200 mm *
Tragfähigkeit 800 kg *
Gewicht 195 kg



KLOTZGREIFER

Tragfähigkeit 1000 kg *
geliefert mit Palettengabel oder separat



NEU

KLOTZGREIFER KRAB

Gewicht 250 kg *
Breite 1100 mm *
Höhe 1105 mm *
Aufhängung EURO

Futterwagen

BEL-MIX T659 „STANDARD“

T659 BEL-MIX 5 m³

T659 BEL-MIX 6 m³

„STANDARD“-Optionen:

- Zweiganggetriebe
- Elektronikwaage



BEL-MIX T659 MIT EINEM ROTOR

T659 BEL-MIX 6 m³

T659 BEL-MIX 7 m³

T659 BEL-MIX 8 m³

T659 BEL-MIX 9 m³

T659 BEL-MIX 10 m³

T659 BEL-MIX 11 m³

T659 BEL-MIX 12 m³

T659 BEL-MIX 13 m³

Optionen bei einem Rotor:

- Aufgabevorrichtung
- Zweiganggetriebe



Farben aller Futterwagen als Optionen nach Kundenwunsch

BEL-MIX T659 MIT ZWEI ROTOREN

T659 BEL-MIX 14 m³

T659 BEL-MIX 18 m³

Optionen bei zwei Rotoren:

- Aufgabevorrichtung
- Zweiganggetriebe



FUTTERWAGEN FRONT- UND SEITENKIPPER

T676

Ladegewicht 4 t * Höhe 2401 mm *
Länge 6404 mm * Länge 2381 mm
* Bereifung 10.0/75-15.3 18PR



NEU

Miststreuer

Option im Modell **N267/1**:
– Aufpreis für Räder 500/50

MISTSTREUER N267



N267/1
Ladegewicht 6 t * Laderaum 5,6 m³ * Gesamthöhe 2670 mm * Vierrotoradapter * Räder 400/60-15,5 14PR



N267
Ladegewicht 8 t * Laderaum 9,2 m³ * Gesamthöhe 2800 mm * Vierrotoradapter * Räder 500/50-17 14PR

Optionen bei den Modellen **N267/1** und **N267**:
– Steuerung über einen Verteiler (1-Weghydraulik)
– voller Aufsatz 500 mm
– Gitteraufsatz 500 mm
– Hydraulikbremse

MISTSTREUER N272



Option:
Streuer **N272/1**
– mit 2 Rotoren Adapter

N272/1
Ladegewicht 12 t * Laderaum 12,6 m³ * Gesamthöhe 3100 mm * Vierrotoradapter * Räder 500/60-22,5 16PR



Option:
Streuer **N272/2**
– mit 2 Rotoren Adapter

M272/2
Ladegewicht 14 t * Laderaum 13,8 m³ * Gesamthöhe 3200 mm * Vierrotoradapter * Räder 500/60-22,5 16PR

EINACHSMISTSTREUER N274



Option:
Miststreuer **N274** –
Räder 650/60-30,5

N274
Ladegewicht 10 t * Laderaum 10,3 m³ * Gesamthöhe 3070 mm * Zweitrommeladapter * Räder 600/55x26,5



NEU

N275
Ladegewicht 14 t * Laderaum 12,1 m³ * Gesamthöhe 3070 mm * Zweitrommeladapter * Räder 650/65x30,5

NEU

MISTSTREUER N280 MIT AUFKLABBAREN BORDWÄNDEN



N280
Ladegewicht 6 t * Laderaum 10,3 m³ * Gesamthöhe 3070 mm * Zweitrommeladapter * Räder 400/60-15,5 14PR



N280/1
Ladegewicht 8 t * Laderaum 10,3 m³ * Gesamthöhe 3070 mm * Zweitrommeladapter * Räder 500/50-17 14PR



N280/2
Ladegewicht 10 t * Laderaum 10,3 m³ * Gesamthöhe 3070 mm * Zweitrommeladapter * Räder 500/50-17 14PR

Landwirtschaftliche Anhänger

EINACHSANHÄNGER



T736/2

Ladegewicht 1,5 t * Gewicht 900 kg *
Volumen 1,5 m³ * Vol. mit Aufsatz 4,5
m³ * Kastenhöhe 0,4 m * Kastenlänge
2,5 m * Kastenbreite 1,5 m *
Bereifung 10.0/80 12.10PR

Optionen bei Modell T736/2:

- Gitteraufsatz
- Hydraulikbremse
- Auflaufbremse



T735/1

Ladegewicht 2,5 t * Gewicht 700 kg *
Volumen 1,9 m³ * Vol. mit Aufsatz
5,5 m³ * Kastenhöhe 0,4 m * Kasten-
länge 2,9 m * Kastenbreite 1,73 m *
Bereifung 10.0/80 12.10 PR

Optionen bei Modell T735/1:

- Gitteraufsatz
- Hydraulikbremse
- Auflaufbremse



T703

Ladegewicht 3,5 t * Gewicht 1150 kg *
Volumen 3,1 m³ * Vol. mit Aufsatz 6,2
m³ * Kastenhöhe 0,5 m * Kastenlänge
3,35 m * Kastenbreite 1,87 m *
Bereifung 10.0/75-15,3 18PR

Optionen bei Modell T703:

- voller Aufsatz 500 mm
- Gitteraufsatz 700 mm
- Hydraulikbremse
- Auflaufbremse

EINACHSANHÄNGER MIT WIEGE-KARRE

NEU



T930

Ladegewicht 6 t * Gewicht 3600
kg * Volumen 6,5 m³ * Höhe 2,03
m * Länge 5,1 m * Breite 2,4 m *
Bereifung 385/65R22.5

Landwirtschaftliche Anhänger

ZWEIACHSANHÄNGER



T710/1

Ladegewicht 6 t * Gewicht 2000 kg *
Volumen 4,4 m³ * Vol. mit Aufsatz 8,9
m³ * Kastenhöhe 0,5 m * Kastenlänge
4,19 m * Kastenbreite 2,13 m * Bereifung
11.5/60-15.3 16PR

Option: Aufsatz

Optionen:

a) bei den Modellen **T710/1** und **T710/2**:

- Hydraulikbremse
- Plane mit Gestell
- automatische Anhängerkupplung hinten
- Reserverad mit Befestigung unter dem unteren Anhängerrahmen

b) bei den Modellen **1711/1**,

1711/2 und **1711/3**:

- Hydraulikbremse
- Plane mit Gestell
- Arbeitsbühne
- automatische Anhängerkupplung hinten
- Aufpreis für „neue“ Räder 385/65
- Reserverad mit Befestigung unter dem unteren Anhängerrahmen



T710/2

Ladegewicht 8 t * Gewicht 2100 kg *
Volumen 5,3 m³ * Vol. mit Aufsatz 9,8
m³ * Kastenhöhe 0,6 m * Kastenlänge
4,19 m * Kastenbreite 2,13 m * Bereifung
12.5/80-15.3 14PR

Option: Aufsatz



T711/1

Ladegewicht 8 t * Gewicht 3800 kg *
Volumen 5,4 m³ * Vol. mit Aufsatz 10,8
m³ * Kastenhöhe 0,5 m * Kastenlänge
4,51 m * Kastenbreite 2,41 m * Bereifung
385/65 R22.5

Optionen: Aufsatz



T711/2

Ladegewicht 10 t * Gewicht 3900 kg *
Volumen 6,5 m³ * Vol. mit Aufsatz 11,9
m³ * Kastenhöhe 0,6 m * Kastenlänge
4,51 m * Kastenbreite 2,41 m * Bereifung
385/65 R22.5

Option: Aufsatz



T711/3

Ladegewicht 12 t * Gewicht 4000 kg *
Volumen 6,5 m³ * Vol. mit Aufsatz 15,2
m³ * Kastenhöhe 0,6 m * Kastenlänge
4,51 m * Kastenbreite 2,41 m * Bereifung
385/65 R22.5

Option: Aufsatz

Landwirtschaftliche Anhänger

ZWEIACHSANHÄNGER

NEU

T739

Ladegewicht 14 t * Gewicht 4300 kg * Volumen 7,8 m³
* Vol. mit Aufsatz 18,2 m³ * Höhe der Kastenwände 600 mm
* Höhe der Kastenwände mit Aufsatz 1400 mm * Kasteninnenlänge 5400 mm * Kasteninnenbreite 2410 mm * Bereifung 385/65 R22.5



TANDEMANHÄNGER

T730/1

Ladegewicht 8 t * Gewicht 3500 kg *
Volumen 5,4 m³ * Vol. mit Aufsatz 10,8 m³
* Kastenhöhe 0,5 m * Kastenlänge 4,5 m
* Kastenbreite 2,4 m * Bereifung 385/65 R22.5

Option: Aufsatz



Optionen bei Modellen T730/1, T730/2 und T730/3:

- Plane mit Gestell
- Arbeitsbühne
- automatische Anhängerkupplung hinten
- Hydraulikbremse



T730/2

Ladegewicht 10 t * Gewicht 3540 kg *
Volumen 6,5 m³ * Vol. mit Aufsatz 11,9 m³
* Kastenhöhe 0,6 m * Kastenlänge 4,5 m * Kastenbreite 2,4 m * Bereifung 385/65 R22.5

Option: Aufsatz



T730/3

Ladegewicht 12 t * Gewicht 3600 kg *
Volumen 6,5 m³ * Vol. mit Aufsatz 15,2 m³
* Kastenhöhe 0,6 m * Kastenlänge 4,5 m * Kastenbreite 2,4 m * Bereifung 385/65 R22.5

Option: Aufsatz

Landwirtschaftliche Anhänger

TANDEMANHÄNGER

NEU



T755

Ladegewicht 14 t * Gewicht 4300 kg * Volumen 18,1 m³ * Ladefläche 13 m² * Kastenwandhöhe 1400 mm * Kasteninnenlänge 5400 mm * Kasteninnenbreite 2410 mm * Bereifung 385/65R22, 5 RE * Ladekastenkippwinkel: hinten 50°, seitlich 46°

PLATTFORMANHÄNGER FÜR BALLEN



T014/2

Ladegewicht 9 t * Gewicht 2600 kg * Volumen 13,2 m³ * Vol. mit ausgefahrenem Boden 14,6 m³ * Rahmenhöhe 0,8 m * Kastenlänge 6,6 m * Kastenbreite 2,5 m * Bereifung 400/60-15.5 14PR

Optionen:

– Aufpreis für Räder 500/50



T009/1

Ladegewicht 11 t * Gewicht 3560 kg * Volumen 20,6 m³ * Vol. mit ausgefahrenem Boden 22 m³ * Rahmenhöhe 0,8 m * Kastenlänge 10,3 m * Kastenbreite 2,5 m * Bereifung 400/60-15.5 14PR

Optionen:

- Aufpreis für Räder 500/50
- Hydraulikbremse

Anbauaggregate

ANBAU-DRILLMASCHINEN MIT TELLERN



U710

Arbeitsbreite: 6,0 m * Telleranzahl:
48 St. * Tellerdurchmesser: 560 mm *
Leistungsbedarf: 170-240 PS * Gewicht
(mit Hohlwelle): 3400 kg

Optionen bei Modell **U710**:

Wellen:

- Hohlwelle 3 m
- Packer 3 m
- U-BOX 3 m

Option bei Modellen **U710/1** und **U710**:
– Wagen mit schwerer Deichsel



U710/1

Arbeitsbreite: 4,5 m * Telleranzahl:
36 St. * Tellerdurchmesser: 560 mm *
Leistungsbedarf: 150-200 PS * Gewicht
(mit Hohlwelle): 2950 kg

Optionen bei Modell **U710/1**:

Wellen:

- Hohlwelle 2,5 m
- Packer 2,5 m

Optionen bei Modell **U740**:

Wellen:

- Hohlwelle 3 m
- Packer 3 m
- U-BOX 3 m



U740

Arbeitsbreite: 3,0 m * Telleranzahl:
24 St. * Tellerdurchmesser: 560 mm *
Leistungsbedarf: 110-130 PS * Gewicht
(mit Hohlwelle): 1600 kg

mechanisch

hydraulisch

Anbauaggregate

NEU

ANBAU-DRILLMASCHINEN MIT TELLERN



U740/1

Arbeitsbreite: 3,0 m * Telleranzahl:
24 St. * Tellerdurchmesser: 510 mm *
Leistungsbedarf: 90-100 PS * Gewicht
(mit Hohlwelle und Hydropack): 1600 kg

mit Hohlwelle

mit Packer-Welle

Option bei Modell **U740/1**:
– Hydropack

NEU



U741

Arbeitsbreite: 3,0 m * Telleranzahl:
24 St. * Tellerdurchmesser: 510 mm *
Leistungsbedarf: 90-120 PS * Gewicht
(mit Hohlwelle und Seitenschirm): 1100 kg

mit Hohlwelle

mit Packer-Welle

Option bei Modellen **U741** und **U818**:
– Hydropack

ZAHN-ANBAUAGGREGATE

NEU

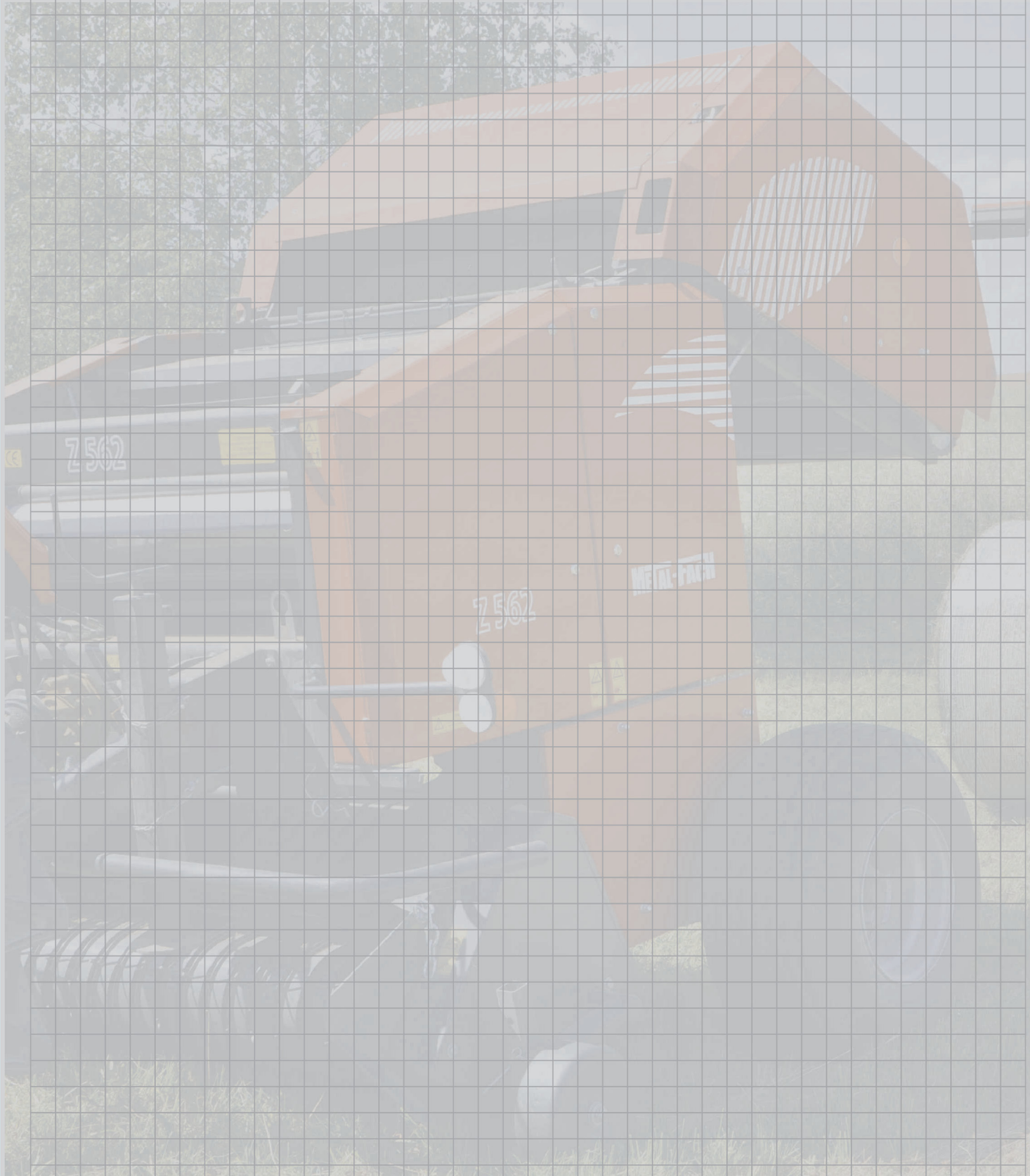


U818

Arbeitsbreite: 3,0 m * Zahnanzahl: 21
St. * Leistungsfähigkeit: 2,0-3,0 ha/h *
Leistungsbedarf: 80-100 KM * Gewicht
ca. 980 kg

mit Hohlwelle

mit Packer-Welle





SERVICE

Tel.: +48 85 711 07 80
Fax: +48 85 711 07 93
serwis@metalfach.com.pl

LADEN – ERSATZTEILE

Tel.: +48 85 711 07 81
Fax: +48 85 711 07 93
sklep.mf@metalfach.com.pl



**Originalersatzteile
sind bei Vertragshändlern
im In- und Ausland
und im Firmengeschäft Metal-
Fach erhältlich.**



i Metal-Fach Sp. z o.o. verbessert kontinuierlich ihre Erzeugnisse und passt das Angebot den Kundenbedürfnissen an. In diesem Zusammenhang behält sich die Firma das Recht vor, Änderungen an Produkten ohne vorherige Ankündigung vorzunehmen. Daher bitten wir Sie, vor der Kaufentscheidung einen Vertragshändler bzw. Handelsvertreter der Metal-Fach Sp. z o.o. zu kontaktieren. Metal-Fach Sp. z o.o. schließt jegliche Ansprüche im Zusammenhang mit den in diesem Katalog enthaltenen Daten und Fotos aus; das präsentierte Angebot ist kein Handelsangebot im Sinne des Bürgerlichen Gesetzbuches.



Aktuelle Informationen zu unseren Produkten sind auf der folgenden Webseite erhältlich:
www.metalfach.com.pl

Bilder stellen nicht immer die Standardausrüstung dar.

METAL-FACH®
Sp. z o.o.

Kontaktieren Sie uns:

PL-16-100 Sokółka
ul. Kresowa 62
Tel.: +48 85 711 98 44
Fax: +48 85 711 07 89
handel@metalfach.com.pl
www.metalfach.com.pl

HÄNDLER