



Exaktmischer



Siloverteiler



Güllerührwerk



Holzspalter



Liegendspalter



gültig ab
01.09.2023

Ihr Händler:

Werk I:

Hans Stockmann
Maschinenbau
Vorberg 13
84513 Erharting

Werk II:

Hans Stockmann
Werk Krandsberg
Krandsberg 13
84335 Mitterskirchen

Preisliste 2023



Johann Stockmann,
Geschäftsinhaber seit 1983

✉ verkauf@stockmann-landtechnik.de

☎ +49(0) 8631 69700-0 (Zentrale)



www.stockmann-landtechnik.de



www.stockmann-landtechnik.de

Geschäftsführung

Hans Stockmann

info@stockmann-landtechnik.de

Leitung Verwaltung

Claudia Stockmann

+49(0) 8631 69700-12

verwaltung@stockmann-landtechnik.de

Leitung Lohnfertigung

Wolfgang Stockmann

[wolfgang.stockmann@](mailto:wolfgang.stockmann@lohnfertigung-stockmann.de)

lohnfertigung-stockmann.de

Vertrieb

+49(0) 8631 69700-12

verkauf@stockmann-landtechnik.de

Vertrieb Lohnfertigung

Reinhard Eberl

[reinhard.eberl@](mailto:reinhard.eberl@lohnfertigung-stockmann.de)

lohnfertigung-stockmann.de

Ersatzteilvertrieb

Michaela Fuchs

+49(0) 8631 69700-12

l.maier@stockmann-landtechnik.de

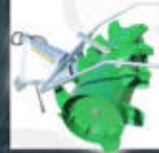


Exaktmischer

Informationen Seite 1-2 Grundpreise Seite 3

Zusatzausstattung Seite 4 Sonderausstattung Seite 5

Getriebemotor - Sonderanlagen Seite 6



Siloverteiler

Informationen Seite 7-8 Herkules 2002 Seite 9

Herkules 230 Seite 10 Herkules 290 Seite 11

Zusatzausstattung - Zubehör Seite 12



Güllerührwerk

Informationen Seite 13-14 Grundpreise Seite 15 Zubehör Seite 16

Zusatzausstattung Seite 17 Ersatzteile Seite 18



Holzspalter (stehend)

Kurzholzspalter H8500 Seite 19-20 Meterholzspalter-Info Seite 21-22

Grundpreise Seite 23 - 24 Zusatzausstattung Seite 25

Zubehör/ Ersatzteile Seite 26



Liegendspalter

HL3300DP & HL3000FW Seite 27 - 28

HL4000FW CHAMPION Seite 29 Zubehör Liegendspalter Seite 30



Perzl

- Prospekt/ Informationen auf Anfrage -

Kontaktieren Sie uns, wir beraten Sie gerne

verkaufz@stockmann-landtechnik.de



Platz für Ihre Notizen Seite 34

AGB Seite 35

Exaktmischer

Konusgitter feuerverzinkt

- 8 mm starkes Baustahlgitter
- bei Befüllung „Trichterwirkung“ durch konische Form
- Konische Form verhindert seitliches „überschwappen“

Sackaufreißer

Länge: 48,50cm
frei platzierbar

Serienmäßig mit Gelenkwelle

(mit Scherschraube)



hochwertig - langlebig

Spritzschutzblech verschraubt (abnehmbar)

Getriebeübersetzungen

400 - 800ESK = 8:1

900 - 1500ESK = 11,3:1

(800ESK ist auch mit Getriebe 11,3:1 verfügbar)

Kessel aus Feinkornstahl QStE800

400 - 800ESK Wandstärke = 4mm

900 - 1500ESK Wandstärke = 5mm

Außen verstärkte Rührarme/ Werkzeuge

400 ESK = 3 Rührarme / 500-800ESK = 4 Rührarme

900-1200ESK = 5 Rührarme / 1500ESK = 6 Rührarme



Boden aus Feinkornstahl QStE 800

Stärke = 6mm



Serienmäßig mit Stapleraufnahme



400ESK



500ESK



800ESK



900ESK



1000ESK



1200ESK



1500ESK

Exaktmischer

(Grundpreise)

Exaktmischer 400ESK *Mischmenge: 400 Liter* **2.990,00 €**

Kessel-Ø/ Höhe.: 110x63cm - Volumen: 560 Liter - Schlepperbed: ab 30 PS - Gewicht: 425kg
Getriebeübersetzung 8:1 / 3 Rührarme / Kesselblech: 4 mm

Exaktmischer 500ESK *Mischmenge: 500 Liter* **3.410,00 €**

Kessel-Ø/ Höhe: 125cm H=63cm - Volumen: 730 Liter - Schlepperbedarf ab 50 PS - Gewicht: 520kg
Getriebeübersetzung 8:1 / 4 Rührarme / Kesselblech: 4 mm

Exaktmischer 800ESK *Mischmenge: 800 Liter* **3.850,00 €**

Kessel-Ø/ Höhe: 150cm H=75 cm - Volumen: 1100 Liter - Schlepperbedarf ab 60 PS - Gewicht: 600kg
Getriebeübersetzung 8:1 / 4 Rührarme / Kesselblech: 4 mm

Exaktmischer 800ESK mit Getriebe 11,3:1 **4.390,00 €**

kontrollierteres anfahren (vorallem bei zähen Mischmaßen)

Exaktmischer 900ESK *Mischmenge: 900 Liter* **4.930,00 €**

Kessel-Ø/ Höhe: 168cm H=75cm - Volumen: 1400 Liter - Schlepperbedarf ab 80 PS - Gewicht: 750kg
Getriebeübersetzung 11,3:1 / 5 Rührarme / Kesselblech: 5 mm /
Kessel zusätzlich innen durch Verstrebung & außen durch Teilring verstärkt

Exaktmischer 1000ESK *Mischmenge: 1000 Liter* **5.620,00 €**

Kessel-Ø/ Höhe: 178cm H=75cm - Volumen: 1800 Liter - Schlepperbedarf ab 90 PS - Gewicht: 800kg
Getriebeübersetzung 11,3:1 / 5 Rührarme / Kesselblech: 5 mm /
Kessel zusätzlich innen durch Verstrebung & außen durch Teilring verstärkt

Exaktmischer 1200ESK *Mischmenge: 1200 Liter* **6.380,00 €**

Kessel-Ø/ Höhe: 188cm H=75cm - Volumen: 2200 Liter - Schlepperbedarf ab 100 PS - Gewicht: 900kg
Getriebeübersetzung 11,3:1 / 5 Rührarme / Kesselblech: 5 mm /
Kessel zusätzlich innen durch Verstrebung & außen durch Teilring verstärkt

Exaktmischer 1500ESK *Mischmenge: 1500 Liter* **8.190,00 €**

Kessel-Ø/ Höhe: 225cm H=75cm - Volumen: 3000 Liter - Schlepperbedarf ab 130 PS - Gewicht: 1150kg
geteiltes Abdeckgitter
Getriebeübersetzung 11,3:1 / 6 Rührarme / Kesselblech: 5 mm /
Kessel zusätzlich innen durch Verstrebung & außen durch Vollring verstärkt

Zubehör

(Aufpreise)

Seitenwandabstreifer

Empfehlenswert bei zähem Mischgut
wie z.B. erdfeuchter-Beton

Aufpreis:

215,00 €

**Wasseranschluß
mit Beregnung**

(1/2" - Anschluss)

Aufpreis:

115,00 €

Einfüllverbreiterung

2 Stück Aufschraubblech
(Höhe = 30cm)

Aufpreis:

245,00 €

**Schwenkbare
Auslaufrutsche**
(offene Ausführung)

Aufpreis:

325,00 €

**Verlängerung
der Auslaufrutsche**

(abnehmbar)
Länge 80cm

Aufpreis:

315,00 €

Einfüllbügel

(erforderlich bei
mechanischem Frontlader)

Aufpreis:

125,00 €

Seitliche Einfahrtaschen

(bei Getriebemotor-Ausführungen)

Aufpreis:

380,00 €

**Auslauf-
Schieberöffnung
hydraulisch**

Aufpreis:

825,00 €

zusätzlich auch
mit Steuergerät
lieferbar

Preis auf Anfrage

Alle Preise zuzüglich Mehrwertsteuer

Fahrwerk für Exaktmischer (gegen Aufpreis)



Fahrwerk für Exaktmischer (ohne Straßenzulassung)

mit Bereifung 11,5/75-15

2.290,00 €

Fahrwerk für Exaktmischer mit Straßenzulassung

inkl. TÜV-Abnahme (Beleuchtung etc.)

Preis auf Anfrage

Große Bereifung 15,0/55-17

495,00 €

Aufstieg mit 2 Stufen

395,00 €

Aufstieg mit 3 Stufen

435,00 €



Abb. Aufstieg „2 Stufen“ (abnehmbar)

Abb. Bereifung 15,0/55-17

Antrieb mit Getriebemotor (Aufpreise)

- die professionell-langlebige Lösung

Sicherheits-Abschaltung (bei Konusgitteröffnung)

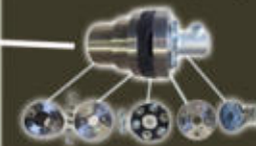
Abb. 800ESK mit 18,5 KW Getriebemotor



Qualitäts-Stirradgetriebemotore von 15 - 30 KW



„Drehelastische Kupplung“



15,0 KW 400V

Aufpreis

5.750,00 €

22,0 KW 400V

Aufpreis

6.690,00 €

18,5 KW 400V

Aufpreis

6.360,00 €

30,0 KW 400V

Aufpreis

8.150,00 €

Antrieb mit Hydraulikmotor (gegen Aufpreis)



400ESK: **1.750,00 €**

500ESK: **1.820,00 €**

800ESK: **1.890,00 €**

900ESK: **2.140,00 €**

1000ESK: **2.290,00 €**

1200ESK: **2.550,00 €**

1500ESK: **2.950,00 €**

Ölmotor aufgesteckt & verschraubt (jederzeit abnehmbar)

Druckbegrenzungsventil

erforderlich bei mehr als 190 bar Druck (bei Antriebsmaschine)

345,00 €

Mengenteiler

erforderlich bei einer Förderleistung über 80 Liter

395,00 €



Sonderanlagenbau



Individuelle Gestaltung nach Kundenwunsch

individuelle Abdeckungen

maßgefertigte Plattformen

variable Kesselhöhen

Antrieb nach Bedarf

spezielle Auslaufvarianten

verschiedenste Rahmenerhöhungen

Preise auf Anfrage

Alle Preise zuzüglich Mehrwertsteuer

Siloverteiler

Walzenbreite von 200 - 283cm für Schlepper von 50 - 350PS



HERKULES 2002



HERKULES 230



HERKULES 290*

* Abbildung Herkules 290 mit Sonderbreite 230cm

3-fach-gekröpfte Verteilerzinken

Breite: 300mm
Höhe: 210mm

Optimale Verteilung

Durchdachte Form und Anordnung der Schaufeln



Höchste Leistung

Optimal übersetztes Getriebe mit zusätzlichem Überlastschutz



Serienmäßig „schwenkbar“



Schwenkbereich:

Herkules 2002/ 230
Herkules 290



1 Zylinder beidseitig je 15°
2 Zylinder beidseitig je 20°

Herkules 2002 & 230 serienmäßig wasserbefüllbar



Wasserbefüllbare Trommeln

(ausgenommen Herk. 290)

Herkules 2002: ca. 200 Liter je Seite
Herkules 230: ca. 300 Liter je Seite



Front- und Heckanbau

(optional*)

Anbaubock mit Umkehrgetriebe (zur Verwendung an der Front- und Heckhydraulik)



* das Modell Herkules 290 ist serienmäßig in „Front- & Heckausführung“

- größte Stabilität im Schwenkbereich (50mm Lagerbolzen)
- doppelwirkender Zylinder
- massiver Anbaubock & Getrieberahmen

HERKULES 2002 (Grundpreise)

für Schlepper von 80- 200PS

Massiver Anbaubock & Getrieberahmen
(beides feuerverzinkt)

Serienmäßig schwenkbar
Schwenkbereich je Seite: 15°

Gewicht: ca. 750kg (unbefüllt)

Wasserbefüllbare Trommeln
Gesamtvolumen: 400 Liter

Walzenbreite: 200cm
(sollte die Breite der Schlepperspur nicht überschreiten)

Walzendurchmesser ohne Schaufeln: 63cm (Ø) / mit Schaufeln: 108cm (Ø)



HERKULES 230 (Grundpreise)

für Schlepper von 100 - 250PS

Massiver Anbaubock & Getrieberahmen
(beides feuerverzinkt)

Serienmäßig schwenkbar
Schwenkbereich je Seite: 15°

Gewicht: ca. 1000kg (unbefüllt)

Wasserbefüllbare Trommeln
Gesamtvolumen: 600 Liter

Walzenbreite: 230cm
(sollte die Breite der Schlepperspur nicht überschreiten)

Walzendurchmesser ohne Schaufeln: 77cm (Ø) / mit Schaufeln: 122cm (Ø)



Siloverteiler „HERKULES 2002“

Heckausführung

6.050,00 €

Siloverteiler „HERKULES 2002“

Front- und Heckausführung

(mit Umkehrgetriebe)

6.810,00 €



Siloverteiler „HERKULES 230“

Heckausführung

8.050,00 €

Siloverteiler „HERKULES 230“

Front- und Heckausführung

(mit Umkehrgetriebe)

8.650,00 €



Überlastsicherung im Rahmen integriert



Sternratschenkupplung 1400Nm

Großzügig dimensioniertes Getriebe



(Übersetzung 4,13:1)

Wir empfehlen mindestens eine einseitige Weitwinkelgelenkwelle (Baugröße 6)

Großzügig dimensioniertes Getriebe



(Übersetzung 8,10:1)

Überlastsicherung im Rahmen integriert



(Sternratschenkupplung 1500Nm)

Wir empfehlen mindestens eine einseitige Weitwinkelgelenkwelle (Baugröße 6)

Alle Preise zuzüglich Mehrwertsteuer

HERKULES 290 (Grundpreise)

für Schlepper von 190 - 350PS

LEISTUNGSFÄHIGER
MASSIVER

Serienmäßig für
Front- und Heckanbau

Massiver Anbaubock pulverbeschichtet

Getrieberahmen feuerverzinkt
(20mm starker Stahl)

Serienmäßig schwenkbar
mit 2 Schwenkzylindern
Schwenkbereich je Seite: 20°

Anbaukategorie II und III

Walzenbreite: 283 cm
(sollte die Breite der Schlepperspur
nicht überschreiten)

Gewicht: ca. 1.400 kg

Walzendurchmesser: ohne Schaufeln: 94 cm (Ø) / mit Schaufeln: 135cm (Ø)

Siloverteiler „HERKULES 290“

Front- und Heckausführung

(mit Umkehrgetriebe)

14.650,00 €



Großzügig dimensioniertes
Getriebe

(Übersetzung 8,10:1)

Überlastsicherung im Rahmen
integriert



Walterscheid Nockenkupplung 1800Nm

Zubehör (Aufpreise)

Hydraulischer Antrieb für Siloverteiler

Der hydraulische Antrieb ist jederzeit demontierbar (abschraubbar).

Hydraulischer Antrieb für **HERKULES 2002**

Aufpreis:

2.280,00 €

Hydraulischer Antrieb für **HERKULES 230**

Aufpreis:

2.450,00 €

Hydraulischer Antrieb für **HERKULES 290**

Aufpreis:

2.910,00 €

Herkules 230 mit Sonderbreite 200cm und schraubbaren Verbreiterungen

Unser „Herkules 230“ wird mit der Breite 200cm gefertigt.
Durch die aufschraubbaren Verbreiterungen kann die Maschine
jederzeit auf die Breite von 230cm erweitert werden.

Aufpreis:

1.050,00 €



Gelenkwelle Baugröße 4

(Länge 120cm)

Aufpreis:

225,00 €



Gelenkwelle Baugröße 6

(Länge 120cm)

Aufpreis:

335,00 €



Gelenkwelle Baugröße 6

mit **einseitigem Weitwinkelgelenk**

(Länge 120cm)

Aufpreis:

590,00 €



Gelenkwelle Baugröße 6

mit **beidseitigem Weitwinkelgelenk**

(Länge 120cm)

Aufpreis:

825,00 €

Wir empfehlen eine beidseitige Weitwinkelgelenkwelle (Baugröße 6)

Alle Preise zuzüglich Mehrwertsteuer

Güllerührwerk

3,0 bis 6,0 Meter

Serienmäßig mit
Ø500mm Rührflügel
(drückend oder saugend)

Das Rohr ist eine geschlossene wartungsfreie Einheit,
die Abdichtung verhindert das Eindringen der Gülle.
(Lediglich an der Abdichtung muss geschmiert werden)

Anbaubock in
geknickter Ausführung

Schwenkbock
(Schwenszellen am Rohr)

Abstellstützen
(serienmäßig)

Bei runden, offenen Gruben empfehlen
wir grundsätzlich ein Güllerührwerk
mit der Länge: **Grubentiefe + 1,0 Meter.**

Wir empfehlen grundsätzlich eine
Gelenkwelle Baugröße 6.

Bei der Rührflügelgröße Ø600mm
empfehlen wir eine Gelenkwelle
Baugröße 8.

(Gelenkwellen auf Seite 16)

Hydraulischer Anbaubock
auf Seite 17

Wartungsfreie Lagerung

Fett-Schmiernippel
zur Schmierung der
Abdichtung



Garantierte Ersatzteilversorgung

Rührflügelgrößen

Ø 500 mm
(standardmäßig)



ab 30 PS

Ø 530 mm



ab 80 PS

Ø 600 mm*



ab 120 PS

*Bei Rührflügel Ø600
unbedingt empfehlenswert:

- Doppelte Abdichtung
(mit Kegelrollenlagerung)
- Gelenkwelle A8

Doppelte Abdichtung

(Zusatzoption)

Mit Kegelrollenlagerung (Zug & Druck)



Extrem langlebige Abdichtung

Zusätzlich ist die Rührwerkswelle
aus hochlegiertem Werkzeugstahl

* Bei Rührflügel Ø 600 unbedingt empfehlenswert



3,0 Meter = 3x gelagert (1x vorne/ 1x Mitte/ 1x hinten)



3,5 - 5,5 Meter = 4x gelagert
(1x vorne/ 2x Mitte/ 1x hinten)



5,5 & 6,0 Meter serienmäßig mit seitlichen Verstärkungen am Rohr

6,0 Meter = 5x gelagert
(1x vorne / 3x Mitte/ 1x hinten)

Unsicher welche Länge und Ausführung? Dann fragen Sie Ihren Händler oder kontaktieren Sie uns unter +49 (0) 8631 69700-11

Güllerührwerk

(Grundpreise)

GMX 3,0 Meter für Grubentiefe bis 2,5 Meter

mit Rührflügel Ø 500 mm / 3x gelagert / Gewicht: 150 kg

2.050,00 €

GMX 3,5 Meter für Grubentiefe bis 3,0 Meter

mit Rührflügel Ø 500 mm / 4x gelagert / : Gewicht: 160 kg

2.120,00 €

GMX 4,0 Meter für Grubentiefe bis 3,5 Meter

mit Rührflügel Ø 500 mm / 4x gelagert / Gewicht: 170kg

2.220,00 €

GMX 4,5 Meter für Grubentiefe bis 4,0 Meter

mit Rührflügel Ø 500 mm / 4x gelagert / Gewicht: 180 kg

2.320,00 €

GMX 5,0 Meter für Grubentiefe bis 4,5 Meter

mit Rührflügel Ø 500 mm / 4x gelagert / Gewicht: 190 kg

2.480,00 €

GMX 5,5 Meter für Grubentiefe bis 5,0 Meter

mit Rührflügel Ø 500 mm / 4x gelagert / Rohr seitlich doppelt verstärkt / Gewicht: 225kg

2.810,00 €

GMX 6,0 Meter für Grubentiefe bis 5,5 Meter

mit Rührflügel Ø 500 mm / 5x gelagert / Rohr seitlich doppelt verstärkt / Gewicht: 250kg

3.150,00 €

Rührflügel: Rührflügel drückend oder saugend(eckige Gruben)

| Durchmesser | Schlepperbedarf | Aufpreis bei kpl. Rührwerk | Einzelpreis: |
|-------------|-----------------|----------------------------|-----------------|
| 500mm | ab 30 PS | serienmäßig | 370,00 € |
| 530mm | ab 80 PS | 90,00 € | 460,00 € |
| 600mm | ab 120 PS | 135,00 € | 495,00 € |

* Bei der Rührflügelgröße Ø 600mm empfehlen wir die

„Doppelte Abdichtung“

Doppelte Abdichtung: Mit Kegelrollenlagerung (Zug und Druck)



Bei der Ausführung „Doppelte Abdichtung“ ist die Ø35mm Antriebswelle aus hochlegiertem Werkzeugstahl

Aufpreis:
595,00 €

Handseilwinde:



Ermöglicht das kontrollierte Eintauchen (erleichtert einschwenken/ einfahren des Rührwerks)
→ Empfehlenswert bei geschlossenen Gruben

Aufpreis:
390,00 €

Querschneidmesser:



Querschneide am Stützfuß montiert
Verhindert das Festsitzen von Stroh/ Klumpen am Stützfuß/Flügel

Aufpreis:
230,00 €

Fahrwerk für Handtransport



(Befestigung per Schelle/ Bügelverschluss)

Aufpreis:
295,00 €

Aufsteckgetriebe mit Flansch



Nach Bedarf drückend oder saugend rühren

Aufpreis:
925,00 €

Rührflügel angeschliffen (mit Schneide)

80,00 €

Begrenzungsseil für Schwenkbock

65,00 €

Gelenkwelle „Baugröße 6“



(Länge 120cm)

Aufpreis:
335,00 €

Gelenkwelle „Baugröße 8“



(Länge 120cm)

*Bei Rührflügelgröße 600mm unbedingt empfehlenswert

Aufpreis:
425,00 €

Alle Preise zuzüglich Mehrwertsteuer

Hydraulischer Anbaubock (Aufpreis)

Hydraulischer 3-Punkt-Anbaubock mit 2 Hydraulikzylinder

Stufenlos, kontrolliertes
Ablassen und heben des
Rührwerks



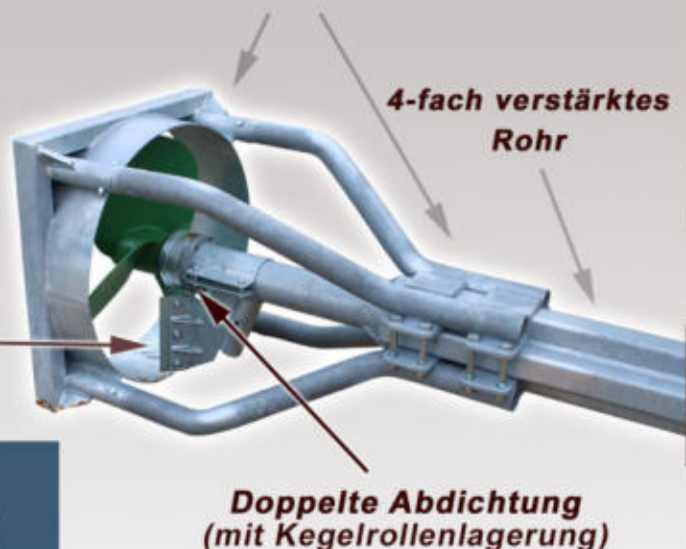
Aufpreis:
2.070,00 €

Anbaurahmen (Aufpreis)



**Doppeltes
Querschneidmesser**

Massiver Anbaurahmen



Aufpreis:
3.050,00 €

Rührwerkswellen (als Ersatzteil)

Komplett montiert und gelagert (ohne Rührflügel/ ohne Anbaubock)

| | | Artikelnummer | Stückpreis: |
|-------------------------|-----------|---------------|-------------|
| Rührwerkswelle komplett | 3,0 Meter | GMX 90053-3,0 | 1.260,00 € |
| Rührwerkswelle komplett | 3,5 Meter | GMX 90053-3,5 | 1.420,00 € |
| Rührwerkswelle komplett | 4,0 Meter | GMX 90053-4,0 | 1.480,00 € |
| Rührwerkswelle komplett | 4,5 Meter | GMX 90053-4,5 | 1.550,00 € |
| Rührwerkswelle komplett | 5,0 Meter | GMX 90053-5,0 | 1.610,00 € |
| Rührwerkswelle komplett | 5,5 Meter | GMX 90053-5,5 | 1.770,00 € |
| Rührwerkswelle komplett | 6,0 Meter | GMX 90053-6,0 | 1.980,00 € |

Rührwerkswellen (lose)

Rührwerkswelle lose (Ø-35mm)

| | Artikelnummer | Stückpreis | Artikelnummer | Stückpreis |
|-----------|---------------|------------|---------------|------------|
| 3,0 Meter | GMX 90025-3,0 | 440,00 € | GMX 90016-3,0 | 470,00 € |
| 3,5 Meter | GMX 90025-3,5 | 450,00 € | GMX 90016-3,5 | 530,00 € |
| 4,0 Meter | GMX 90025-4,0 | 490,00 € | GMX 90016-4,0 | 570,00 € |
| 4,5 Meter | GMX 90025-4,5 | 510,00 € | GMX 90016-4,5 | 610,00 € |
| 5,0 Meter | GMX 90025-5,0 | 580,00 € | GMX 90016-5,0 | 670,00 € |
| 5,5 Meter | GMX 90025-5,5 | 610,00 € | GMX 90016-5,5 | 810,00 € |
| 6,0 Meter | GMX 90025-6,0 | 660,00 € | GMX 90016-6,0 | 930,00 € |

Rohr (lose)

Mantelrohr lose (feuerverzinkt)

GMX-Reparatursatz (als Ersatzteil)

Reparatursatz für GMX 3,0 Meter

Artikelnummer
GMX 91000-2 **370,00 €**

(Abdichtung komplett, Lagereinheit Rührflügel, (1x) Lagereinheit-Mitte, Lagereinheit hinten)

Reparatursatz für GMX 3,5 - 5,5 Meter

GMX-91000 **460,00 €**

(Abdichtung komplett, Lagereinheit Rührflügel, 2x Lagereinheit-Mitte, Lagereinheit hinten)

Reparatursatz für GMX 6,0 Meter

GMX-91000-1 **550,00 €**

(Abdichtung komplett, Lagereinheit Rührflügel, 3x Lagereinheit-Mitte, Lagereinheit hinten)

Kurzholzspalter

Zugdeichsel für den Handtransport mit schwenkbaren Luftrad (gegen Aufpreis)

Spaltschwert aus hochfesten Verschleißstahl
Länge : 24 cm

Hublänge stufenlos einstellbar (werkzeuglos)

Gefederte Holzhaltelappen

Phasenwender im Stecker

Pumpe im Ölbad laufend

20 Liter Öltank

Stützfuß auf Rückseite (verhindert ungewolltes umfallen)

Langlebige Vollgummireifen

Einfach klappbarer seitlicher Ablagetisch (rechte Seite) serienmäßig

Leichtgängige Zweihandbedienung

4 KW 400V Qualitätsmotor

Geschützte hochwertige Hydraulikkomponenten

Bewährtes System

Kein Fixieren des Holzes notwendig

Durch die Schräge fällt das Holz in die gefederten (flexiblen) Haltelappen, diese ermöglichen während des Spaltvorgangs auch astigem oder verwachsenem Holz Spielraum.

An der Bodenplatte befinden sich drei Haltespitzen, so dass auch schräg geschnittenes Holz fixiert wird.

Haltelappen

(Druckfedern bieten Flexibilität)

Haltespitzen (3 Stück)

Schräge



H8500

Druckkraft: 8 Tonnen

Hublänge: 55cm

Ölmenge: 20 Liter

E-Motor: 4KW 400V

Vorlauf: 7cm/ Sek.

Rücklauf: 14,5cm/ Sek.

Gewicht: 190kg

Grundpreis - Zubehör

Holzspalter H8500 mit E-Motor 4KW 400V **2.490,00 €**

8 Tonnen Druckkraft - Hublänge 55cm - E-Motor 4KW 400V 16A - Ölmenge 18 Liter - Gewicht: 190kg

Holzspalter H8500 mit Zapfwellenaufsteckpumpe **2.480,00 €**

8 Tonnen Druckkraft - Hublänge 55cm - Ölmenge 18 Liter - Gewicht: 180kg

Holzspalter H8500 **3.140,00 €**

mit Zapfwellenaufsteckpumpe und E-Motor 4KW 400V

Seitlicher Ablagetisch beidseitig (1 Stück rechts ist serienmäßig) **145,00 €**

Zugdeichsel für den Handtransport **280,00 €**

Luftbereifung **120,00 €**

Schlepperanbau (Oberlenkerbolzen & Unterlenkerwelle Kategorie I) **60,00 €**

Schlepperanbau (Oberlenkerbolzen & Unterlenkerwelle Kategorie II) **70,00 €**

Alle Preise zuzüglich Mehrwertsteuer 20

Meterholzspalter



Werkzeuglos absenkbarer Zylinder

stufenlos einstellbarer Hub (Werkzeuglos)

Stammheber mechanisch (serienmäßig) (Rastet wieder automatisch ein)

Ausklappbare Holzrückhalteschiene

Holzhaltespitze (Dorn) auf der Bodenplatte

Verhindert ungewolltes wegrutschen und ermöglicht das Drehen des Holzes

Eilgangpumpe serienmäßig (im Tank verbaut)

Leichtgängige Zweihandbedienung

Messingführungen (Garantierte Ersatzteilversorgung)

Ausziehbare Anbauarme

Seitenarm links ausziehbar

Großer Öltank

Alupumpe im Ölbad laufend

Bewährtes System

Kein Fixieren des Holzes notwendig (kein Knie während des Spaltens am Holz notwendig!)

Durch die **Schräge** fällt das Holz nachdem es auf die Bodenplatte gedreht wurde, an der auf dem Träger befindlichen **Grundträger-Schiene**.

Die nach innen gedrehten Zacken verhindern das Verrutschen und ermöglichen die automatische Fixierung auch bei Schiefgeschnittenem oder ungleichmäßigem Holz.

Auf der Bodenplatte befindet sich eine **Holzhaltespitze (Dorn)**, dieser verhindert ungewolltes wegrutschen und ermöglicht zusätzlich das Drehen des Holzes.



Grundträger (Ansicht von oben)

Antriebsarten



Zapfwellenantrieb (max. U/ min. 450)



Elektromotor

MS1200 & MS1600: 5,5 KW E-Motor 400V (16A)

MS2200 & MS3000: 7,5 KW E-Motor 400V (32A)

Kombiniert mit E-Motor & Zapfwellenantrieb



| Spaltgeschwindigkeiten | MS1200 | | MS1600 | | MS2200 | | MS3000 | |
|---------------------------|--------|-----|--------|-----|--------|-----|--------|-----|
| | EM | ZWA | EM | ZWA | EM | ZWA | EM | ZWA |
| Vorlauf pro Sek. (in cm) | 10 | 10 | 13 | 14 | 19 | 21 | 16 | 14 |
| Rücklauf pro Sek. (in cm) | 16 | 17 | 19 | 20 | 30 | 32 | 20 | 19 |

Fahrwerk für Handtransport (Aufpreis)



Abb. MS1200 EM mit Fahrwerk (Handtransport)



Die Holzspalter MS1200 / MS 1600 / MS2200 sind wahlweise auch mit einem Fahrwerk für den Handtransport verfügbar.

Hierfür muss lediglich die Zugdeichsel (per Bolzen) an den Anbauarm gesteckt werden.

Bei Nichtgebrauch kann Sie einfach seitlich abgesteckt werden.

Ein zusätzlicher ausziehbarer Stützfuß gewährt den sicheren Stand.

(nicht nachrüstbar)



Abb. MS1600 EM mit Fahrwerk (Handtransport)

Holzspalter MS1200 (Grundpreis)

Druckkraft: 12 Tonnen - Hublänge: 115cm - Öltank: 35 Liter
Eilgangpumpe serienmäßig

Holzspalter MS1200 mit Zapfwellenantrieb

12 To. Druckkraft - Gewicht: 360kg

3.610,00 €

Holzspalter MS1200 mit E-Motor 5,5 KW 400V

12 To. Druckkraft - Gewicht: 380kg

3.750,00 €

Holzspalter MS1200 kombinierter Antrieb mit E-Motor 5,5 KW 400V & Zapfwellenantrieb (fest montiert)

12 To. Druckkraft - Gewicht: 420g

5.195,00 €

Abbildung:
MS1200 EM mit Fahrwerk
(für Handtransport)

Holzspalter MS1600 (Grundpreis)

Druckkraft: 16Tonnen - Hublänge: 115cm - Öltank: 50 Liter
Eilgangpumpe serienmäßig

Holzspalter MS1600 mit Zapfwellenantrieb

16 To. Druckkraft - Gewicht: 510kg

4.390,00 €

Holzspalter MS1600 mit E-Motor 5,5 KW 400V

16 To. Druckkraft - Gewicht: 530kg

4.650,00 €

Holzspalter MS1600 kombinierter Antrieb mit E-Motor 5,5 KW 400V & Zapfwellenantrieb (fest montiert)

16 To. Druckkraft - Gewicht: 570kg

6.110,00 €



Abbildung:
MS1600 mit Zapfwellenantrieb

Holzspalter MS2200 (Grundpreis)

Druckkraft: 22 Tonnen - Hublänge: 115cm - Öltank: 55 Liter
Eilgangpumpe serienmäßig

Holzspalter MS2200 mit Zapfwellenantrieb

22 To. Druckkraft - Gewicht: 580kg

5.510,00 €

Holzspalter MS2200 mit E-Motor 7,5 KW 400V

22 To. Druckkraft - Gewicht: 620kg

5.750,00 €

Holzspalter MS2200 kombinierter Antrieb mit E-Motor 7,5 KW 400V & Zapfwellenantrieb (fest montiert)

22 To. Druckkraft - Gewicht: 670kg

7.400,00 €



Abbildung:
MS2200 kombiniert mit E-Motor & Zapfwellenantrieb

Holzspalter MS3000 (Grundpreis)

Druckkraft: 30Tonnen - Hublänge: 115cm - Öltank: 60 Liter
Eilgangpumpe serienmäßig

Holzspalter MS3000 mit Zapfwellenantrieb

30 To. Druckkraft - Gewicht: 610kg

5.995,00 €

Holzspalter MS3000 mit E-Motor 7,5 KW 400V

30 To. Druckkraft - Gewicht: 650kg

6.300,00 €

Holzspalter MS3000 kombinierter Antrieb mit E-Motor 7,5 KW 400V & Zapfwellenantrieb (fest montiert)

30 To. Druckkraft - Gewicht: 700kg

8.170,00 €



Abbildung:
MS3000 ZWA
mit Funk-Sellwinde

Alle Preise zuzüglich Mehrwertsteuer

Funk-Seilwinde

(Aufpreise)



Steuerung per Handsender
(ggf. auch per Hebel am Steuergerät regelbar)

Seilwinde mit
Eigenölversorgung
und extra Pumpe

Durchdachtes System
gewährt sauberes
Auf- und Abrollen

Schlagkette
seriemäßig enthalten

Seillänge: 30 Meter

Seilstärke: 6 mm

Zugkraft: 750kg

Seilwinde mit Funksteuerung

mit Eigenölversorgung und extra Pumpe

3.330,00 €

Seilwinde mit Funksteuerung - (Schlepperhydr.)

Antrieb durch Fremdlöversorgung (über Schlepperhydraulik)

2.730,00 €

Schlagkette

95,00 €

Holzzange

245,00 €

Fahrwerk für Handtransport

(Aufpreis)



Fahrwerk (Handtransport) für MS1200

395,00 €

Abb. MS1200 EM
mit Fahrwerk für Handtransport

Abb. MS1600 EM
mit Fahrwerk für Handtransport

Fahrwerk (Handtransport) für MS1600

580,00 €

Fahrwerk (Handtransport) für MS2200

680,00 €



Zubehör

(Aufpreise)

Betriebsstundenzähler hydraulisch

(nur bei Zapfwellenantrieb oder Schlepperhydraulik möglich)

455,00 €

Betriebsstundenzähler elektrisch

(nur bei Antrieb mit Elektromotor möglich)

355,00 €



Gelenkwelle „Baugröße 4“

(Länge 80cm)

215,00 €



Ölkühler

(bei überbetrieblichen Einsatz)

870,00 €

Ersatzteile



Führungsleisten Messing (Grundschriftplatte)

Stückpreis

MS1200/1600 3-Loch Führungsleisten (200mm) Art.-Nr.: MS 12.0100 **42,50 €**

MS2200/3000 6-Loch Führungsleisten (260mm) Art.-Nr.: MS 22.0100 **49,40 €**

(Bei Modellen älter als Baujahr 2000, bitte Anzahl Löcher und Länge angeben)



Führungsleisten Messing (Grundträger)

MS1200/ 1600 2-Loch Führungsleisten Art.-Nr.: MS 12.0108 **12,50 €**

MS2200/ 3000 2-Loch Führungsleisten Art.-Nr.: MS 22.0108 **12,50 €**

Bolzen (für Grundträger)

MS1200/ 1600 (Länge 240mm, Gewinde beidseitig 20mm) Art.-Nr.: MS 12.0106 **13,50 €**

MS2200/ 3000 (Länge 300mm, Gewinde beidseitig 20mm) Art.-Nr.: MS 22.0106 **16,50 €**

(Bei Baujahr < 2002, bitte überprüfen ob beidseitig eine 20er Gewinde, oder 20 & 16mm)

Grundträger - aktuelle Ausführung „Nachrüstatz“

(Betrifft die Baujahre 2000-2010) Sollten Sie während des Spaltvorgangs Probleme mit verrutschendem Holz haben, kann dies künftig durch die neue Ausführung des Grundträgers vermieden werden.

1x Grundträger, 2x Bolzen, 2 Messingführung(2Loch), 2 Führungsbacken(2Loch), 4x Imbusschrauben/ Federring, 2x Dämpfergummi, 2x Beilagscheibe, 4x Flachmutter

FÜR MS1200/ 1600 Art.-Nr.: MS 12.0109-3 **275,00 €**

FÜR MS2200/ 3000 Art.-Nr.: MS 22.0109-3 **320,00 €**

Alte Ausführung

Leichte Abstufung
nach außen (verrutschen möglich)



aktuelle Ausführung

Nach Innen geneigte
Zacken (kein verrutschen)

Alle Preise zuzüglich Mehrwertsteuer

Liegendspalter



Abb. HL3300 DP mit Zapfwellenantrieb

Hydro-Speed Hydraulikanlage serienmäßig



Höchste Spaltgeschwindigkeit

3 Hydraulikpumpen (Regelung über Bodenventil)

Zentralschmierung (mit Handpumpe) serienmäßig
Führungsschienen aus HARDOX serienmäßig



Spaltstempel wird auf verschleißfesten HARDOX-Leisten geführt

Fahrwerksmaschinen serienmäßig mit Ölkühler



(bei HL3300DP gegen Aufpreis)

Abbildung HL3000FW mit Zapfwellenantrieb & Betriebsstundenzähler



Liegendspalter HL3300DP (Dreipunkt)

| | | | |
|----------------------------------|-----------|------------------|----------|
| Druckkraft: | 33 Tonnen | Ölmenge: | 70 Liter |
| Pumpenleistung: | 75 Liter | Transportbreite: | 285cm |
| Gesamtbreite: | 435cm | Gewicht: | 980kg |
| Spaltgeschwindigkeit: 28 cm/Sek. | | | |

HL3300DP mit Zapfwellenantrieb 13.450,00 €

33 Tonnen Druckkraft - Hydrospeed - Hardox & Zentralschmierung - Gewicht: 980kg

HL3300DP mit E-Motor 14.730,00 €

33 Tonnen Druckkraft - Hydrospeed - Hardox & Zentralschmierung - Gewicht: 1050kg

HL3300DP mit E-Motor und Zapfwellenantrieb 16.800,00 €

33 Tonnen Druckkraft - Hydrospeed - Hardox & Zentralschmierung - Gewicht: 1100kg



Ausführung mit Ölkühler (und Spiralkabel)

Aufpreis: 850,00 €

Liegendspalter HL3000FW (mit Fahrwerk)

| | | | |
|-----------------|-----------|-----------------------|-----------|
| Druckkraft: | 33 Tonnen | Ölmenge: | 100 Liter |
| Pumpenleistung: | 100 Liter | Gesamtlänge: | 435cm |
| Gewicht: | 1.190 kg | Spaltgeschwindigkeit: | 29cm/Sek. |

HL3000FW mit Zapfwellenantrieb 16.190,00 €

33 to. Druckkraft - Fahrwerk - Hydrospeed - Hardox & Zentralschmierung - Ölkühler - Gewicht: 1.190kg

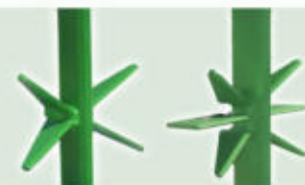
HL3000FW mit E-Motor 17.540,00 €

33 to. Druckkraft - Fahrwerk - Hydrospeed - Hardox & Zentralschmierung - Ölkühler - Gewicht: 1.260kg

HL3000FW mit E-Motor und Zapfwellenantrieb 19.540,00 €

33 to. Druckkraft - Fahrwerk - Hydrospeed - Hardox & Zentralschmierung - Ölkühler - Gewicht: 1.320kg

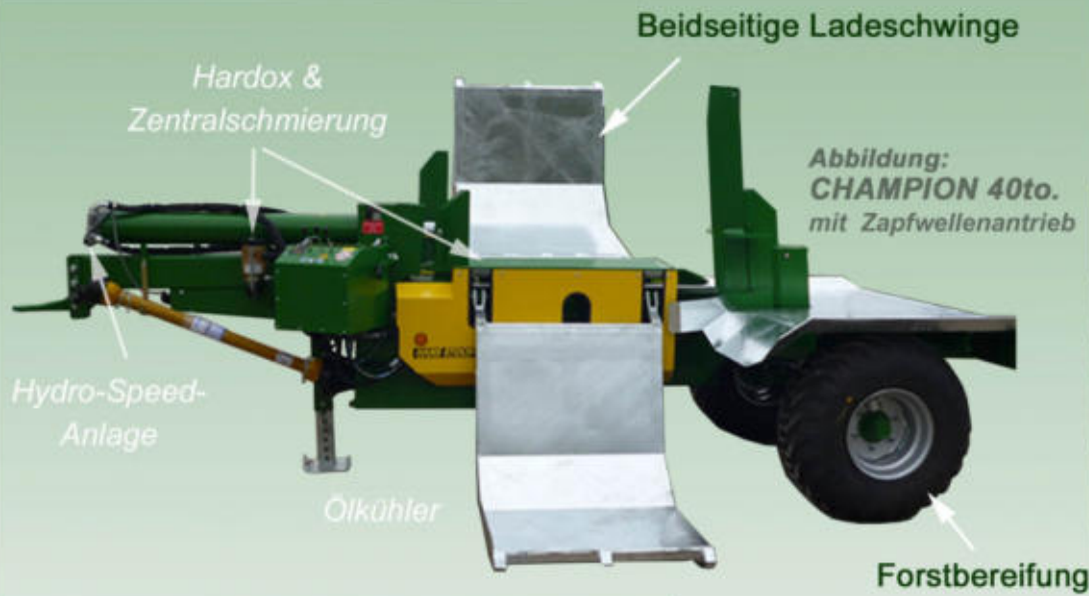
Zubehör auf Seite 30



Alle Preise zuzüglich Mehrwertsteuer

Liegendspalter CHAMPION 40to.

40 Tonnen Druckkraft



Liegendspalter CHAMPION 40to.

| | | | |
|------------------------------|-------------------|---------------------|------------------|
| Druckkraft: | 40 Tonnen | Ölmenge: | 110 Liter |
| Pumpenleistung: | 120 Liter | Gesamtlänge: | 470cm |
| Spaltgeschwindigkeit: | 21 cm/Sek. | Gewicht: | 1.870 kg |

HL4000FW CHAMPION mit Zapfwellenantrieb 20.800,00 €

40 to. Druckkraft - Fahrwerk - Hydrospeed - Hardox & Zentralschmierung - Ölkühler - Forstbereifung - Zwei Ladeschwingen - Gewicht: 1.870kg

HL4000FW CHAMPION mit E-Motor 21.950,00 €

40 to. Druckkraft - Fahrwerk - Hydrospeed - Hardox & Zentralschmierung - Ölkühler - Forstbereifung - Zwei Ladeschwingen - Gewicht: 1.950kg

HL4000FW CHAMPION mit E-Motor und Zapfwellenantrieb 23.950,00 €

40 to. Druckkraft - Fahrwerk - Hydrospeed - Hardox & Zentralschmierung - Ölkühler - Forstbereifung - Zwei Ladeschwingen - Gewicht: 2.000kg

Zubehör - Liegendspalter

(Aufpreise)

Funkseilwinde

(Steuerung per Handsender)

Zugkraft: ca. 800kg
Seillänge: 30 Meter
Ausleger mit 150cm

Aufpreis: **3.240,00 €**

Schlagkette
seriemäßig enthalten



Seilwinde mit Eigenölversorgung und extra Pumpe

zusätzliche Ladeschwinge

(beidseitig)

Aufpreis: **2.350,00 €**

Holzzange

Aufpreis: **290,00 €**



Betriebsstundenzähler

(hydraulisch)

Aufpreis: **480,00 €**

ähnlich Abb.

Gelenkwelle Baugröße 4

Länge: 140cm
Aufpreis: **305,00 €**



Spaltschwert 6-fach

Aufpreis: **995,00 €**



Spaltschwert 8-fach

Aufpreis: **1.120,00 €**



Kranaufbau und Abstellstützen hydraulisch



Preis auf Anfrage

Abb. HL3000FW mit Zapfwellenantrieb
Kranaufbau & Abstellstützen