

Reermann Ballentechnik

Rundballenzange

„Hydro-Griff“



*Argumente, die für **Reermann** Ballentechnik sprechen*

- DLG anerkannt seit 1999
- vielseitige Anbau und Einsatzmöglichkeiten
- schonender und sicherer Griff
- kurze und schlanke Bauweise – günstiger Schwerpunkt
- gute Sicht auf den Arbeitsbereich
- gerundete Bauform – keine Beschädigungen an der Folie oder an den Nachbarballen

einfach - bewährt - preiswert

Reermann Ballentechnik

- Ideal geformte Greifarme
- Genial einfache Konstruktion
- Ballengröße von 0,90 m bis 1,80 m
- Hydraulisch doppelwirkend
- Idealer Rohrdurchmesser an den Greifarmen
- Schwerpunkt dicht am Schlepper
- Einsatz im Frontlader, aber auch in der Dreipunkt
- Transport hängend möglich !



- optimale Anpassung der Greifarme an den Ballen
- Folie wird nicht überdehnt oder beschädigt = Klebewirkung bleibt erhalten, Luft kann nicht mehr eindringen
- Gleichmäßig verteilter Druck der Arme auf den Ballen
- Schwenkausgleich der Greifarme, d.h. durch den Ausgleich werden die Ballen beim Greifen nicht verschoben
- Greifarme haben zusätzlich die Möglichkeit, sich unabhängig voneinander an den Ballen optimal anzupassen

Technische Daten

Abmessungen

Breite: 1400 mm
Höhe: 850 mm
Tiefe: 1300 mm

Arbeitsbereich

von 0,90 m bis 1,80 m im Durchmesser

Gewicht der Zange

185 kg

Hydraulikanschlüsse

1 x d.w.

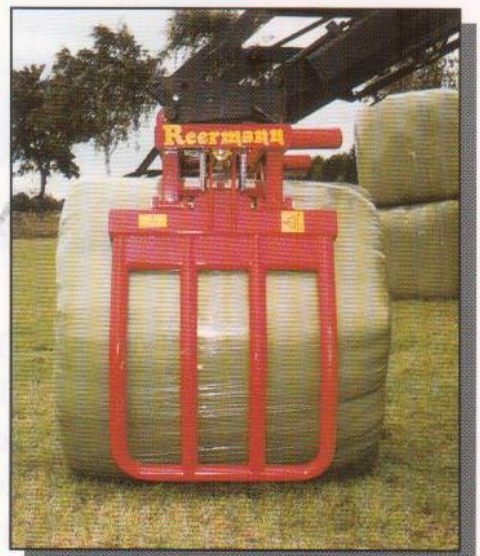
Max. Ballengewicht

bis 1500 kg

Anbauvarianten

(siehe auch Variantenliste)

Schnellwechsel (Euronorm),
Dreipunkt KAT 2 + 3,
Anbaumöglichkeiten an Teleskop-, Rad- oder Hoffader



Händler/Vertrieb/überreicht durch (Firmenstempel):

Agrar-Service **Reermann**
Hermannstraße 1
59929 Brilon
Tel.: 02961-6140
Fax: 02961-51741
Internet: <http://www.reermann.de>
E-mail: vertrieb@reermann.de