



UNSELD
Technic

BIO-MASSE-PRESSE

BMP 2212

GEZOGEN DURCH DEN MAISHÄCKSLER

NEUHEIT



EIN-MANN-VERFAHREN VERPRESST · VERPACKT

Technische Daten:

- Länge: 8,80 m
- Breite: 2,50 m
- Höhe: 3,95 m
- Gewicht: ca. 8,5 to
- Leistung: 30 bis 50 Ballen pro Stunde

Weitere Angaben auf Anfrage.
Änderungen vorbehalten.

UNSELD
Technic

Siegfried Unselde
Handelsvertretung
Herwigstraße 24
D-89129 Langenau
Telefon (0 73 48) 69 87
Telefax (0 73 48) 56 03
info@s-unselde.de
www.s-unselde.de

Materialien:

- Mais
- Gras
- KUP-Hölzer
- Miscantus

Gepresste Ballen sind geeignet für:

- Belüftung
- Trocknung
- Silierung

Vorteile:

- Das feuchte Material wird im Ballen belüftet oder getrocknet
- Kein Silo erforderlich
- Keine Transportkette erforderlich
- Ernte und Transport sind zeitlich getrennt
- Ernte und Transport sind im Ein-Mann-Verfahren durchzuführen



Breitfolie um die Ballenkante



Netz- und Folienbindung



Hydraulik und Rechnersteuerung



Monitor



Abladesystem



UNSELD
Technic



Bunker



Presskammerwalzen mit durchgehender Welle und austauschbaren Verschleißbuchsen



Kompressor



Dieselmotor



Förderbänder mit HV-Gliederkette



Hydraulikanlage