

Übersicht

Hochleistungs-Ballenpresse, Hydraulikpresse für Verpackungsabfall

Lager Nr.: M61979



Preis

12.000,00 €*

Preise exkl. MwSt. zzgl. Versandkosten

Beschreibung

Hochleistungs-Ballenpresse MACFAB - BEMA Typ 650A

Hydraulikpresse für Verpackungsabfall, Recyclingfähige regenerierbare Rohstoffe, Sekundärrohstoffe

Fabr. Nr. MF J0162 Baujahr 2021

Presskraft 50 ton.

Pressplattenhub ca. 1000 mm

Taktzeit je Hub ca. 40 sec.

Pressraum-Grundfläche 1500 x 1100 mm

Pressraum-Höhe 1650 mm

Einfüllöffnung 1500 x 870 mm

Einfüllhöhe ca. 1250 mm

Ballenformat 1500 x 1100 mm

Ballenhöhe max. 1100 mm

Hydraulischer Betriebsdruck 200 bar

Motorleistung 5,5 kW

Netzanschluß 400 Volt, 50 Hz, 12 Amp.

- mit zwei Hydraulikzylindern
- Türverriegelung über Gewindespindel mit Handrad
- Pressbetrieb nur bei geschlossener Pressraumtür
- 2-Handbedienung für hydraulisches auskippen des fertig gepressten Ballen
- Freiräume für manuelle Bandumreifung

Erstellt am 18.06.2026.

Dieses Dokument stellt kein Angebot da. Es gelten die aktuellen Preise im Online-Shop.

* Alle Preise exkl. gesetzl. Mehrwertsteuer zzgl. Versandkosten, wenn nicht anders angegeben.

- es entstehen Standard-Industrieballen von 1500 x 1100 x 1100 mm
 - der hochkomprimierte Ballen wird automatisch auf eine Palette gekippt
 - nur 62 Betriebsstunden
- Platzbedarf L x B x H 2120 x 1350 x 3220 mm
Bauhöhe für den Transport mit abgesenkten Hydraulikzylindern ca. 260 cm
Gewicht 1,8 ton.
Die Maschine befindet sich in einem sehr guten Zustand neuwertig.

Die Presse hat bei BEMA einen Neupreis von 22.200,-- EUR Netto

Die Firma BEMA kauft auch den Verpackungsabfall welchen Sie mit dieser Presse zum Ballen pressen.