

mütek Ballenpresse



Typ: MPP B400 bis 30 Ballen/h



mütek Ballenpressen / Verpackungsmaschinen wurden zur Herstellung von Ballen aus verschiedensten Materialien wie z.B. zerkleinertem Micanthus bzw. Elefantengras, Holzspäne, Sägemehl und zerkleinertem Stroh entwickelt. Die Maschine zeichnet sich durch eine robuste Bauweise aus, die eine gleichbleibende Qualität im Dauerbetrieb garantiert.

Die Ballenpresse verdichtet das in den Vorratsbehälter eingefüllte Material ohne Zusatz von Bindemittel durch hydraulischen Druck und verpackt das Material in Plastiksäcke. Das Volumen des Materials kann mit der Ballenpresse erheblich reduziert werden. Die Volumenreduktionsquote ist materialabhängig. Die maximale Materialfeuchte darf 18 % Atro nicht übersteigen.

Der Behälter der mütek Ballenpresse kann automatisch oder von Hand beschickt werden und hat ein Volumen von ca. 0,7 m³. Behälter mit größerem Volumen oder mit aufgebauter Absaug- und Filteranlage als komplette Entsorgungseinheit sind ebenfalls lieferbar. Neben der automatischen Befüllung über Entstauber bietet mütek auch eine Befüllung mittels Förderschnecken an. Bei beiden Varianten ist eine automatische Entstaubung möglich.

mütek Ballenpressen sind mit einem Schaltschrank für die Steuerung ausgestattet.

In der Standardausführung betragen die Abmessungen der Ballen (Breite x Tiefe x Höhe) 400 x 400 x 800 mm. Auf Wunsch kann die Höhe jedoch auf Ihre Anforderung angepasst werden.

Bei der Herstellung von Ballen ergeben sich folgende Vorteile:

- einfache und sichere Lagerung
- keine losen Stäube
- Minimierung des Lagervolumens
- Geringes Transportvolumen

Technische Daten:

Ballengröße (BxTxH): 400 x 400 x 800 (auf Wunsch Höhe anpassbar)

Gewicht des Ballens +/- 20 KG (materialabhängig)

Leistung: ca. 30 Ballen pro Stunde

Vorratsbehälter ca. 0,7m³ Inhalt

Füllstandsensoren für min./max. Füllstand im Behälter

hydraulischer Vorverdichter

hydraulischer Presstempel

Hydraulikaggregat, Ventilblock mit Öltank

Pumpe 18,5 KW / 50 Liter

Rollen im Presskanal für leichten Ballenabschub

Abmessungen (l x b x h) 3105x2830x2455 mm

Gewicht ca. 1500 KG

Nehmen Sie unseren Service in Anspruch. Wir testen Ihr Material kostenlos auf unseren Maschinen. Gerne laden wir Sie zum Besuch unseres Vorfürzentrums ein. Bitte vereinbaren Sie Ihren Termin mit uns.

mütek Systemtechnik

Hartmut Müller GmbH

Fabrikstr. 20

70794 Filderstadt

Germany

Telefon +49 (0) 711 945887-60

Telefax +49 (0) 711 945887-69

info@muetek.eu

www.muetek.eu