

Metal-Fach Z593, Ballenwickler, Ballenwickler mit Frontlader



Ballenwickler Ballenwickelgerät Metal-Fach Z593

Bewertung: Noch nicht bewertet

Preis:

Verkaufspreis inkl. Preisnachlass:

Netto:

Preisnachlass:

24h

[Stellen Sie eine Frage zu diesem Produkt](#)

Beschreibung

Ballenwickelgerät für Rundballen

Metal-Fach Z593

selbstbeladend

Frontlader

Neugerät

Top Qualität aus Europa!

Saisonabverkauf - Sonderpreis solange der Vorrat reicht

Auf Lager - SOFORT Lieferbar

selbstbeladend

Folienbreite: 50cm und 75cm

inklusive Folienschneider

inklusive Ballenzähler

Die Ballenwickelmaschine Z593 mit Selbstlader wurde zur Gewährleistung ihres schnellen und effizienten Betriebs mit der Arbeitslinie einer Ballenwickelpresse (am Feld entlang und nicht quer) mit einem Ladergreifer ausgerüstet.

Das Gerät ist in zwei Versionen erhältlich: mit mechanischer oder elektronischer Steuerung.

Die Ernte- und Wicklungsprozesse der Ballen erfolgen während der Fahrt zwischen den Ballen oder an ihre Lagerstelle, wodurch die Arbeitseffizienz der Maschine gesteigert wird.

Die Maschine ist mit einem Gerät zum Abtrennen und Aufnehmen der Folie ausgerüstet. So ist menschliches Eingreifen ausschließlich beim Anlegen neuer Folienrollen erforderlich.

Nach Abschluss der Wicklungsprozesse kann der Ballen mithilfe des hydraulisch gesteuerten Ballenlegers auf dem Deckel aufgestellt werden, womit die Gefahr einer Folienbeschädigung reduziert wird.

Ausgerüstet mit einer Folienaufgabevorrichtung mit einer Breite von 500 mm und 750 mm.

Durch die spezielle Konstruktion der Drehwellen wird verhindert, dass die Ballen während der Wicklungsprozesse abrutschen. Die direkte Antriebsübertragung auf das spezielle Kranzlager des Drehtisches bewirkt, dass die Maschine im Gegensatz zu Maschinen mit Kettengetrieben leise und zuverlässig betrieben werden kann. Die Steuerung erfolgt mithilfe der Steuerungshebel der mit Bowdenzügen ausgerüsteten 4-Sektionshydraulik aus der Schlepperkabine.

Die Maschine ist mit einem programmierbaren Zähler zur Darstellung der aktuellen Anzahl von Ballenwicklungen, der Betriebszeit, der Ballenanzahl sowie der durchschnittlichen Ballenanzahl innerhalb einer Stunde ausgerüstet. Ferner kann der Zähler auf drei voneinander unabhängigen Feldern eingesetzt werden.

EFEKTIVITÄT: Arbeit entlang, nicht quer durch die Arbeitslinie der Wickelpresse

PRODUKTIVITÄT: die Ernte- und die Wickelprozesse erfolgen während der Fahrt zum nächsten Ballen

MINIMALER EINSATZ DES BETREIBERS: vollautomatisierter Prozess beschränkt die Bedienung auf den Austausch der Folienrollen

EINFACHE STEUERUNG: der Ballenwickler kann mit dem Verteiler mit Hebeln hydraulisch gesteuert werden, die sich in der Kabine des Schleppers oder hydraulischen Verteilers befinden

MINIMALES RISIKO DER FOLIENBESCHÄDIGUNG: nach der Umwicklung wird der Ballen auf dem Deckel mit dem hydraulischen Ballenleger aufgestellt

KOMFORT: die Maschine wurde mit zwei Haltern für Reserve-Folienrollen ausgerüstet

UNIVERSALE LÖSUNGEN: der praktische und universale Folienzubringer ermöglicht die Verwendung von Folie in zwei standardmäßigen Größen: 500 mm und 750 mm

GERINGERES BALLENRUTSCHRISIKO: vier Drehwellen reduzieren das Risiko des Ballenrutschens während des Wicklungsprozesses

PRAKTISCH UND BEQUEM: Der verstellbare gelenkige Stützenfuß des Ballenaufstellers ermöglicht die Anpassung der Höhe, auf welcher die Ballen aufzustellen sind

RUHIGE UND STÖRUNGSFREIE ARBEIT: die Technologie der Antriebsübertragung auf die Kranzlager garantiert ruhige und zuverlässige Arbeit

EINFACHE STEUERUNG: Bedienung der Maschine mit den Steuerhebeln direkt aus der Schlepperkabine

ALLES UNTER KONTROLLE: der Zähler ermöglicht dem Betreiber die Kontrolle der

Folienwicklungsanzahl, der Arbeitszeit sowie der durchschnittlichen Anzahl der innerhalb einer Stunde gewickelten Ballen. Der Zähler kann unabhängig vom Betrieb auf drei Feldern programmiert werden

UNIVERSALER HAKEN: die Maschine kann mit einer höhenverstellbaren Deichsel mit einem Agrarhaken verbunden werden

ARBEIT ODER TRANSPORT: Umstellung zwischen Arbeits- oder Transportstellung möglich

Technische Daten:

- Durchmesser der umwickelten Ballen [mm]: 1.200
- Länge der umwickelten Ballen: 1.200
- Max. Ballengewicht [kg]: 800
- Umwicklungszeit des Ballens [min]: 2
- Folienbreite [mm]: 500/750
- Anzahl der Tischumdrehungen bei 500 mm / 750 mm Folie [Umdrehung]: 24/16
- Verladung von Ballen: Automatisch mit Verladearm
- Entladung von Ballen: Automatisch mit Entladungssystem
- Maschinenantrieb: hydraulisch
- Radstand [mm]: 2.000
- Ausmaße von Rädern: 26,5x14.00-12
- Reifendruck [bar]: 1,7
- Länge [mm]: 5.220

- Breite [mm]: 2.200
- Höhe [mm]: 2.500
- Kopplung an den Schlepper: angehängt
- Kopplung an den Schlepper über: Ackerhaken

- Schlepperleistung [kW]: 30
- Empfohlene Förderleistung der Schlepperpumpe [l/min]: 22
- Erforderlicher Druck der Krafthydraulikanlage des Schleppers [MPa]: 14
- Maximale Transportgeschwindigkeit [km/h]: 15
- Gewicht Ballenwickler [kg]: 1250

- Maschinenbeleuchtung: gemäß den Anforderungen der Straßenverkehrsordnung
- Spannung der Elektroinstallation [V]: 12
- inklusive Folienabschneideautomatik
- inklusive Folienaufgabevorrichtung
- inklusive Umwicklungszähler
- inklusive Stützfuß
- inklusive Transportstellung der Räder

Transportkosten innerhalb Deutschland: 250,00 Euro inkl. 19% MwSt.

Transportkosten innerhalb Europa: auf Anfrage

Versand - Abholung:

Alle von uns angebotenen Maschinen können mit unserer Spedition versendet werden. Natürlich können Sie auch jederzeit nach Terminvereinbarung die von Ihnen gekaufte Maschine bei uns im Lager abholen.

Der Versand Ihrer gekauften Maschine erfolgt mit Spedition, je nach Größe, auf einer Palette. Die Anlieferung erfolgt in diesem Falle mit einem LKW.

Je nach Größe der gekauften Maschine erfolgt der Versand mit einem LKW mit Ladebordwand, so dass Sie keine weiteren Hilfsmittel zur Entladung sicher stellen müssen.

Bei sehr großen Maschinen kann es notwendig sein, daß ein Stapler oder Frontlader zur Entladung benötigt wird.

Bitte geben Sie immer Ihre Telefonnummer an, damit wir diese bei der Spedition zur Kontaktaufnahme mit Ihnen angeben können.

Kundenrezensionen

Für dieses Produkt wurden noch keine Bewertungen abgegeben.