



## Spezifikationen K.T.S Ballengreifer

Ausrüstung	K.T.S Ballengreifer
Greifweite	Für Ballen zwischen 0,8 und 1,8 m Optimiert für Ballen zwischen 1,2 und 1,6 m
Ballengewicht	Bis zu 1 500 kg
Mit Halterungen ausgerüstet, Standard	SMS (Trima), Alö Typ 3 oder Euro. Eine große Anzahl von anderen Halterungen als Extraausrüstung vorhanden.
Einbau an den Lader	Mit Bolzen montierte Halterungen, K.T.S Standard
Hydraulikschläuche und Schnellkupplungen	Werden mit 2 St. Hydraulikschläuchen geliefert, 1,5 m, 2.St. Außen- und 2 St. Innenteile Standard, Ölkupplungen ½" AQ (Schnellkupplungen)
Hydraulikkolben	Ja / Standard 70 mm
Parallelgeführte Greiferarme	Ja / Standard
Ausschaltbare Parallelführung an den Greiferarmen	Ja / Standard
Dimension der Rohre in den Greiferarmen	89 x 6 mm
Schmierbare Gelenke	Ja / Standard
Anzahl benötigter Hydraulikanschlüsse	1 St. doppelwirkend, 3.Funktion, Ist der Traktor nicht so ausgerüstet, können Schläuche vom Fernanschluss hinten am Traktor angeschlossen werden.
Gewicht	225 kg

### **Warum sollte ich einen K.T.S Ballengreifer kaufen, wenn es so viele andere Fabrikate gibt?**

- Der K.T.S Ballengreifer ist extra verstärkt, damit er auch die schwersten Ballen greifen kann.
- Der K.T.S Ballengreifer bietet Ihnen Wahlmöglichkeiten. Sie können wählen, ob die Greiferarme parallelgeführt sein oder Möglichkeit haben sollen, sich seitwärts frei bewegen zu können. Umschaltung geschieht einfach mit einem Bolzen.
- Parallelgeführte Greiferarme fixieren den Ballen und erleichtern das Aufladen auf die Einplastungsmaschine oder auf den Aufwinder.
- Bei ausgeschalteter Parallelführung können sich die Greiferarme seitwärts frei bewegen. Ein sehr großer Vorteil, wenn die Ballen in einem Lager gestapelt werden sollen. Die Greiferarme weichen aus und beschädigen nicht naheliegende Ballen.
- Der große Abstand zwischen oberem und unterem Rahmenbalken erweitert die Sichtfläche und verbessert die Durchsicht. Gute Durchsicht macht es leichter für Sie, den Ballen zu greifen.
- Mit K.T.S Ballengreifer können Sie alle Arten von Ballen hantieren: Heu, Stroh und mit Kunststoff umwickelte Ballen.
- Die gleichmäßige Rundung der Greiferarme trägt dazu bei, dass der Ballen mit niedrigem Druck festgehalten wird. Dadurch werden Klemmschäden am Kunststoff verhindert.
- Der K.T.S Ballengreifer ist so konstruiert, dass kein Rohr herausragt, an dem sich Bänder oder Netze eines Ballens, der nicht mit Kunststoff umwickelt ist, verfangen können. Verfängt sich ein Band oder Netz im Ballengreifer, bricht der Ballen auseinander.
- Alle Gelenke sind schmierbar und haben deswegen längere Haltbarkeit.
- Der K.T.S Ballengreifer ist das Gerät für Sie, der große Ansprüche an Effektivität, Haltfestigkeit und schonende Behandlung der Rundballen stellt.
- Mit einer großen Auswahl von Gerätehalterungen und mit stärkerem Kolben können Sie auch Ballen mit Maschinen aufladen, die niedrigen Hydraulikdruck haben.
- **Eine erstklassige Oberflächenbehandlung** mit Stahlsandbestrahlung, Grundierung und Deckfarbe trägt dazu bei, dass Ihre Investierung ihren Finish behält, trotz vieler Jahre Betrieb und Aufstellung im Freien.
- K.T.S Ballengreifer und Instruktionsbuch sind CE-gekennzeichnet von SMP, Svensk Maskinprovning AB, (**Schwedische Maschinenprüfanstalt AG**).
- Ein etabliertes Unternehmen – K.T.S wurde 1951 gegründet. Das bedeutet Sicherheit für Sie als Kunde.
- Nun haben Sie die Wahl! Wir hoffen, auch Sie als einen zufriedenen K.T.S Besitzer betrachten zu können.