

Rundballenzange – McHale R5

Rundballenzange. Die McHale R5 ist ideal für die Aufnahme von bereits aufgestellten Rundballen im Feld geeignet. Die McHale Rundballenzange R5 kann auch dazu benutzt werden, liegende Rundballen um 90° zu drehen und auf der flachen Seite sicherer zu stapeln.

Die Greifhände der McHale R5 Rundballenzange sind so schlank gestaltet, dass sie gewickelte Rundballen trotzdem sicher halten, aber die Plastikfolie beim engen Stapeln z.B. auf Anhängern nicht beschädigen.

Bei der McHale R5 Rundballenzange kann einer der Arme mit Bolzen arretiert werden, sodass die gesamte Bewegung vom anderen Arm ausgeführt wird. Dies ist hilfreich beim Stapeln von Rundballen auf einem Anhänger oder in engen Räumlichkeiten und Gebäuden.

Die McHale Rundballenzange hat einen Hochleistungszyylinder mit Sperrventil, welches sicherstellt, dass der Rundballen während des Transports sicher gehalten wird. Dadurch muss der Fahrer des Laders nicht ständig den Griff des Laders nachfüllen.

Gewicht 160 kg

Höhe 0.59 m

Gesamtlänge 1.42 m

Abstand zwischen Armmitten 1.65 m

(offen)

Abstand zwischen Armmitten 0.67 m

(geschlossen)

Max. Hubkraft 1100 kg

Min. Hydraulikdruck 150 bar

Hydraulische Anschlüsse 1 x Doppeltwirkend