



SPLITTSTREUER (SERIE DV+)

TECHNISCHE DATEN

Typ	Verfügbarkeit	Liniestreuer	Tellerstreuer	Streubreite [m]	Fassungsvermögen [ltr.]
HLS 150	DV+ 70i	•		0,30 - 1,50	790
HLS 170	DV+ 90i	•		0,30 - 1,70	960
HDS	DV+ 70i, DV+ 90i		•	1,00 - 6,00 (materialabhängig)	750

HLS 150 UND HLS 170 IM ÜBERBLICK (HLS = HAMM LINIENSTREUER):

- ◆ Zwei Baugrößen, passend zu den Bandagenbreiten der DV+ 70i (1.500 mm) und der DV+ 90i (1.680 mm)
- ◆ Gleichmäßig gutes Streubild
- ◆ Präzise Streubreite
- ◆ Streumengenregulierung: Konstante Streumenge, auch bei schnellerer Fahrt oder bei Neigung
- ◆ Geschwindigkeitsabhängiges Ausbringen des Splitts
- ◆ Komfortable, elektronische Streumengeneinstellung
- ◆ Guter Zugang zu Hydraulik und allen Wartungspunkten
- ◆ Komfortabler Anbau dank Schnellkupplung, schnelle Befüllung
- ◆ Aufnahme mit Hilfe der Staplertaschen oder der Lastösen
- ◆ Halterung (starr oder mit Hubmast) mit 3-Punkt-Aufhängung ohne Bandagenüberstand
- ◆ Rückfahrkamera (Pflichtoption), Abstellvorrichtung (Wahloption)

- ◆ 1 Komfortable Einstellung der Streubreite über fünf bzw. sechs Segmente
- ◆ 2 Komfortable Schnellentleerung
- ◆ 3 Selbstauflösende Abdeckplane
- ◆ 4 LED Scheinwerfer mit Anfahrschutz
- ◆ 5 Rückfahrkamera für optimale Sicht
- ◆ 6 Staplertaschen für die Aufnahme
- ◆ 7 Lastösen im Inneren des Behälters
- ◆ 8 Streublech für feines Streubild



HLS 150 MIT HALTERUNG (STARR) UND HUBVORRICHTUNG - DV+ 70I

- ◆ Gesamtlänge A: 5489 mm
- ◆ Streuerbreite B: 1528 mm
- ◆ Verlademaß mit Streuer C: 1684 mm
- ◆ D: 458 mm
- ◆ E: 1542 mm (lifted F: 1942 mm)
- ◆ G: 1349 mm



HLS 170 MIT HALTERUNG (STARR) UND HUBVORRICHTUNG - DV+ 90

- ◆ Gesamtlänge A: 5771 mm
- ◆ Streuerbreite B: 1720 mm
- ◆ Verlademaß mit Streuer C: 1870 mm
- ◆ D: 527 mm
- ◆ E: 1656 mm (angehoben F: 2056 mm)
- ◆ G: 1323 mm

HDS IM ÜBERBLICK:

- ◆ Große Streubreite
- ◆ Halterung (starr oder mit Hubmast) mit 3-Punkt-Aufhängung ohne Bandagenüberstand
- ◆ Ausbringung der Splittmenge nach Vorwahl
- ◆ Rückfahrkamera für optimale Sicht (Pflichtoption)
- ◆ Komfortabler Anbau dank Schnellkupplung
- ◆ Komfortable Schnellentleerung
- ◆ Optional: Elektronische Streumengendosierung mit Quantron K2
- ◆ Komfortable elektronische Streubreitenregelung mit Quantron K2
- ◆ Weniger Überlappung
- ◆ Made in Germany

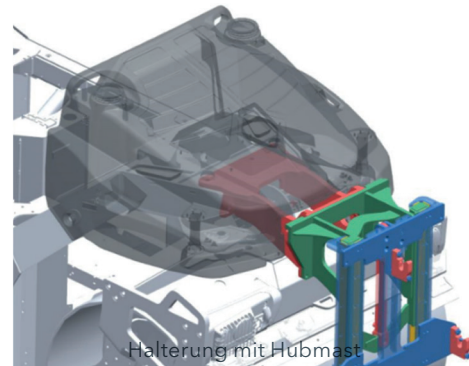


Universale Halterung (am Streuer) mit 3-Punkt-Aufhängung:

- ◆ Jeweils eine Halterung (starr oder mit Hubmast) für alle Streuervarianten
- ◆ Der Anbau mit Hubmast ermöglicht einen Hub von 400 mm
- ◆ Passend zur Bandagenbreite
- ◆ Kein Bandagenüberstand



Halterung starr



Halterung mit Hubmast

