

Gezogener Kalk & Düngemittelstreuer



Standard Version mit hydraulischen Förderbandantrieb über BREDAL LH Rechner

Großraumstreuer für streuen von gekörntem Mineraldünger und für Kalk, der Betriebssicherheit und Streugenauigkeit vereinigt. Das Streusystem hat bei Streuversuchen und in der Praxis eine große Stabilität im Hinblick auf Streugenauigkeit gezeigt. Abweichungen von unter 10%.

Der Bredal K-streuer hat einen 800 mm breiten Förderband, die das Streumaterial zu den Streuscheiben bringen. Hierdurch wird eine sehr genauer Platzierung des Streumaterials auf die Streuscheiben erreicht. Dieses bedeutet, in Verbindung mit abgedeckten Streuscheiben und der Ausformung des Aufgabetrichters, dass man in der Lage ist, die Streukurve zu steuern und eine perfekte Verteilung zu erreichen. Die Dosierungsmöglichkeit erfolgt stufenlos mit einer sehr feinen Einstellung.

Der Bredal K-Streuer ist ein sehr flexibler Streuer - auch im Hinblick auf die Streubreite. Mit der gleichen Standard Streuteller wird bei 540 Umdrehungen an der Zapfwelle eine effektive Streubreite bis 12, bei 1000 Umdrehungen bis 24 m. (mit speziellem Düngemittel Streuteller sogar von 12 bis 36 m.) erreicht.

Mittels Sensoren auf das Rad des Streuers wird Bodenanstrieb erreicht und über El-proportionalventil treibt ein Hydraulikmotor der den Bodenband treibt. Start/Stop erfolgt hydraulisch.

EigenGewicht	7600 kg
Mit 230 mm Behälteraufsatzrahmen	8000 kg
Kapazität – Standard – Liter - gestrichenes Maß	13000 l
Kapazität – mit 230 mm Behälteraufsatzrahmen - gestrichenes Maß	16400 l
Zulässiges Gesamtgewicht	20 Tonnen
Behälter – Breite	245 cm
Reifen Größe alternative 1 – Spurbreite 2145 mm	650/65 x 30,5 = Gesamt Breite 2870 mm
----- alternative 2 - Spurbreite 2225 mm	750 / 60 x 30,5
----- alternative 3	
----- alternative 4	
----- alternative 5	
Behälter – Länge / Gesamt Länge	5780 mm / 8700 mm
Streubreite – Düngemittel (runde Streuteller)	12 – 36 m
Streubreite – Kalk u.s.w. (4-eckigen Streuteller)	12 – 16 m (kalk) / 12 – 24 m (Düngemittel mit Rondelle).
Ladehöhe (mit 650 / 65 x 30,5 Reifen)	2750 mm
Mit 230 mm Behälteraufsatzrahmen	2980 mm

Serienmäßige Ausstattung:

1. Zweischeibenbreitstreuerwerk für streuen von Kalk von 12-16 Meter oder Düngemittel von 12-24 m.
2. Bodenantrieb der Bandgeschwindigkeit
3. Automatischer Bandführung,
4. Gelenkwellen (Schlepperseits m. 1-seit. Weitwinkel)
5. Höhenverstellbares Stützrad
6. Beleuchtung
7. TÜV-Abnahme (Deutschland)
8. Bereifung
9. Hydraulische Bremsen
10. Hydraulische mitfahrende Hinterachse

Sonder Zubehör:

1. Behälter völlig oder teilweise aus Rostfreiem Stahl
2. Mechanischer Grenzstreuervorrichtung 12-24 m.
3. Düngemittel Streuteller mit Rutsche 12-36 m.
4. Mechanischer Grenzstreuervorrichtung 12-36 m.
5. Reversierausrüstung Komplet (feuchter oder nasses Kalk)
6. Streuteller für reversierende Streuung.
7. 230 mm. Behälteraufsatzrahmen
8. Behälterabdeckung,
9. Kastenabdeckung über Streuerwerk,
10. Waage zur Ermittlung spezifischen Gewichts der Düngemittel
11. Spätdüngungsausrüstung,
12. Hängerkupplung –4-rad trailer-version oder automatisch
13. Hydraulischer Regulierung von Dosiermenge
14. Computer Steuerung
15. Hydraulischer Grenzstreuervorrichtung
16. Gewichtsüberführungssystem