



DOUBLE BOX

AUFBAUSTREUER

DOUBLE BOX steht für Doppelkammersystem - damit können zwei unterschiedliche Streustoffe getrennt oder in beliebigem Verhältnis gemischt ausgebracht werden. Die Kammern können sogar asymmetrisch für unterschiedliche Mengen von Splitt oder Auftaumitteln geteilt werden. Mit der optionalen Feuchtsalzausstattung bleiben keine Wünsche mehr offen. Streuen Sie Sole, Salz mit Sole oder Splitt - immer genau das, was die Gegebenheiten und Wetterbedingungen fordern. Machen Sie sich selbst ein Bild. Auf den folgenden Seiten geben wir Ihnen einen detaillierten Einblick zu den Aufbaustreuer A DOUBLE BOX. Drei unterschiedliche Steigungen zeichnen unsere Förderschnecke aus. Die erste und zweite Steigung sorgt für eine gleichmäßige Entleerung der Streumaschine. Durch die dritte Steigung im Auslaufbereich wird das Streugut gelockert. Dadurch ergibt sich eine homogene Querverteilung des Streubildes und die Verstopfungsgefahr im Auslauf kann erheblich verringert werden.



TECHNISCHE DATEN

B-H-T

FÜLLMENGE

MINIMAL

95 x 105 x 63 cm

400 l

MAXIMAL

395 x 180 x 112 cm

7000 l

SERIENAUSSTATTUNG

- Planenschutzdach
- Schutzgitter aus Edelstahl
- 2 Förderschnecken mit 3 Steigungen
- Doppelkammersystem
- Edelstahl Streustoffverteiler
- Arbeitsscheinwerfer
- Rundumkennleuchte
- Winterdienstmarkierung
- Streubildverstellung
- Schneckenreversierung

GRENZENLOSE OPTIONEN

- Feuchtsalzausstattung
- Steuerungen mit Datenprotokoll
- Infrarotsensoren für Temp. -Messung
- Elektrische Streukontrolle
- Elektrische Streubildverstellung
- Absetzstative
- Volledelstahlausstattung





FLEXIBLE GRÖSSE

Länge, Breite, Höhe sind optimal zum jeweiligen Trägerfahrzeug konfigurierbar



TIEFER SCHWERPUNKT

Die niedrige Bauweise bietet Sicherheit durch eine freie Rundumsicht und einen tiefen Gewichtsschwerpunkt



HOHES DREHMOMENT

Kettenantrieb gewährleistet hohes Drehmoment beim Anlaufen der Schnecke einen tiefen Gewichtsschwerpunkt



SCHNECKENREVERSIERUNG

Sorgt durch entgegengesetzte Rotation der Förderschnecke für eine Auflockerung des Streugutes. Eine Blockierung der Schnecke kann damit verhindert werden



INNOVATION DIE SICH DREHT

Streuteller: patentiert und bewährt homogenes Streubild exakte Querverteilung des Streustoffes maximale Streusicherheit & maximale Verkehrssicherheit



ABDECKPLANE

Einfache, zuverlässige Handhabung lässt sich zur Befüllung platzsparend verstauen und vom Boden aus öffnen



DOPPELKAMMERSYSTEM

Das Zweikammersystem hält Ihnen alle Möglichkeiten der Streustoffwahl offen. Mischbetrieb verschiedener Streustoffe ist beliebig möglich.



GUT GESCHÜTZT

Alle Antriebsteile und Leitungen an der Heckpartie sind verkleidet und somit vor mechanischer Beschädigung bestens geschützt



SCHNECKENFÖRDERUNG

Exakte Dosiergenauigkeit bewährte, langlebige Bauweise maximale Streusicherheit



FEUCHTSALZAUSSTATTUNG

Mit unseren Kombi-Streumaschine kann von Trockenstoff stufenlos von F50-FS100 jede Feuchtsalzkomination gestreut werden. Die großzügig dimensionierte Verschlauchung erlaubt eine schnelle Befüllung mit Grenzwertabschaltung und 3-Wege-Hahn. Der Trockenlaufschutz bewahrt die Solepumpe vor Schäden. Eine speziell konzipierte Zahnradpumpe ermöglicht die pulsfreie Zuführung der Sole zur gleichmäßigen Mischung mit dem Streusalz am Streuteller.



WIRTSCHAFTLICHKEIT

exakte Dosiergenauigkeit und somit umweltbewusster Umgang mit dem Streustoff geringer Öl-, Druck- und Leistungsbedarf durch hocheffizienten Hydraulikblock



UNSCHLAGBARE LANGLEBIGKEIT

Der DOUBLEBOX Niro ist durch und durch aus Edelstahl gefertigt. Die VA Qualität ist absolut laugenbeständig. Zusätzlich verfügt das Gerät über eine hochwertige Speziallackierung, was maximalen Korrosionsschutz bietet.





STEUERUNGEN

FÜR ALLE SYSTEME



RL-TRONIC 2

Die Steuerung RL-Tronic 2 lässt keine Wünsche offen. Aufbauend auf der RL-Basic 2 bietet die RL-Tronic 2 diverse Sonderfunktionen wie die Datenaufzeichnung zur Archivierung der Streu- oder GPS-Daten. Diese können zur Weiterverarbeitung in Softwaresysteme verschiedener Hersteller eingelesen oder in der dazugehörigen Softwarelösung RL-Center (im Lieferumfang enthalten) aufbereitet werden. Aber damit nicht genug: Wählen Sie stufenlos Ihre Streubreite, verschieben Sie das Streubild für eine asymmetrische Ausbringung Richtung Straßenrand und mischen Sie Ihre Streugüter im beliebigen Verhältnis.



RL-BASIC 2

Mit der RL-Basic 2 gelang es, eine auf das Wesentlichste reduzierte Steuerung zu entwickeln. Als Schnittstelle zwischen Mensch und Maschine vereint sie intuitive Bedienung und präzise Streutechnologie. Trotz Hightech-Lösung mit intelligenter Rückmeldung und Kontrollfunktion ist die RL-Basic 2 leicht verständlich und die Bedienung in kürzester Zeit Routine. Ohne Kompromisse bei der Arbeit haben Sie alles im Griff. Die Steuerung arbeitet voll wegeabhängig. Dadurch ist ein sparsamer und sinnvoller Einsatz von Streugut sichergestellt. Einzigartig bei Reiter-Luttig Streumaschinen ist die perfekte, stufenlose Streubildverstellung.





RL-TRONIC 2



RL-BASIC 2

