

VIRTUS LIFT AST

Advanced Spraying Technology



– gegen Winterglätte!

Effizienter Flüssigkeitsstreuer

VIRTUS LIFT AST ist ein neu entwickelter Flüssigkeitsstreuer, bei dem langjährige Erfahrung und Entwicklung zu einer neuen verbesserten Ausführung geführt haben.

Der Flüssigkeitsstreuer wird an der Dreipunkt-Kupplung oder direkt am Minitraktor angeschlossen und ist leicht zu handhaben.

Der VIRTUS LIFT AST ist mit robuster Mechanik, Komponenten aus Kunststoff, einer genauen computergesteuerten Dosierung und einer geschützten Anbringung des Sprühbalkens ausgestattet. Alle mechanischen Teile befinden sich hinten am Streuer, wodurch er leicht zu bedienen und zu warten ist.

VIRTUS LIFT AST Mini

Behältergr.: 700 - 1350 l

Streubreite: 1 - 5,75 m

Bedienung: Lykketronic

Flüssigkeitspumpe: 120 l

Standardausrüstung:
Fahrabhängig
Leuchtensatz

Optionen

Handlanze

Datenerfassung



Fernbedienung zur Montage in der Fahrerkabine zur Steuerung von Start/Stop des Streuers sowie Regulierung der Stromenge (Option).



Der Sprühbalken ist in 3 Varianten erhältlich: 1 m, 1,3 m und 1,75 m. Der Sprühbalken ist mit Gigantdüsen erhältlich.

Alle Funktionen des Streuers werden über die Fernbedienung in der Fahrerkabine gesteuert, in der außerdem die Datenerfassung über EpoTrack möglich ist (Option).

Das Streuen einer Salzlösung (NaCl) ist eine umweltgerechte Form der Glatteisbekämpfung u. a. in Stadtgebieten, in denen Fahrradfahrer und Fußgänger unterwegs sind, da durch das Flüssigkeitsstreuen die Salzmenge erheblich reduziert werden kann.

Das Flüssigkeitsstreuen sorgt für einen schnellen Tauteffekt und damit für bessere Reibung für Kraftfahrer, Fahrradfahrer und Fußgänger. Die Flüssigkeit wird gleichmäßig verteilt und arbeitet sich durch die gefrorene Oberfläche.

VIRTUS LIFT AST City

Behältergr.: 1350 l

Streubreite: 2 - 6 m / 3 - 9 m

Bedienung: EpoMaster X1

Flüssigkeitspumpe: 250 l

Standardausrüstung:
Fahrabhängig
Leuchtensatz

Optionen

Handlanze

Datenerfassung

EpoSat



Die EpoMaster X1-Fernbedienung sorgt für einen schnellen Materialwechsel sowie die Steuerung des Streubilds, der Stromenge und der Symmetrieeinstellungen.



Der Sprühbalken ist in 2 - 6 m bzw. 3 - 9 m erhältlich.

Epoke® A/S
Vejenvej 50, Askov
DK-6600 Vejen
Tel. +45 76 96 22 00
Fax +45 75 36 38 67
epoke@epoke.dk
www.epoke.dk



In Rahmen unserer Bemühungen eine hohe Produktqualität zu gewährleisten erhielt Epoke® A/S das ISO 9001:2008 Zertifikat.

TLG B-3 Zulassung
GS-Zeichen
E1-Abnahme
RoHS Direktive




epoke®

151120 - maj