

STREUER TB DS

selbstladend

Behältervolumen 1,2 – 2,5 m³

für Dreipunktanbau oder Radladeranbau

Anbau an: Traktor, Kommunalfahrzeuge



Der selbstladende Wintec Streuautomat ist serienmäßig mit einer Förderschnecke, einer Umrührwelle und einem Streuteller ausgestattet, welcher Salz oder Splitt auf den gewünschten Flächen ausbringt.

Mithilfe der Drehzahlregelung können Schnecke und Teller stufenlos in Ausbringmenge und Streubild verstellt werden. Dies führt zu erhöhter ökologischer und ökonomischer Effizienz: verkürzte Arbeitszeit sowie geringerer Materialeinsatz verschaffen enorme Kosteneinsparungen.

Befüllt wird der Streuer entweder konventionell von oben (mithilfe eines Laders oder Silos), oder per Selbstbeladung mithilfe seines Hydraulikzylinders.

www.wintec-online.com

ITZERT
ISO 9001:2008

Mindestausrüstung Trägerfahrzeug:

- Zweikreis hydraulik mit 40-65 l/min (bei 180 bar) und
- Stromversorgung 12 Volt
- elektronisches Fahrsignal



Beleuchtung & Abdeckplane



Streuteller



Streuteller mit Schutzgummi



Control-Plus Bedienpult wegeabhängig



Hydraulikblock für manuelle Steuerung



Dosierschnecke mit Umrührwelle und Gitter

Technische Daten

Streuer	Volumen Trockenstoff (m ³)	Breite (mm)	Höhe (mm)	Streubreite (m)	Gewicht* (kg)
TB DS 1200	1,2	1.840	1.470	2 - 10	570
TB DS 1400	1,4	2.100	1.470	2 - 10	825
TB DS 1700	1,7	2.400	1.470	2 - 10	860
TB DS 2500	2,5	2.400	1.450	2 - 10	1.100

* Gewicht abhängig von der Ausstattung

** Technische Änderungen vorbehalten

*** Alle Bilder sind Beispiele



Wintec GmbH

Rudolf-Diesel-Str. 6a • D-54595 Prüm-Dausfeld
Tel. +49 65 51 14 79 - 100 • info@wintec-online.com



Fachhändler: