



TP-SERIE

Streuteller-, Walzen- und Sprühbalkenstreuer



– der sichere Weg!

TP-Serie

Die TP-Serie besteht aus Traktorstreuer zum Aufhängen, die Splitt, Sand, Salz und Flüssigkeit mit einer Walze, einem Streuteller oder einem Sprühbalken auslegen.

Die TP-Serie zeichnet sich durch ein einfaches wartungsfreundliches Design aus, das eine einfache Handhabung sowie Wartung der Streuer gewährleistet. Dies sichert eine erhöhte Benutzerzufriedenheit, niedrige Betriebskosten und eine lange Lebensdauer. Die Streuer sind in den Varianten TP1,5, TP3, TP3 Combi und TP9 erhältlich.

Mit dem Epoke-Dosierungsprinzip, entweder über einen Sprühbalken oder direkt über einen Streuteller, legen die TP-Streuer das Streugut je nach Modell in einer Breite von 1,5-6 m aus. Dadurch eignen sich die TP-Maschinen für den Einsatz auf kleineren Straßen, Radwegen und Parkplätzen.

Die TP-Serie stellt ein gleichmäßiges und einheitliches Streubild sicher. Gleichzeitig sind die Streuer breiten-, mengen- und geschwindigkeitskompensiert. Somit wird selbst bei Änderungen der Streubreite oder Geschwindigkeit konstant die eingestellte Menge an Streugut pr. m² ausgelegt.

Die TP-Serie wird standardmäßig mit der kompakten, einfachen und kostengünstigen Epoke-Fernbedienung EpoMini X1 bedient. Optional kann eine Datenerfassungsfunktion von Epoke erworben werden. Die Modelle TP3 und TP9 können zudem mit dem GPS-Steuerungssystem EpoSat und der erweiterten Fernbedienung EpoMaster X1 ausgestattet werden.

Der Trockenstoffbehälter ist sandgestrahlt, mit Zweikomponenten-Zinkstaub-Primer grundiert und mit Zweikomponenten-Topcoat lackiert, so dass der Streuer gut gegen Korrosion geschützt ist.

- Trockenstoffbehälter von 200 bis 1500 l
- Umrührer im Trockenstoffbehälter beugt Brückenbildung vor
- Flüssigkeitstank aus PVC-Material, das aggressiven Flüssigkeiten standhält
- Verwendung bewährter Komponenten
- Einfaches Umschalten zwischen Walzen- und Streutellerbetrieb
- Geschwindigkeitskompensierte Ausbringung
- Volle Kontrolle über den Streuprozess mittels Fernbedienung
- SH- oder Zapfwellenantrieb nach Wunsch und je nach Modell
- Datenerfassung und GPS-Steuerung optional



Epoke-Dosierungsprinzip mit Verteilerwalze und Umrührer.



Benutzerfreundliche, aufklappbare Ebene.



Fernbedienungen: EpoMini X1 und EpoMaster X1.

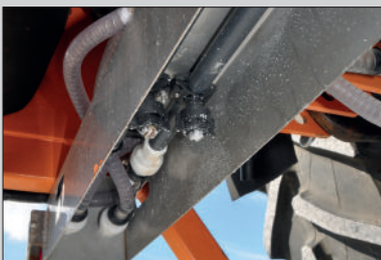
	Technische Daten			
	TP1,5	TP3	TP9	TP3 Combi
Trockenstoffbehälter, l	200	300	900	300
Aufsatzrahmen, l	100	100/200/300	300/600	100/200/300
Gesamtbreite, mm	1100	1300	2100	1300
Streubreite, Streuteller, mm	1500 - 4000	1500 - 6000	1500 - 6000	1500 - 6000
Streubreite, Walze, mm	800	1200	1800	1200
Gewicht, kg	180	315	435	430
Minimalgewicht des Traktors, kg	800	1000	3000	1000
Antrieb	Hydraulik	Hydraulik/Zapfwelle		Hydraulik
Dreipunktaufhängung, Kategorie	0 + 1	1 + 2	2 + 3	1 + 2
Hydrauliksystem, minimaler Ölfluss, l/min.	25			25
Öldruck, Bar, max.	180			
Flüssigkeitsbehälter, l	-	200/300	500	300



TP3 Combi



TP9



TP3 Kombi mit Sprühbalken zum Ausbringen von Flüssigkeit.



Streuteller mit Streubreite von 1,5-6 m.



Elektrische Entleerungsfunktion.

Epoke Group

1955 begannen wir mit der Produktion unseres ersten Sand- und Salzstreuers, und seither stehen Entwicklung, Produktion und Vertrieb von Maschinen und Geräten zur Glättebekämpfung im Mittelpunkt unserer Arbeit. Wir gehören heute weltweit zu den Marktführern. In Dänemark erfolgt der Vertrieb über eigene Verkäufer, im Ausland über Tochtergesellschaften und 31 Fachhändler.

Mehr erfahren Sie auf www.epoke.dk

Epoke A/S
Vejenvej 50
DK-6600 Vejen
www.epoke.dk

