

Gmeiner Streuautomaten-Programm

Gmeiner®

STA trac 980 für Fahrzeuge mit Dreipunkt hydraulik



Behältervolumen: 1,0 m³ oder 1,5 m³!

Diese Argumente sprechen für sich:

- ✓ niedriger Schwerpunkt - dadurch beste Fahreigenschaften
- ✓ auch in Doppelkammer-Ausführung lieferbar
- ✓ exakte Dosierung und Verteilung verschiedener Streumaterialien wie Salz, Sand oder Splitt in rieselfähigem Zustand
- ✓ beste Querverteilungsergebnisse
- ✓ höchster Qualitätsstandard
- ✓ modernste Fertigungsmethoden
- ✓ jahrzehntelange Erfahrung in der Winterdienst-Technik

Sicherheit und Qualität an erster Stelle



Ziel unseres Unternehmens war es schon immer, dem Kunden qualitativ hochwertige, sichere und zuverlässige Produkte bei modernster Technik und wirtschaftlicher Akzeptanz zu bieten.



Aus diesem Grunde sind unsere Geräte nicht nur mit dem CE-Zeichen, sondern auch mit dem originalen GS-Zeichen versehen. Unser Unternehmen ist natürlich nach ISO 9001: 2000 zertifiziert.



Streuautomat STA trac 980

Die Streuerbaureihe "trac 980" wurde speziell für Fahrzeuge mit 3-Punkt-Hydraulik entwickelt. Ein Anbau ist sowohl an die Kategorie 2 als auch an die Kategorie 3 möglich. Lieferbar ist die Baureihe in Behältergrößen von 1,0 m³ und 1,5 m³. Verschiedene Streumaterialien wie Salz, Splitt oder Granulate in rieselfähigem Zustand werden mit dem speziellen Dosiersystem exakt ausgebracht. Die Streuerbaureihe "trac 980" ist sowohl in Einkammer- als auch in Doppelkammer-Ausführung lieferbar.

Serienausstattung:

- Speziallackierter Streuautomat mit hohem Edelstahl-Anteil:
 - Rutschblech aus rostfreiem Edelstahl
 - Gerätesicherheitsabdeckung aus rostfreiem Edelstahl
 - Streuteller aus rostfreiem Edelstahl
 - Alle Verbindungsteile aus rostfreiem Edelstahl
- Wahlweise 1,0 m³ oder 1,5 m³ Fassungsvermögen
- Wegeabhängige Steuerung EWA oder vollwegeabhängige digitale Steuerung ELMR 150
- Elektrische Anschlussleitungen
- Anbaubock für Kategorie 2 oder 3
- Abstellvorrichtung für unbeladenen Streuautomaten, abnehmbar
- Vollhydraulischer Antrieb mit Anschlussleitungen
- Arbeitsscheinwerfer
- Gummischürze
- Schutzabdeckung über den Hydraulikventilen und der Elektroverteilung

Sonderausstattungen:

- Klappdach, leicht zu bedienen
- Elektronische Streubildverstellung
- ESK - elektronische Streukontrolle
- Markierung "Winterdienst"
- Eigene Hydraulikversorgung
- Doppelkammer-Ausführung
- Rundumkennleuchte
- Feuchtsalz-Ausführung

Technische Daten:

Trockenstoffvolumen:	1,0 m ³ / 1,5 m ³
Behälterbreite:	1.710 mm
Behältertiefe:	750 mm
Behälterhöhe 1,0 m ³ :	950 mm
Behälterhöhe 1,5 m ³ :	1.320 mm
Leergewicht 1,0 m ³ :	375 kg
Leergewicht 1,5 m ³ :	420 kg
Streubreite:	1 - 8 Meter
Streuenge Salz:	5 - 40 g/m ²
Streuenge Splitt:	10 - 250 g/m ²



Lieferbar in Behältergrößen von 1,0 m³ und 1,5 m³ sowohl in Einkammer- als auch in Doppelkammer-Ausführung.



Getriebe mit Hydraulikmotor



Vollwegeabhängiges, digitales Regelgerät ELMR 150-11

Gmeiner

Gmeiner GmbH · Winterdiensttechnik
Daimlerstraße 18
92533 Wernberg-Köblitz, Germany

Tel.: +49 (9604) 93267 - 0
Fax: +49 (9604) 93267 - 49
E-Mail: info@gmeiner-online.de
Internet: www.gmeiner-online.de