

# Tracon L Serie

Solestreuer für Traktoren



Technische Daten		L10	L15	L18	L20	L25
Sole	l	1.000	1.500	1.800	2.000	2.500
Behälterlänge	mm	785	910	1.270	1.270	1.270
Gesamtbreite	mm	2.000	2.000	2.000	2.000	2.000
Behälterhöhe	mm	960	1.280	1.300	1.385	1.585
Leergewicht	kg	525	570	590	600	630

## Effektiver **Winter-** und **Sommerdienst** mit dem Tracon L

Die Streuautomaten der Baureihe Tracon L eignen sich durch ihre Behälterbauweise bestens für den Anbau an Traktoren mit Dreipunkthydraulik. Die Fahrzeug-Geräte-Kombination ist optimal auf den Einsatzbedarf im kommunalen Bereich abgestimmt. Die Behälter sind aus hochresistentem HDPE (High Density Polyethylen) mit einer Wandstärke von 15 mm gefertigt.

Bei der Baureihe Tracon L handelt es sich um Sole-Streuautomaten, bei der die Sole präzise über einen einzigartigen Bürstenteller von 1 bis 6 Metern ausgebracht wird. Zudem eignet sich der Tracon L auch für Sommerdienst-Anwendungen wie Gießen, Schwemmen sowie zur Staubbindung beim Kehren.

### Grundausstattung u.a.

- Mechanische Streubildverstellung
- Arbeitsscheinwerfer LED
- Abdeckschirm aus rostfreiem Material
- Innovativer Bürstenteller
- Schwallwände
- LED Rückleuchten mit Lauflichtblinker

### Sonderausstattung u.a.

- Supreme Lackierung C5-M
- Rundumkennleuchte LED
- Schlauchtrommel mit 15 m Gießschlauch
- Elektronische Streubildverstellung ESBV
- Elektronische Streukontrolle ESK

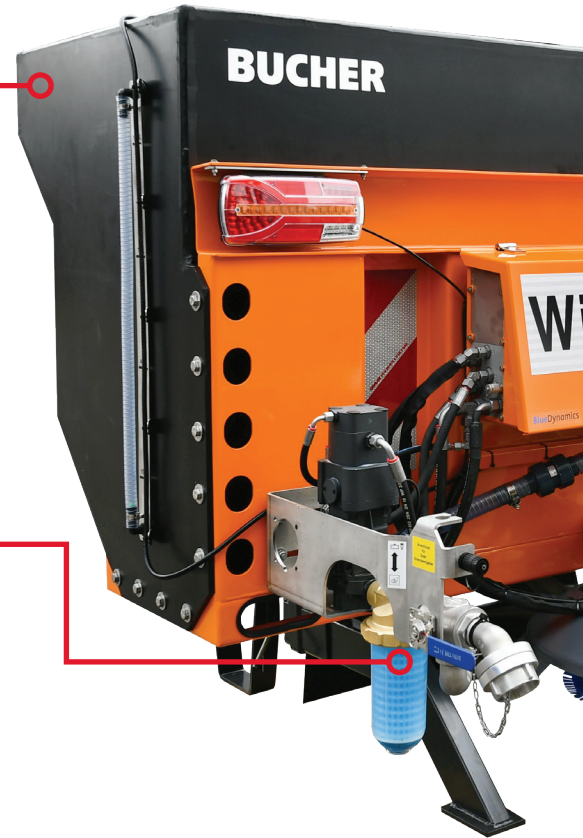


### Innovative Steuerungstechnik

**EcoTron** (optional): Die Basislösung mit 4,3" Display.

**EcoTron Plus** (optional): Erweiterung der EcoTron u.a. für elektronische Streubildverstellung.

**EcoSat** (optional): Innovative Highend-Lösung mit 7" Display und übersichtlichem Bedienermenü.



### Pumpeneinheit Sole

Bestehend aus Solepumpe, groß dimensioniertem Filter, 3-Wege-Hahn und C-Anschluss, Verrohrung aus Edelstahl.



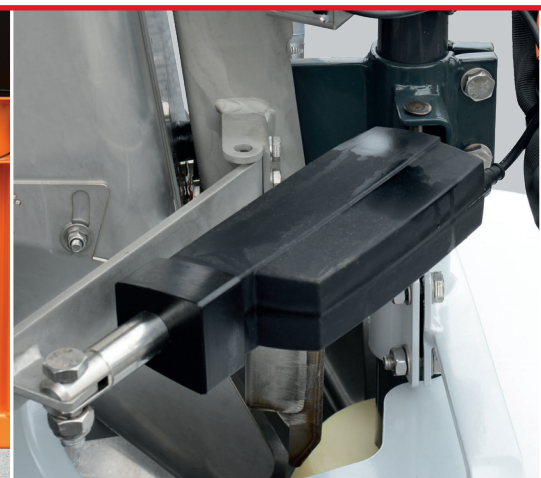
### Rundumkennleuchte LED (optional)

Am Heck des Streugerätes angebracht zur besseren Sichtbarkeit und Warnung anderer Verkehrsteilnehmer.



### Winterdienst- und Warnmarkierung (optional)

Retroreflektierendes Material gemäß DIN 30710.



### ESBV - elektronische Streubildverstellung (optional)

Mit leistungsstarkem Servomotor und Potentiometer für die symmetrische/asymmetrische Verstellung des Streubildes. Wasserdicht nach IP 67.



#### Gerätekasten

Gerätekasten mit gasdruckfederunterstützter Frontklappe.

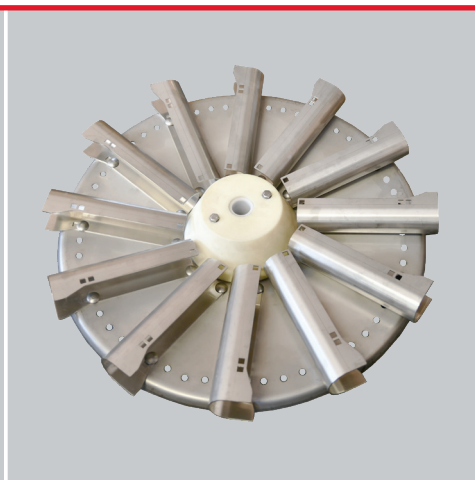


#### Streustoffverteiler

Bestehend aus einem innovativen Bürstenteller, Abdeckschirm aus hochverschleißfestem Kunststoff. Streubreite 1 bis 6 Meter.



**ESK - elektronische Streukontrolle** (optional)  
Berührungslose Infrarottechnik zur Überwachung der Streuung. Das Gehäuse ist wasserdicht nach IP 67.



**Streuteller 2 - 8 m** (optional)  
Bestehend aus einem Edelstahl-Streuteller mit speziell konzipierten Schaufeln, Abdeckschirm aus hochverschleißfestem Kunststoff. Streubreite 2 bis 8 Meter.



**Gießschlauch 15 m** (optional)  
Ermöglicht manuelles Gießen und Bewässern.

# Ganzjahres- einsatz mit dem **Tracon L**

---

Kundenorientierte Lösungen für einen sauberen und  
sicheren Winter- und Sommerdienst.



## Bucher Municipal

---

Bucher Municipal Wernberg GmbH  
Daimlerstraße 18  
92533 Wernberg-Köblitz  
Deutschland  
T +49 9604 932670  
info-wernberg.de@buchermunicipal.com  
buchermunicipal.com

Bucher Municipal setzt sich seit Jahrzehnten dafür ein, Straßen, Wege und Flughäfen schnee- und eisfrei zu halten. Unser Angebot an hochwertigen Streuautomaten, Schneepflügen und Flughafenausrüstungen bietet Kommunen, Bauunternehmern und Flughäfen auf der ganzen Welt Lösungen für alle Bereiche des Winterdienstes. Bucher Municipal liefert kundenorientierte Lösungen für einen effizienten und umweltschonenden Winterdienst.



---

**Driven by better**