



City Ranger 3500 Salz- und Kiesstreuer

Um im Winter vereiste Wege wieder freizubekommen, ist der City Ranger 3500 mit seinem Salz- und Kiesstreuer unerlässlich: Mit dem Schneepflug vorne und dem aufgesattelten Salz- und Kiesstreuer wird der City Ranger 3500 zu einer hocheffizienten Winterdienstmaschine und sorgt zuverlässig für Verkehrssicherheit auf winterlichen Straßen.

Effizientes Streuen

Der Streuer mit seiner einstellbaren Wurfweite von 1,5m bis 8 m kann mit einer Arbeitsgeschwindigkeit von bis zu 30 km/h betrieben werden. Der Streuvorgang wird von der Kabine aus überwacht und geregelt, damit nur die optimale Menge an Streugut exakt und gleichmäßig eingesetzt wird. Als Streugut können die meisten gängigen Abstumpfung- und Auftaumittel verwendet werden.

Korrosionsbeständig und langlebig

Der Salz- und Kiesstreuer verfügt selbstverständlich über einen hochwertigen Korrosionsschutz. Wichtige Teile wie Streuplatte, Gitter und Bodenplatte unter der Dosierschnecke bestehen aus Edelstahl. Der Streugutbehälter ist mit einer äußerst widerstandsfähigen Beschichtung der Korrosionsklasse C5 versehen, alle unbeschichteten Teile verfügen über einen speziellen Wachs-Korrosionsschutz. Eine Abdeckplane schützt das Gerät vor Feuchtigkeit, optional.

Ladevolumen

Die besondere Konstruktion der senkrechten und gleichmäßigen Seitenwänden ermöglicht ein extragroßes Ladevolumen von respektablen 800 l. Ein spezielles Dosiersystem mit Rührfingern im oberen Bereich des Streugutbehälters, die das Streugut zur Dosierschnecke im unteren Bereich fördern, dient zur Vermeidung von Brückenbildung. Eine druckreduzierende Entlastungsplatte vermindert den Verschleiß an der Dosierschnecke.



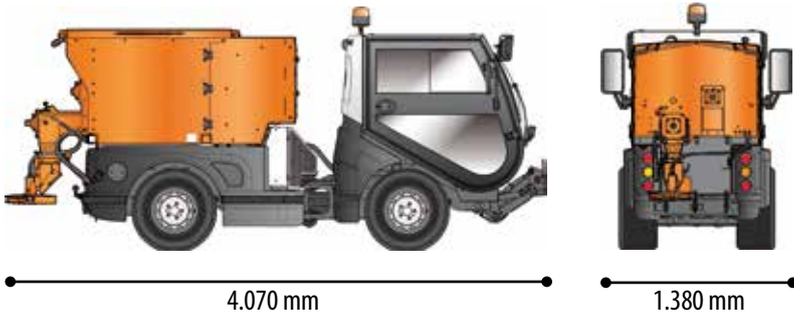
Beim City Ranger 3500 erfolgt der Gerätewechsel in weniger als zehn Minuten. Das ist der schnellste Gerätewechsel in dieser Maschinenklasse.

www.nilfisk-outdoor.de

**Nilfisk
Egholm**
Rangers at heart



Technische Daten Salz- und Kiesstreuer



Besondere Funktionsmerkmale:

- Streuung von Salz, Kies, Sand und Splitt
- Geschwindigkeitsabhängige Verteilung
- Ein-/Ausschalten und Regelung der Dosierung von der Kabine aus
- Ein spezielles Dosiersystem mit Dosierschnecke und Rührfingern vermeidet Brückenbildung, zerkleinert Klumpen und sorgt für eine präzise und gleichmäßige Streuung und damit für ein gleichmäßiges Auftauen oder Abstumpfen des Bodens.
- Streugutbehälter mit 800 l Ladevolumen
- Arbeitsgeschwindigkeit von bis zu 30 km/h, äußerst effizient
- Sicherheits-Stopp für Streuteller
- Wichtige Teile wie Streuplatte, Gitter und Bodenplatte unter der Dosierschnecke bestehen alle aus Edelstahl.
- Mit einer sehr widerstandsfähigen Beschichtung versehen - Korrosionsklasse C5 (Sandstrahlung, Zinkgrundierung und 2-Komponenten-Lack (2K-Lack) mit UV-Schutz)
- Spezieller Wachs-Korrosionsschutz auf allen unbeschichteten Oberflächen
- Zweiteilige Abdeckplane, um das Streugut trocken zu halten
- LED-Arbeitsscheinwerfer als Standardausstattung
- Abstellstütze für Montage/Demontage im Lieferumfang enthalten. Die Abstellstütze verfügt über Rollen, damit der Salz- und Kiesstreuer ohne anstrengendes Heben in den Lagerraum geschoben werden kann.

Optional

Korrosionsfreie Version, bei der alle Teile korrosionsfrei sind
Sensorgesteuertes Warnsignal bei leerem Streugutbehälter
Streugutüberwachung
Rundumleuchte

Abmessungen

Montiert:

Länge	4.070 mm
Breite	1.380 mm
Höhe	1.890 mm

Demontiert:

Länge	2.520 mm
Breite	1.960 mm
Höhe m Abstellstütze	1.890 mm

Technische Daten:

Gewicht	330 kg
Gewicht Abstellstütze	60 kg
Ladevolumen	800 l
Beladungshöhe	1.890 mm
Streuweite	1,5-8 m
Salzmenge pro m ² *	5-40 g
Salzmenge pro m ² *	40-120 g
Betriebsgeschwindigkeit:	1-30 km/h
Reichweite pro Ladung	2,25-12 km

CE-Kennzeichnung gemäß der EU-Richtlinie

* Abhängig vom Streumaterial

Ihr Nilfisk Outdoor Fachhändler

**Nilfisk
Egholm**

Nilfisk-Egholm, eine Marke der Nilfisk-Advance GmbH
Sophienstraße 40 · D-38118 Braunschweig

Rangers at heart T. +49 (0) 531 129 77-0 · F. +49 (0) 531 129 77-29 · www.nilfisk-outdoor.de · info.de@nilfisk-outdoor.com