

Schneeräumschild

- City Ranger 3070



Standardausstattung:

- Hydraulische Scharverstellung** Das Räumschild wird bequem mittels Joystick in die gewünschte Stellung gebracht.
- Sicherheitsfunktion** Bei Betrieb im Tiefschnee besteht die Gefahr auf versteckte Hindernisse zu stoßen. Die Sicherheitsklappfunktion verringert das Risiko von Schäden sowohl am Schneeräumschild als auch an der Umgebung.
- Einstellbare Schwimmstellung** Das Gewicht des Anbaugerätes kann zur Verschleißminimierung und zur Oberflächenschonung optimal auf die Arbeitsbedingungen eingestellt werden.
- Gleitkufen** Das Schild ruht auf zwei höhenverstellbaren Gleitkufen und passt sich somit den Bodenunebenheiten an.
- Vulkollan-Schürfleiste** Für Bodenbeläge, die besondere Schonung erfordern. Die Schürfleiste kann beidseitig verwendet werden und bietet somit einen doppelten Verwendungszweck sowie eine verlängerte Lebensdauer. Das Schneeräumschild kann entweder mit einer vulkanisierten Gummischürfleiste oder einer Stahlschürfleiste versehen werden.
- Stahl-Schürfleiste** Die Schürfleiste kann beidseitig verwendet werden und bietet somit einen doppelten Verwendungszweck sowie eine verlängerte Lebensdauer. Das Schneeräumschild kann entweder mit einer Stahlschürfleiste oder einer vulkanisierten Gummischürfleiste versehen werden.
- Markierungsfahnen** Fahnen markieren die Ecken des Schneeräumschildes, sodass einerseits eine genaue Positionierung ermöglicht und andererseits die Sicherheit für den Schneeräumschild und die Umgebung erhöht werden (inkl. biegsamer Stange).
- Reflexmarkierungen** Reflexmarkierungen an den Ecken des Schneeräumschild erhöht die Sicherheit für den Schneeräumschild und die Umgebung.

Zusatzausstattung (Optional):

- Seitliche Positionslichter** Mit diesen wird die Sichtbarkeit des Schneeräumschild zusätzlich erhöht.
- Stützräder** Sie wurden für den Betrieb mit höheren Geschwindigkeiten entwickelt. Der Betrieb ist leiser als mit Schleifkufen und die Abnutzung ist geringer. Das reduziert die Kosten zusätzlich.
- Bereifung 235/60 R 16 (M+S)** Die Breitreifen sind ebenfalls für den Winterdienst geeignet. Sie besitzen auch eine M+S Kennung (Schneeflocke), erzeugen aber einen geringeren Bodendruck.
- Bereifung 195/70 R 15 (M+S)** Bei Verwendung von Schneeketten, empfehlen wir die 15" Zoll Bereifung. Auch diese Reifen haben wie die 16" Räder eine M+S Kennung und sind für die Winterdienstnutzung geeignet.
- Flüssigwachsversiegelung** Zu empfehlen bei Verwendung von korrosivem Streumaterial.

Technische Spezifikationen

Abmessungen

| | | |
|--------------------------|----|-------------|
| Länge | mm | 4257 |
| Breite | mm | 1500 |
| Höhe / mit Rundumleuchte | mm | 2000 / 2210 |

Abmessungen abgestellt

| | | |
|--------|----|------|
| Länge | mm | 700 |
| Breite | mm | 1500 |
| Höhe | mm | 650 |

Gewicht

| | | |
|----------------------------|----|-----|
| Gewicht (Schneeräumschild) | kg | 183 |
|----------------------------|----|-----|

Leistung

| | | |
|--------------------------------------|-------------------|-------|
| Räumbreite, gerade Stellung | mm | 1500 |
| Räumbreite, geneigt | mm | 1360 |
| Bodenfreiheit unter der Schürfleiste | mm | 390 |
| Arbeitsgeschwindigkeit | km/h | 1-30 |
| Schafft Schneehöhen von bis zu | mm | 400 |
| Schwenkwinkel | | 25° |
| Theoretische Leistung | m ² /h | 40800 |

CE-Zertifizierung gem. EU-Richtlinie

