

## V-Schneeräumschild - Park Ranger 2155



1400 mm



2590-3010 mm



### Standardausstattung:

- Hydraulische Scharverstellung** Beide Schare werden unabhängig voneinander bequem aus der Kabine heraus in die gewünschte Stellung gebracht.
- Schwingungsdämpfer** Durch den im Frontkuppeldreieck verbauten Schwingungsdämpfer arbeitet das V-Schneeräumschild geräuscharm und mit hohem Fahrkomfort.
- 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 V-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 V-Schneeräumschild kann entweder mit einer Stahlschürfleiste oder einer vulkanisierten Gummischürfleiste versehen werden.
- Sicherheitsfunktion** Der untere Teil des Räumschildes klappt bei Aufprall an Hindernisse weg und wird durch Rückzugsfedern wieder in Arbeitsposition gebracht. Das schützt Arbeitsgerät und Umgebung.
- Gleitkufen** Das Schild ruht auf zwei höhenverstellbaren Gleitkufen und passt sich somit den Bodenunebenheiten an.

### Zusatzausstattung (Optional):

- Flüssigwachsversiegelung** Zu empfehlen bei Verwendung von korrosivem Streumaterial.

### Technische Spezifikationen

#### Abmessungen

|                          |    |             |
|--------------------------|----|-------------|
| Länge                    | mm | 2590-3010   |
| Breite (gerade Stellung) | mm | 1400        |
| Höhe mit / ohne Kabine   | mm | 1987 / 1350 |

#### Abmessungen abgestellt

|        |    |      |
|--------|----|------|
| Länge  | mm | 500  |
| Breite | mm | 1200 |
| Höhe   | mm | 600  |

#### Gewicht

|                              |    |     |
|------------------------------|----|-----|
| Gewicht (V-Schneeräumschild) | kg | 108 |
|------------------------------|----|-----|

#### Leistung

|                                      |                   |           |
|--------------------------------------|-------------------|-----------|
| Räumbreite, gerade Stellung          | mm                | 1400      |
| Räumbreite, geneigt                  | mm                | 1200-1400 |
| Räumbreite - 30°, Y- & V-Stellung    | mm                | 1200      |
| Bodenfreiheit unter der Schürfleiste | mm                | 140       |
| Bodenfreiheit unter den Gleitkufen   | mm                | 125       |
| Arbeitsgeschwindigkeit               | km/h              | 1-16      |
| Schafft Schneehöhen von bis zu       | mm                | 500       |
| Schwenkwinkel                        |                   | 30°       |
| Theoretische Leistung                | m <sup>2</sup> /h | 22400     |

#### CE-Zertifizierung gem. EU-Richtlinie

