

Langjährige Erfahrung im Bereich der kommunalen Schneeräumung bildet die Basis für die durchdachte, robuste Konstruktion des einteiligen Räum- und Planierschildes „HS“, dessen Einsatzgebiete Zufahrtsstraßen, Wege und Parkplätze sind.

Serienausstattung

- hydraulische Seitenverstellung mit zwei Zylindern – abgesichert durch ein Doppelschockventil
- einstellbare Überlast-Ausklivvorrichtung
- vier Rückzugfedern
- höhenverstellbare Gleitsohlen
- Hochleistungsschürfleiste aus verschleißarmen Spezialstahl – beidseitig verwendbar mit versenkten Schrauben
- stabiler Anfahrerschutz seitlich der Schürfleiste
- Warnflaggen

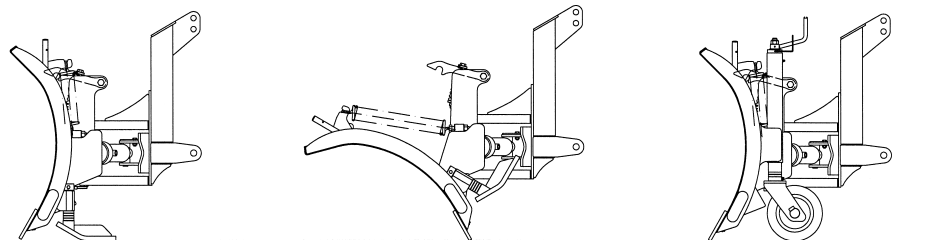


Anbauvarianten

- 3-Punkt-Anbau
- Anschluss an Gerätedreieck
- Geräte-Schnellwechseleinrichtung SWE-N, B bzw. Euro-Haken-Aufnahme

Zusatzausrüstungen:

- stufenlos höhenverstellbare Superelastiklaufräder, ab Breite 2400 mm
- Gummi-Gewebeleiste
- Gummischneeblende
- Schilderhöhung 140 mm
- Pendelausgleich sperrbar



Änderungen bei Ausstattung und Daten im Zuge der technischen Weiterentwicklung vorbehalten.

Technische Daten:

Type	Schildhöhe mitte / seitlich	Räumbreite bei Schrägstellung
HS-2000	750/850 mm	1730 mm
HS-2200	750/850 mm	1900 mm
HS-2400	750/850 mm	2080 mm
HS-2600	750/850 mm	2250 mm
HS-2800	750/850 mm	2430 mm
HS-3000	750/850 mm	2600 mm