

# VARIOPFLUG 130 - 2701

Der Typ Vario 130 - 2701 wurde von SPRINGER für den Anbau an Schmalspurfahrzeuge, welche oft im Gemeinde- und innerörtlichen Bereich eingesetzt werden, von unseren Ingenieuren konzipiert.

Diese Baureihe eignet sich für die universelle Schneeräumung, besonders bei Gehwegen, im beengten Innenstadtbereich oder bei Parkanlagen. Selbstverständlich wird diese Modellreihe nach den gleichen Kriterien gefertigt wie alle Wintergerätschaften von SPRINGER: Hochwertige Materialien, Präzision bei der Verarbeitung, geringer Verschleiß und ein Maximum an Zuverlässigkeit. Der Variopflug kann als spitzförmiger, nach der Seite ausgerichteter oder als V-förmiger frontal ausgerichteter Räumschild eingesetzt werden. Die einzelnen Scharflügel sind stufenlos schwenkbar. Aus diesen Optionen ergeben sich eine Vielzahl von Einsatzmöglichkeiten - so wie es die Situation erfordert. Alle Typen dieser Baureihe besitzen die zuverlässige SPRINGER Anfahrtsicherung inklusive Niveauegleich. Die robuste Verarbeitung und hochwertige Materialien machen ein Überfahren von Hindernissen wie Kanaldeckel oder Randsteine auch im spitzen Winkel möglich. Der Variopflug ist ein Allrounder mit Nehmerqualitäten.

- Variable Verstellung der Pflugschilder
- Pos. A - Seitenschneepflug
- Pos. B - Spitzpflug
- Pos. C - V-Pflug
- Automatische Ausweicheinrichtung der Schürfleiste beim Anfahren an ein Hindernis
- Dämpfungskörper zwischen Schürfleiste und Pflugkörper – dadurch besonders lärmarm
- Variable Verstellung mittels stark dimensionierten HD-Zylinder
- Schraubbare Schürfleiste aus Hardox 450
- Mechanische Niveaueinrichtung
- Begrenzungsfähnchen
- Pflugbegrenzungsbeleuchtung mit LED-Lampen
- Laufräder Spindelverstellbar
- Anbauvorrichtung Dreipunkt / Schnellwechselplatte div. Aufnahmen



TYP	Räumbreite V/A/Diagonal	Pflugbreite gesamt mit / ohne Verschleißklotz	Pflughöhe Mitte / Außen	Schürfleisten-segmente	Pfluggewicht ca. in Standardausführung
V 130	1160 mm	1295 / 1435 mm	720 / 850 mm	2	250 kg
V 155	1350 mm	1560 / 1700 mm	720 / 850 mm	2	280 kg
V 170	1480 mm	1710 / 1850 mm	720 / 850 mm	2	290 kg
V 200	1740 mm	2100 / 2005 mm	720 / 850 mm	2	380 kg
VL 2201	1910 mm	2300 / 2205 mm	920 / 950 mm	2	400 kg
VL 2401	2080 mm	2500 / 2405 mm	920 / 950 mm	2	410 kg
VL 2701	2360 mm	2800 / 2705 mm	970 / 940 mm	2	460 kg