

## Vario-Schneeschild Smart 150cm, Kat.0+1 Aufnahme



Federklappenschneeschild Vario smart 150cm

Bewertung: Noch nicht bewertet

**Preis:**

1749,00 €

Verkaufspreis inkl. Preisnachlass:

1749,00 €

Netto: 1469,75 €

Preisnachlass:

**24h**  
\*\*\*\*\*

[Stellen Sie eine Frage zu diesem Produkt](#)

Hersteller: [Geo](#)

Beschreibung

## hydraulisches VARIO-Federklappen-SCHNEESCHILD

### Vario Smart 150 - 150cm Räumbreite

#### Vario Schneeschild - 5 verschiedene Arbeitspositionen

Dieses Schneeschild ist ideal für den Einsatz für Traktoren ab 16PS.

Vario-Schneeschilder bestehen aus 2 einzelnen Scharen sowie aus 2 Hydraulikzylindern.

Jedes Schar lässt sich in verschiedenen Positionen stellen, so dass insgesamt 5 verschiedene Schneeschild-Positionen möglich sind.

Die Steuerung erfolgt durch Verbindung der Hydraulikschläuche der Hydraulikzylinder mit der Arbeitshydraulik Ihres Traktors bzw. Nutzfahrzeuges.

Die Schare lassen sich jeweils bis zu 30° hydraulisch schwenken.

Weiterhin sind die Schneeschilder bereits serienmäßig mit einer Federklappen-Sicherung ausgestattet zum Schutze Ihres Trägerfahrzeuges, wenn Sie auf einen Gegenstand oder Bordsteine treffen.

Durch diese Federklappen wird ein Zurückklappen der Schare in die Ursprungsposition ermöglicht.

Eine massive Gummischürfleiste sorgt für ein sauberes Räumbild auf unterschiedlichen Untergründen.

Seitliche Positionslichter sorgen auch im Dunkeln oder bei schlechter Sicht für eine sichere Fahrt.

Ein höhenverstellbarer Stützfuß sorgt für einen sicheren Stand beim Demontieren.

Die Montage dieses Schneeschildes erfolgt an eine Fronthydraulik mit Kat.0+1 Aufnahme.

Optional ist auch ein Steuerventil zur elektro-magnetischen Steuerung vom Fahrersitz aus erhältlich.

Dieses Schneeschild ist in den Arbeitsbreiten 150cm, 180cm, 200cm und 220cm erhältlich.

## Technische Daten:

- Arbeitsbreite: 150cm
- Gewicht: 160kg
- 30° schwenkbar
- Höhe: 73cm außen, 62cm innen
- Tiefe 55cm
- Stärke des Schneeschildes: 3mm, Stärke des Stahlrahmens: 8mm
- für Traktoren ab 16PS Leistung
- hydraulische Verstellung der beiden Segmente separat möglich
- inklusive Steuergerät zur Einstellung der verschiedenen Arbeitspositionen
- Dreipunkt-Aufnahme Kat.0+1
- inklusive Federklappen mit 4 einzelnen Segmenten inklusive robusten Dämpferfedern
- inklusive Gummischürfleiste
- inklusive 2 massiven Hydraulikzylindern
- inklusive 2 Hydraulikschläuchen mit Kupplungen
- inklusive Beleuchtung
- inklusive 4-fach geteilter Gummi-Schürfleiste
- Gummischürfleiste 15cm hoch und 3cm dick
- inklusive höhenverstellbarem Standfuß
- alle Stahlteile komplett hochwertig pulverbeschichtet
- optional auch mit elektrisches Bedienteil für Verstellung & Beleuchtung lieferbar (+150,00 Euro inkl. 19%)
- optional auch mit Set Bolzen, Oberlenker & Unterlenker lieferbar (+40,00 Euro inkl. 19%)

auch andere Größen lieferbar:

### Gerade:

160cm - 1.250,00 Euro  
180cm - 1.290,00 Euro  
200cm - 1.350,00 Euro  
220cm - 1.490,00 Euro

### Vario-Schneeschild (inklusive Beleuchtung und Steuerteil für rechts-links-Schwenkung)

150cm - 1.749,00 Euro  
180cm - 1.790,00 Euro  
200cm - 1.890,00 Euro  
220cm - 1.990,00 Euro

Die Lieferung des Schneeschildes erfolgt fertig montiert.

Transportkosten innerhalb Deutschland: 129,00 Euro inkl. 19% MwSt.

Transportkosten innerhalb Europa: auf Anfrage

**Die Transportkostenpauschale setzt sich wie folgt zusammen: aus den reinen Transportkosten der Spedition, telefonische Terminvereinbarung, Kosten der Verpackung, Palette, Personalkosten sowie Gabelstaplerkosten bei Beladung der Spedition auf unserem Firmengelände.**

### Versand - Abholung:

Alle von uns angebotenen Maschinen können mit unserer Spedition versendet werden. Natürlich können Sie auch jederzeit nach Terminvereinbarung die von Ihnen gekaufte Maschine bei uns im Lager abholen.

Der Versand Ihrer gekauften Maschine erfolgt mit Spedition, je nach Größe, auf einer Palette. Die Anlieferung erfolgt in diesem Falle mit einem LKW.

Je nach Größe der gekauften Maschine erfolgt der Versand mit einem LKW mit Ladebordwand, so dass Sie keine weiteren Hilfsmittel zur

Entladung sicher stellen müssen.

Bei sehr großen Maschinen kann es notwendig sein, daß ein Stapler oder Frontlader zur Entladung benötigt wird.

Bitte geben Sie immer Ihre Telefonnummer an, damit wir diese bei der Spedition zur Kontaktaufnahme mit Ihnen angeben können.

### **Kundenrezensionen**

Für dieses Produkt wurden noch keine Bewertungen abgegeben.