

## Vario City 180 180cm Schneeschild, Schneeschieber, Schneepflug



Federklappenschneeschild Vario City 180cm

Bewertung: Noch nicht bewertet

**Preis:**

2190,00 €

Verkaufspreis inkl. Preisnachlass:

2190,00 €

Netto: 1840,34 €

Preisnachlass:

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

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

## Beschreibung

### **VEMAC Vario City 180**

**180cm Arbeitsbreite (auch 130, 150 und 200cm lieferbar)**

**Neugerät**

**ideal für Kleintraktoren**

**(unterschiedliche Anbaurahmen lieferbar für alle Traktoren, Euro-Aufnahmen, Radlader, Hoflader, Multicar, Unimog)**

Die Schneeschilder der Baureihe City werden vor allem für Kleintraktoren wie Kubota, Iseki, Branson, Kioti, John Deere ab 16PS produziert und eignen sich vor allem zur Räumung von Schnee auf Gehwegen, Straßen und Parkplätzen.

Aufgrund der Vielzahl an Anbaurahmen wird der Einsatz an unterschiedlichen Geräteträgern ermöglicht.

Der Schneepflug besteht aus zwei Scharen, wobei jeder Schar unabhängig gesteuert werden kann. Somit sind 5 verschiedene Arbeitspositionen möglich.

Die Steuerung erfolgt durch ein doppelwirkendes Steuerventil am Traktor sowie ein Steuerpult zur elektro-magnetischen Steuerung.

Durch zwei massive Hydraulikzylinder, welche durch die Hydraulik des Geräteträgers versorgt werden, sorgen für eine Schwenkung der beiden Schare jeweils nach rechts und links von +/- 30°.

Die geteilten Schare sorgen für eine bessere Kraftverteilung und Räumung des Schnees.

Serienmäßig werden die Schneepflüge mit Federklappen ausgerüstet. Somit wird ein Zurückklappen der Segmente bei Auftreffen auf ein Hindernis gewährleistet.

Eine dicke Gummischürfleiste (optional Stahl- oder Kunststoff) sorgt für ein komfortables Schieben und Räumen des Schnees sowie ein Vermeiden von Schäden an Gehwegen und Straßen.

LED-Positionsleuchten rechts und links sorgen für Ihre Sicherheit auch beim Schneeräumen bei Nacht.

Die Montage erfolgt an die 3-Punkt-Aufnahme Kat.0 Ihres Schleppers. Optional sind viele weitere Anbaurahmen wie Kat.1, Kat.2 oder unterschiedliche Radlader-, Hoflader-, Multicar oder Unimog-Aufnahmen möglich.

Alle Stahlteile sind hochwertig verarbeitet, geschweisst und auch pulverbeschichtet lackiert worden.

Optional sind alle Schneepflüge auch mit Stützrädern, Gleitkufen und Seitenbodenanpassung/ Niveausausgleich lieferbar.

#### **Serienausstattung:**

- gewalzter Schildkörper
- hydraulische Schwenkung rechts/links
- Federklappen
- 3-Punkt-Aufnahme Kat.0, Kat.1 oder Kommunal-Dreieck
- Gummischürfleiste
- Elektroanschluss 12V (Zigarettenanzünder)
- LED-Beleuchtung 12V
- Abstellstütze
- Pulverbeschichtung

## Sonderausstattung:

- Stahlschürfleiste
- Kunststoffschürfleiste
- Stützräder
- Gleitkufen
- Seitenbodenanpassung/ Niveaueausgleich

## Technische Daten:

- Vario-Schneeschild
- Arbeitsbreite 180cm
- minimale Räumbreite 164cm
- Gewicht 170kg
- Höhe Mitte 66cm, Aussen 75cm
- Tiefe 55cm
- 3-Punkt-Aufnahme Kat.0 / Kommunal
- inklusive LED-Beleuchtung
- inklusive Elektro-Magnet-Steuerventil mit Bedienpult
- inklusive Gummi-Schürfleiste
- inklusive Abstellstütze
- inklusive 2 Hydraulikzylindern mit Hydraulikschläuchen
- Farbe: kommunalorange

Die Lieferung des Schneeschildes erfolgt fertig montiert.

Transportkosten innerhalb Deutschland: 139,00 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.

