

Reitbahnplaner, Reitplatzplaner, Bahnplaner Geo HM200, 200cm



Reitbahnplaner Reitplatzplaner Geo HM200

Bewertung: Noch nicht bewertet

Preis:
1250,00 €

Verkaufspreis inkl. Preisnachlass:

1250,00 €

Netto: 1050,42 €

Preisnachlass:

24h

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

Beschreibung

Reitbahnplaner Reitplatzplaner Geo HM200

200 cm Arbeitsbreite

inklusive Nachlaufbrett

Dieser Bahnplaner ist für die tägliche Dauerpflege für fast alle Böden geeignet. Das Lockern, Mischen und Glätten erfolgen in einem Arbeitsgang.

Die groben Zinken sorgen für das Auflockern des Bodens.

Die feineren Doppelfederzinken für das Durchmischen des Bodens.

Das nachfolgende Planierbrett sorgt für das Ebnen und Ausgleich von Unebenheiten.

Technische Daten:

- Arbeitsbreite: 200 cm
- Gewicht: 115 kg
- 3-Punkt-Aufnahme Kat. 1
- 17 Stück Doppel-Federzinken
- 11 grobe Zinken
- inklusive Nachlaufbrett
- inklusive Höhenverstellung für das Streifbrett
- inklusive Höhenverstellung für die Doppelfederzinken
- inklusive seitlicher Hufschlagräumer

Wir haben auch weitere verschiedene Reitplatzplaner in unterschiedlichen Größen ständig auf Lager.

- HM240 - 1.390,00 € inkl. 19% MwSt.

Versand - Abholung:

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.

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.