Heckbagger HB86 Anbaubagger Bagger Traktor Zapfwellenpumpe











Heckbagger HB86 Anbaubagger Bagger Traktor Zapfwellenpumpe

1 / 3

Bewertung: Noch nicht bewertet Preis:
3990,00 €
Verkaufspreis inkl. Preisnachlass:
3990,00 €
Netto: 3352,94 €
Preisnachlass:
24h *****
Stellen Sie eine Frage zu diesem Produkt
Beschreibung
Heckbagger - Anbaubagger HB86
Ideal für alle Traktoren ab 25PS
mit integrierter Zapfwellenpumpe zum Aufstecken
Der Heckbagger mit Zapfwellenpumpe verfügt über einen 180 Grad Schwenkbereich und wird mit einer 30cm Schaufel ausgeliefert.
Optional sind auch 20cm, 40cm, 60cm und 90cm Schaufeln lieferbar.
Montiert wird er an die 3-Punkt-Aufhängung des Traktors an Kategorie 1 oder 2. Der Traktor sollte eine Leistung von mindestens 25PS haben.
Eigengewicht ca 499 kg. Der Bagger hat eine eigene Hydraulikpumpe und einen eigenen Öltank.
Die Pumpe wird auf die Zapfwelle des Traktors gesteckt und über diese auch angetrieben!
Zur Stabilisierung verfügt der Bagger über hydraulische Klappstützen rechts und links. Bedienung erfolgt über eine Kreuzsteuerung, welche guvom Sitz des Baggers aus bedient werden kann.
Technische Daten:

- Grabtiefe: max. 2.750 mm
- Höhe: max. mm
- Entladehöhe: max. mm
- Reichweite Ausleger ca. 3.200 mm
- Breite der Stützen im ausgeklappten Zustand: ca. 2.570 mm
- Breite der Stützen im eingeklappten Zustand: ca. 1.830 mm
- Schwenkradius: 180 Grad
- Grabkraft ca. 1.361 kg
- Eigengewicht: 499 kg

Transportkosten innerhalb Deutschland: 169,00 Euro inkl. 19% MwSt.

Transportkosten innerhalb Europa: auf Anfrage

2 / 3

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.