

Heckbagger, Anbaubagger Geo BH5R-HS, Zapfwellenpumpe



Anbaubagger Heckbagger Geo BH5R-HS

Bewertung: Noch nicht bewertet

Preis:

4490,00 €

Verkaufspreis inkl. Preisnachlass:

4490,00 €

Netto: 3773,11 €

Preisnachlass:

24h

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

Hersteller: [Geo](#)

Beschreibung

Heckbagger - Anbaubagger Geo BH5R-HS

Neugerät!

Heckbagger Ideal für Kleintraktoren

Der Heckbagger mit eigenem Öltank verfügt über einen 180 Grad Schwenkbereich und wird mit einer 21cm Schaufel ausgeliefert. Optional sind auch 25cm, 30cm und 40cm Schaufeln lieferbar.

Montiert wird er an die 3-Punkt-Aufhängung des Traktors an Kategorie 1 oder 2. Der Traktor sollte eine Leistung von mindestens 15PS haben.

Eigengewicht ca 317 kg. Der Bagger hat einen eigenen Hydrauliköltank.

Die Zapfwelle wird mit dem Heckbagger verbunden. Diese treibt die Hydraulikpumpe für den Öltank an.

Zur Stabilisierung verfügt der Bagger über eine hydraulische Abstützung rechts und links. Bedienung erfolgt über eine Kreuzsteuerung, welche gut vom Sitz des Baggers aus bedient werden kann.

Technische Daten:

- Hersteller: Geo
- Modell: BH5R-HS
- Grabtiefe: max. 1400 mm (E)
- Höhe: max. 2150mm (C)
- Entladehöhe: max. 1450 mm (D)
- Schwenkradius: 180 Grad
- Eigengewicht: 310 kg

optional auch mit manueller Seitenverschiebung erhältlich: Geo BH5R-HSX für 3.290,00 Euro inkl. 19% MwSt.

Lieferung erfolgt fertig montiert inklusive Öl auf einer Palette.

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

Transportkosten innerhalb Europa: auf Anfrage

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.