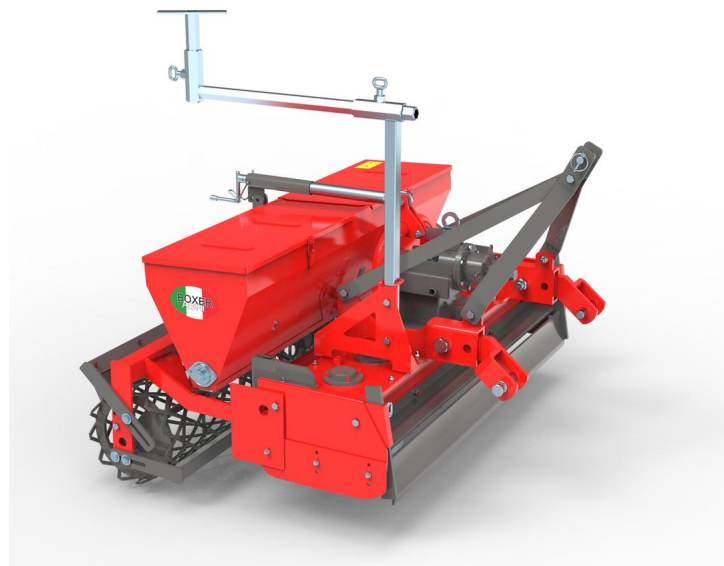


Kreiselegge Boxer PHS115 115 Saatkasten Bodenfräse Fräse Egge NEU



Kreiselegge Boxer PHS115 115 Saatkasten Bodenfräse Fräse Egge NEU

Bewertung: Noch nicht bewertet

Preis:

4690,00 €

Verkaufspreis inkl. Preisnachlass:

4690,00 €

Netto: 3941,18 €

Preisnachlass:

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

Beschreibung

Kreiselegge Boxer PHS115 115 Saatkasten Bodenfräse Fräse Egge NEU

*Kreiselegge Boxer PHS115
inklusive Saatkasten
inklusive Gitterwalze
Arbeitsbreite 115cm (auch mit 135cm lieferbar)*

NEU!

Qualität aus den Niederlanden.

Boxer PHS Sämaschine-Kombination

Die Boxer PHS ist eine kompakte Kreiselegge mit integrierter Sämaschine, ideal für kleine Traktoren. Geeignet für Grünland, Gemüseanbau und Gartenbau, bietet diese Kombination maximale Effizienz, indem sie gleichzeitig den Boden bearbeitet und sät. Dank der verstellbaren Einebnungsschiene, der Dreipunktaufnahme und des robusten Ölbadgetriebes ist die Boxer PHS langlebig und einfach zu bedienen.

Die scharfen Zinken sorgen für eine effektive Feinbearbeitung des Bodens mit minimalem Traktorleistungsbedarf, während die Sämaschine permanent angetrieben wird, ohne zu rutschen, und so zuverlässige Aussaatergebnisse gewährleistet.

Perfekt für Kompakt- und Kleintraktoren.

Boxer PHS Kreiselegge mit Integrierter Sämaschine – Kompakt, Effizient und Vielseitig

Die Boxer PHS Kreiselegge mit integrierter Sämaschine wurde speziell für Kompakt- und Kleintraktoren entwickelt. Diese innovative Maschine kombiniert Bodenbearbeitung und Aussaat in einem Arbeitsgang, was Zeit spart und eine effiziente Saatbettvorbereitung mit erstklassigen Aussatzergebnissen gewährleistet.

Einsatzbereiche

Die Boxer PHS ist ideal für:

- ? Grünlandpflege
- ? Gemüseanbau
- ? Gartenbauanwendungen
- Eigenschaften und Vorteile
- ? Kompaktes Design – Perfekt abgestimmt auf kleinere Traktoren.
- ? Integrierte Sämaschine – Gleichzeitiges Fräsen und Säen für maximale Effizienz.
- ? Scharfe Schneidzinken – Zerkleinern den Boden effizient mit minimalem Traktorleistungsbedarf.
- ? Zuverlässige Saatresultate – Permanent angetriebene Sämaschine, ohne Rutschen, oder Aussetzen.
- ? Verstellbare Einebnungsschiene – Sorgt für ein gleichmäßiges und optimales Saatbett.
- ? Robustes Ölbadgetriebe – Entwickelt für Langlebigkeit und intensiven Einsatz.
- ? Dreipunktaufnahme – Einfach an den Traktor anzupassen für eine optimale Kopplung.

Warum die Boxer PHS wählen?

Die Kombination aus einer hochwertigen Kreiselegge und einer präzisen Sämaschine macht die Boxer PHS zu einem unverzichtbaren Werkzeug für Profis, die Effizienz und Qualität schätzen. Diese Maschine ist einfach zu bedienen und liefert gleichmäßige Ergebnisse, selbst bei Kompakttraktoren mit geringer Motorleistung.

Technische Daten:

- Arbeitsbreite 115cm (auch 135cm lieferbar)
- Gesamtbreite 130cm
- Gewicht: 268 kg
- 12 Messer
- Drei-Punkt-Aufnahme Kat. 1
- Antrieb: 540 U/min
- benötigte Traktorleistung: min. 15PS

- inklusive Saatkasten
- inklusive Gitterwalze

weitere Arbeitsbreiten:

Boxer PHS115 Arbeitsbreite 115cm: 4.690,00 Euro inkl. 19% MwSt
Boxer PHS135 Arbeitsbreite 135cm: 4.890,00 Euro inkl. 19% MwSt.

Versand - Abholung:

Lieferung deutschlandweit möglich für 149,00 Euro inkl. 19% MwSt.

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.