

**Kompakt • 2-Rad-Antrieb • Drehgelenk • 14 PS Kohler Benzin**

## FSI B22

### Handgeführte Stubbenfräse mit Fahrtrieb

Der hydraulische Fahrtrieb bringt extra Komfort beim Fahren aber besonders auch beim Ab- und Aufladen auf Anhänger oder LKW.

Leichtgängiges Drehlenk zwischen Fräsaggregat und Fahrgestell sorgt für müheloses Arbeiten.

### Serienmäßige Ausstattung

- Große Räder mit je einem Hydro-Motor
- Hydraulischer 2-Radantrieb
- Einzelradbremsen
- Motor mit E-Start
- Elektro-magnetische Fräsrads-Kupplung
- Freilauf-Ventil
- Leichtgängiges Drehgelenk für müheloses Arbeiten
- Keilriemen-Antrieb = keine Leistungsverluste
- 3-fach drehbare Spezialzähne mit FSI Haltern
- Spezielle Fräszahnanordnung für optimalen Leistung
- Schwingungsgedämpfter Handgriff
- Höhenverstellbarer Handgriff
- Befestigungsaugen für Transport
- Hebeöse für Kran
- Schutzabdeckung beim Fräsrads
- Alle Steuerungen in einer Bedienung
- Sicherheit: Das Fräsrads stoppt, wenn der Bediener den Griffhebel löst
- Werkzeug für Verschleißteile

### Zubehör

- Stundenzähler mit Alarm je 25h (Fett) und 100h (Öl)
- Box für Bedienungsanleitung

### Leistung beim Fräsen

Zeitverbrauch beim Fräsen von Stubben mit Durchmesser

ø400 mm: 12 min.

ø650 mm: 25 min.

ø1050 mm: 90 min.

Die Zeiten sind Erfahrungen von Endkunden beim Fräsen von 15 cm über bis 15 cm unter Erdniveau



**Kompakt • 2-Rad-Antrieb • Drehgelenk • 14 PS Kohler Benzin**

## Motor

Leistung	10,5 kW/14 PS
Motor Typ	Kohler ECH440
Kraftstoff	Benzin
Kraftstofftank	7,0 liter
Arbeitsstunden je Tank	Ungef. 3 Stunden

## Fräseinheit

Frässcheibe Durchmesser	370 mm
Fräszahn Typ	3 x verwendbar
Zahndurchmesser	20,5 mm
Anzahl Zähne	8
Max Schnitttiefe	24,5 mm
Kupplung	Elektro-Magnetisch
Antriebssystem Frässcheibe	Keilriemen
Schwenkung	Manuell



## Räder/Bremse

Lenkbare Räder	ø410 x 110
Bremsen	Einzelradbremse
Antrieb	Hydraulische Ölmotoren
Fahrgeschwindigkeit	Bis 3 km/h



## Fräsbereich

Fräshöhe über Erdniveau	300 mm
Frästiefe unter Erdniveau	250 mm
Schwenkbereich	900 mm
Schwenkgeschwindigkeit	Manuell

## Bedienung

Bedienungskonsole	Im Handgriff
-------------------	--------------

## Abmessungen

Länge	1740 mm
Breite	680 mm
Höhe	1250 mm
Gewicht	210 kg

