

FSI B22

KOMPAKTE STUBBENFRÄSE MIT RADANTRIEB UND DREHKRANZ

- Kompakte und vielseitige Stubbenfräse für große und kleine Baumstümpfe
- Gleicher Aufbau wie B21 mit zusätzlichem Komfort durch hydrostatischen 2 Rad-Fahrantrieb (ein Hydro-Motor je Rad)
- Ideal zur Vermietung oder für Dienstleister: einfaches, müheloses Handling und auch in engen Bereichen flexibel einsetzbar (nur 680 mm Außenbreite)
- Kraftvoller Fräsantrieb über durchzugsstarken 15 PS KOHLER-Benzinmotor (Elektro-Start) und POWER BELT-Riemen = keine Leistungsverluste
- Sehr großer Fräsbereich (max. 1100 mm) dank einzigartigem Drehkranz für größere Stubben
- Einfachste Handhabung durch leichtgängiges, geschmeidiges Drehgelenk
- Speziell ausgewuchtete POWER-CUT Frässcheibe aus HARDOX
- Versetzt angeordnete TRIPLEX-Spezialzähne (3-fach drehbar) ermöglichen große Schnitttiefe
- Erhöhter Arbeitskomfort auf unebenem Gelände oder beim Aufladen auf einen Anhänger über Rampen, dank Radantrieb
- Ergonomische Einzelradbremse ermöglicht gutes Fortkommen in Hanglagen, auf Treppen oder auch bei angehäuften Fräsmaterial
- Alle Funktionen können über den höhenverstellbaren Griff bedient werden
- Gummivibrationsschutz
- Freilauffunktion ermöglicht Bewegung der Maschine auch ohne Starten des Motors
- Automatische Radbremse für sicheren Stand im Gefälle

Optionen

- Betriebsstundenzähler

Motorleistung	Motor	Tankvolumen	Frässcheibe	Anzahl Fräszähne	Fahrwerk	Maße (L x B x H)	Gewicht
15 PS (11 kW)	KOHLER Benzinmotor	7 l (ca. 3 h)	390 mm Ø	8 (21 mm Ø)	2 Räder (410 x 110 mm; 4 ply)	1700 x 680 x 1250 mm	210 kg