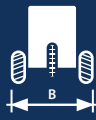




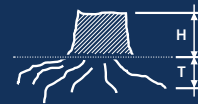
52 mm



800 mm



1350 mm



800 mm | 400mm



D30

D30 TRACK

D30 / D30 TRACK – Stubbenfräse mit Fahrtrieb & 26 PS Dieselmotor

- Enorm durchzugsstarker STAGE V-Dieselmotor von KUBOTA (wassergekühlt)
- Sehr große Arbeitsreichweite (1350 mm) für effektives Fräsen dank Drehkranz
- Starke Kraftübertragung über POWER CLUTCH Hochleistungskupplung + POWER BELT-Riemen direkt auf die POWER-CUT Frässh Scheibe = keine Leistungsverluste!
- Hohe Lebensdauer der TRIPLEX-Fräszähne (3-fach verwendbar), versetzt angeordnet
- Schwenkbare, vibrationsarme HIGH-PRECISION Bedienung garantiert eine perfekte Sicht auf das Fräsräd und außergewöhnlichen Arbeitskomfort
- AUTO-STOP-Funktion an Bedienkonsole garantiert maximale Sicherheit
- LED-Arbeitsbeleuchtung
- Stufenlos einstellbare Schwenkgeschwindigkeit
- POWER-SWEEP mit Auto-Pilot-Steuerung für Fräsräd-Schwenkung optional erhältlich
- D30 mit 2-Radantrieb: Hydraulischer Antrieb mit Differentialsperre und serienmäßige Zwillingsbereifung (einfach abnehmbar für enge Durchfahrten) für sicheren Stand und optimale Traktion
- D30 TRACK mit hydraulisch verstellbarem Kettenfahrwerk: schmales Fahrwerk (800 mm) für enge Arbeitsbereiche und Spurbreitenverstellung auf 1050 mm für anspruchsvolles Gelände
- D30 TRACK optional auch mit SCANRECO-Funksteuerung und hydraulisch verstellbarem Planierschild erhältlich (erhöhte Frästiefe)

	FSJ D30	FSJ D30 TRACK
Motorleistung	19,5 kW / 26 PS	19,5 kW / 26 PS
Motor	KUBOTA-Dieselmotor STAGE V	KUBOTA-Dieselmotor STAGE V
Tankvolumen	35 Liter (ca. 8 Arbeitsstunden)	35 Liter (ca. 8 Arbeitsstunden)
Frässh Scheibe	470 mm Ø	470 mm Ø
Anzahl Fräszähne	16 (25 mm Ø)	16 (25 mm Ø)
Kupplung	Elektro-hydraulische Kupplung	Elektro-hydraulische Kupplung
Fahrwerk	2WD (450*180 mm 8 ply)	Kettenfahrwerk
Maße (LxBxH)	2700 x 800 x 1220 mm	2700 x 800 x 1220 mm
Gewicht	810 kg	970 kg