

Hydraulische Stockfräsen mit Dieselmotor



Die Rayco RG 45 vereint alles, was ein ambitionierter Stockfräser benötigt, in einer äußerst kompakten, dieselbetriebenen Maschine. Anwender schätzen den großen Schwenkbereich ebenso wie die hervorragende Übersicht und den Schutz des schwenkbaren Bedienpultes. Bei dem Durchfahren von 90 cm schmalen Toren wird das Bedienpult einfach hinter die Maschine geschwenkt.

Über eine Stahlkette im Ölbad wird die Kraft des 45 PS starken Kubota Turbo-Diesels auf das Fräsrads übertragen. Dieses wartungs- und verschleißarme System ermöglicht außerdem eine äußerst schmale Bauweise des Fräsauslegers.



Breitreifen mit Industrieprofil, Zwillingsreifen und Allradantrieb garantieren der RG 45 auch unter schwersten Bedingungen beste Traktion. Ein hydraulisches Schiebeschild minimiert Aufräumarbeiten und RAYCOs Command Cut schützt die Maschine zuverlässig vor Überbelastungen. Alles verbaut in einer hydraulisch geschwenkten Wurzelfräse, die mit nur 309 cm Länge die kompakteste Maschine dieser Klasse am Markt darstellt.

Optional lassen sich alle Funktionen der Stubbenfräse auch mit dem neuen Funksystem 2.0 von RAYCO bedienen.

Daten	RG 45
Gewicht	1.143 kg
Länge	308,5 cm
Breite	89,5 cm
Breite mit Doppelbereifung	134 cm
Höhe der Haube	143 cm
Maximale Höhe	184,5 cm
Fahrantrieb	Hydraulisch
Motor	45 PS Kubota
Tankinhalt	24,6 Liter
Kupplung	Elektromagnetisch
Antrieb Fräsrads	Stahlkette
Fräsrads	50,8 cm x 3,81 cm
Fräszähne	24 Super Teeth
Frästiefe	35,6 cm
Frähöhe	59,7 cm
Schwenkradius	152,4 cm



Funkfernsteuerung 2.0



Ausstattung	
Schwenkbares Bedienpult	✓
4-Hebel-Steuerung	✓
Proportionale Steuerung	✓
Hydraulische Lenkachse	✓
Breitreifen	✓
Zwei Fahrstufen	✓
Hydraulisches Schiebeschild	✓
Allradantrieb	✓
Doppelbereifung	✓
Command Cut	✓
Funkfernsteuerung	Option

