

Hydraulische Stockfräsen mit Benzinmotor



Hydraulische Planierschilder beschleunigen anfallende Aufräumarbeiten und durch das Aufbocken der Maschinen kann über die maximale Frästiefe hinaus gearbeitet werden. Um weite Distanzen zügig zu überwinden, bietet die 35 PS starke Maschine per Knopfdruck eine zweite Fahrgeschwindigkeit.

Werden die Fräsen häufig an steilen Ufern eingesetzt, bietet RAYCOs Allradantrieb den nötigen Vortrieb. In Kombination mit breiten Industrieprofilreifen und Zwillingsbereifung ergeben sich bei der RG 35 mit Allradoption völlig neue Einsatzmöglichkeiten.

Optional steuert „Command Cut“ von RAYCO die Schwenkgeschwindigkeit des Fräsauslegers vollautomatisch über die Motordrehzahl. Überbelastungen können so effektiv verhindert und die Maschinen geschont werden.

Kettenfahrwerke stehen für minimalen Bodendruck, wenden auf der Stelle und maximale Traktion. Das Kurzkettenfahrwerk reduziert Flurschäden auf ein Minimum und ermöglicht die unübertroffene Frästiefe von 44,5 cm. Das keilförmige Design des Fahrwerks erleichtert das Befahren hoher Kanten und aufgeweichten Untergründen. RAYCOs Command Cut schützt serienmäßig das Modell mit Kettenfahrwerk.



Daten	RG 35 Kette
Gewicht	839 kg
Länge	279,5 cm
Breite	89 cm
Breite mit Doppelbereifung	-
Höhe der Haube	95 cm
Maximale Höhe	134,6 cm
Fahrtrieb	Hydraulisch
Motor	35 PS Vanguard
Tankinhalt	37,8 Liter
Kupplung	Elektromagnetisch
Antrieb Fräsrads	Zahnriemen
Fräsrads	43,82 cm x 2,5 cm
Fräszähne	18 Super Teeth
Frästiefe	44,5 cm
Fräshöhe	62,2 cm
Schwenkradius	130 cm

Ausstattung	
Schwenkbares Bedienpult	✓
4-Hebel-Steuerung	✓
Proportionale Steuerung	✓
Hydraulische Lenkachse	-
Sperrbare Antriebsachse	-
Breitreifen	-
Zweifahrstufen	✓
Hydraulisches Schiebeschild	✓
Allradantrieb	-
Doppelbereifung	-
Command Cut	✓