

# LineDriver™ 160 / HD 200

Zug-/Druck-Hydrostatikantrieb



LineDriver HD 200



Doppel-Fußpedal-System



LineDriver 160

## ► Anwendungen & Materialien

Verwandeln Sie Ihren LineLazer™, ThermoLazer™ und GrindLazer™ in eine fahrbare Maschine mit Hydrostatikantrieb für Vorwärts- und Rückwärtsfahrt. Damit verdoppeln Sie Ihre Arbeitsleistung und verbessern die Markierqualität und verringern ein Ermüden des Bedieners.

## ► Technische Merkmale & Vorteile

### Exklusives FlexBeam™-Break-A-Way-Beleuchtungssystem

- Die Break-A-Way-Konstruktion verhindert kostspielige Reparaturen, sodass Sie mit Ihrem Auftrag fortfahren können
- Vollständig einstellbar für alle Arten von Anwendungen bei schlechten Lichtverhältnissen

### Patentiertes Doppel-Fußpedal-System

- Für Vorwärts- und Rückwärts-Fahrt. Wechseln Sie zwischen den Aufgaben hin und her ohne zu Schieben!

### Exklusives ProStart™-Motorstartsystem (nur HD 200)

- Bis zu 50 % weniger Kraftaufwand beim Starten des Motors. Nie wieder gerissene Starterseile.
- Übertrifft manuelle Zieh- und Elektrostartsysteme, wenn das Wetter kühler wird
- Patent Nr. 6883633

# LineDriver™ 160 / HD 200

Zug-/Druck-Hydrostatikantrieb

## Spezifikationen

LineDriver 160

LineDriver HD 200



SPEZIFIKATIONEN	LineDriver 160	LineDriver HD 200
Artikelnummer - nur Gerät	262004	262005
Motor – PS	160 cm <sup>3</sup>	200 cm <sup>3</sup>
Gewicht in kg (lb)	120 (266)	125 (277)

*Nur für LineLazer, ThermoLazer, GrindLazer*



**weitere Infos**  
[www.graco.com/stripping](http://www.graco.com/stripping)