

LineDriver™ 160 / HD 200

Modèle push-pull hydrostatique



LineDriver HD 200



Système de double pédale



LineDriver 160

► Applications & Matériaux

Transforme votre LineLazer™, ThermoLazer™ ou GrindLazer™ en un modèle autoporté push-pull hydrostatique. Cet accessoire vous permet de multiplier par deux votre cadence de production et d'améliorer la qualité des bandes, tout en réduisant la fatigue de l'utilisateur.

► Caractéristiques et avantages

Première lampe à dégagement FlexBeam™

- Du fait du dégagement qu'elle procure, cette lampe vous évite des réparations coûteuses et vous permet de poursuivre votre travail
- Elle s'adapte à tout environnement de luminosité réduite

Système de double pédale breveté

- Pour marche avant et marche arrière. Déplacez-vous entre les chantiers sans avoir à POUSSER !

Premier système de démarrage moteur ProStart™

(uniquement sur HD 200)

- Efforts jusqu'à deux fois moins importants pour démarrer le moteur – plus de rupture des enroulements
- Plus efficace que la traction manuelle et les systèmes de démarrage électriques par temps froid
- Brevet n° 6883633

LineDriver™ 160 / HD 200

Modèle push-pull hydrostatique

Caractéristiques

LineDriver 160

LineDriver HD 200



CARACTÉRISTIQUES	LineDriver 160	LineDriver HD 200
Référence - unité seule	262004	262005
Moteur – cc (cv)	160 cm ³	200 cm ³
Poids – kg (lb)	120 (266)	125 (277)

Compatibles LineLazer, ThermoLazer, GrindLazer



en savoir plus
www.graco.com/stripping