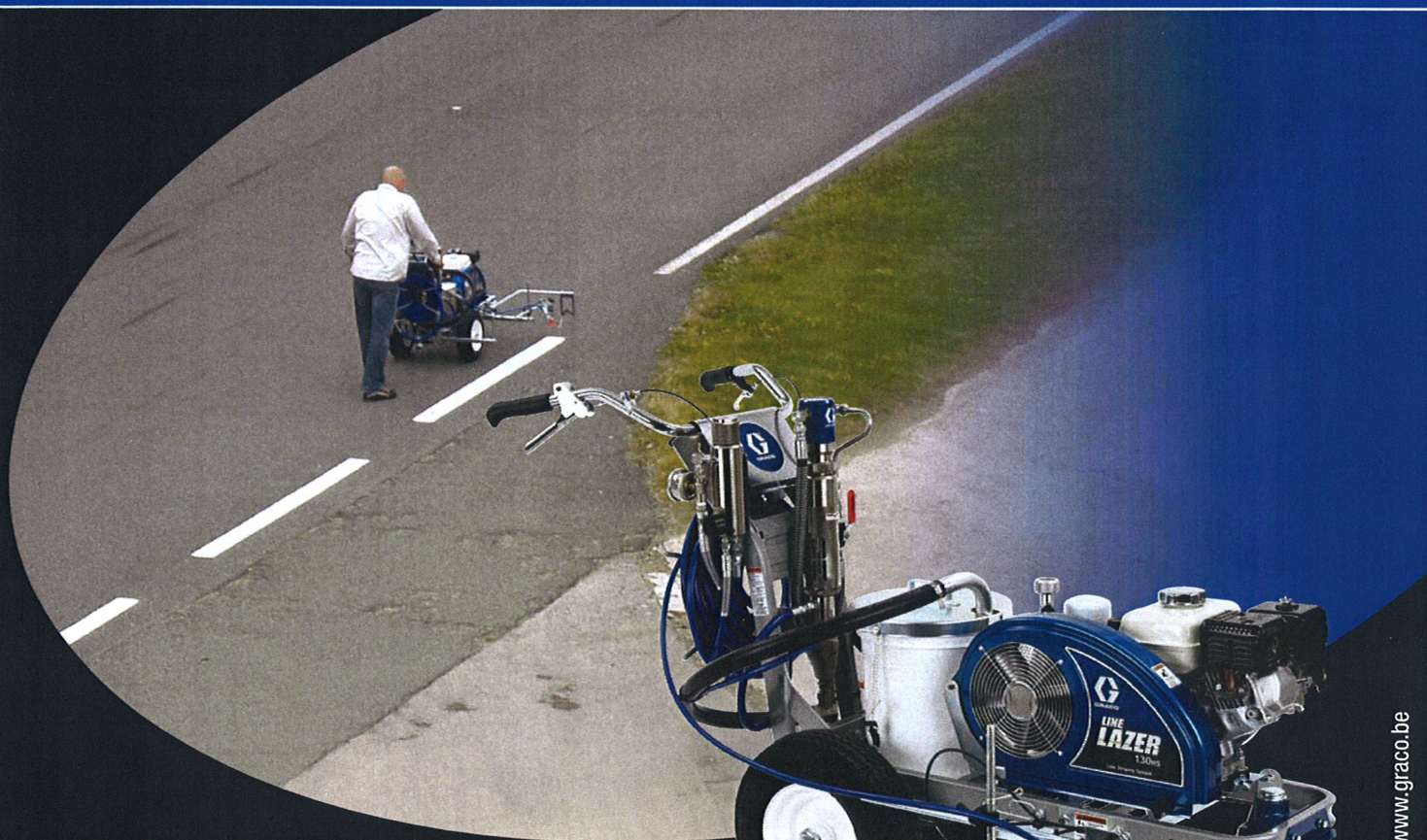




# LineLazer™ 130HS

Système hydraulique professionnel de marquage au sol pour parking et route



www.graco.be

## AVANTAGES PROFESSIONNELS

- Technologie de pulvérisation Airless: Rapidité et finition parfaite
- Moteur Hydraulique: Conçu pour une application linéaire et une pression constante au pistolet
- Peut être attaché au Line Driver: Améliore le taux de productivité pour une moindre fatigue de l'utilisateur

## PRODUITS

La plupart des peintures routières, 100 % compatible avec les produits à base d'eau

Application de marquage au sol  
**LineLazer™ 130HS**



UN VRAI PROFESSIONNEL

Augmentez les capacités de votre LineLazer 130HS avec:  
- Guide de Ligne  
- Réservoir de peinture de 60 Litres  
- Kit de billage  
- Et...



(Line Driver et éclairage en option)

## LINELAZER™ 130HS

Caractéristiques

# LineLazer™ 130HS

## Système de marquage routier hydraulique d'entrée de gamme



**Moteur Hydraulique à haute efficacité**  
- technologie fiable: Ne bloque pas, moins de pièce d'usure  
- tous les raccords sont étanche par des O'rings  
- Pas de colage hydraulique grâce à la conception spéciale de l'inverseur



**Crépine interne anti-écrasement**  
- Taille plus longue: Surface de filtration plus grande  
- Construction interne: Résistants aux vraies conditions d'utilisations  
- Aspiration totale du fût de peinture



Enrouleur de flexible

**Système Fat Track:**  
Fixez votre roue et suivez la ligne grâce au blocage de la roue à un angle prédéfini: Garantie d'une forme parfaitement circulaire



Frein "Parking"

**Filtre:**  
Serrage manuel sans se salir les mains



### Pompe endurente

- Démontage rapide de la pompe avec des outils de base
- Passage produit optimisé pour une efficacité de pompage maximale
- Presse-étoupe ajustable pour reserrage sur site

### Carter ABS:

- Ne casse pas, ne plie pas et ne rouille pas dans des conditions d'utilisation normales
- Facile à nettoyer



Line Lazer 130HS Caractéristiques avancées

## ACCESSOIRES

### Marquage routier Airless

- 248157 Pistolet FlexPlus. Monté avec porte-buse à serrage manuel et buse de marquage LL5319
- 243161 Porte-buse à serrage manuel 7/8"
- 245798 Flexibles de marquage à raccords E-nickel
- 277062 Système de guide de ligne de 64 cm: Une large lame permet aux opérateurs de suivre et de voir à travers le traçage
- 248393 Kit trémie 60 litres avec mise à la terre
- 287626 Rampe ajustable de 50 cm. Avec 2 fêles pivotantes 100% compatibles peinture à base d'eau, et 2 buses
- 249081 Kit d'écran de pulvérisation réglable. Se monte directement sur le line lazer pour pulvériser un éventail dans les limites de largeur prédéfinies

### Système d'application de microbilles de verre EZ Bead

- 277064 Complet, avec 2 distributeurs
- 277065 Complet, avec 1 distributeur
- 277067 Kit de distribution
- 245516 Kit de distribution de microbilles EZ Bead 30 cm
- 277066 Déflecteur d'air EZ bead (15cm) – pack de 6
- 245520 Déflecteur d'air EZ Bead (30cm) – pack de 3

### LineDriver™

- 245343 Kit Batterie
- 245321 Kit de Fixation
- 245340 Kit de remplacement de roue

Vous trouverez cette unité chez:

### LineLazer 130HS

| Référence  | 257780               |
|--|----------------------|
| Taille maximale de la Buse – Avec moteur thermique | 0.037"               |
| Débit max.   | 4.9 l/min. (1.3 gpm) |
| Pression Max.                                      | 227 bar (3300 PSI)   |
| Poids  | 110 kg (242 lbs)     |
| Cylindrée moteur Honda GX                          | 118 cm³              |
| Capacité du réservoir de carburant                 | 2.5 l                |
| Consommation de carburant                          | 313 g/kW.hr          |

Livré complet et prêt à pulvériser avec flexible BlueMax 3/8 de 15 mètres, revêtu E-nickel, pistolet Flex Plus Silver, porte-buse RAC V et buse réversible LL5319!