

LineLazer™ V 200hs

Traceur routier hydraulique



LineLazer V 200hs



► Applications & Matériaux

Le LineLazer V 200hs est le traceur hydraulique hautement performant qui vous aidera à venir à bout des tâches les plus exigeantes. Ses fonctionnalités innovantes en font un traceur de choix pour les entrepreneurs à la recherche d'un appareil performant. Le LineLazer V 200hs convient parfaitement aux grands parcs de stationnement, aux aéroports et aux travaux urbains qui nécessitent non seulement des lignes précises, mais également des billes réfléchissantes.



Comprend toutes les caractéristiques de la série Standard, PLUS :

► Caractéristiques et avantages

Pistolets automatiques et semi-automatiques

- Contrôle à l'aide d'un bouton pour tracer des lignes précises à chaque fois

Auto-Layout™ II

- Facile à utiliser, divise le temps consacré à l'agencement par deux
- Fonctionne directement à partir du pistolet, il vous suffit de tourner votre buse à 180°

Enregistrement des données avec le système J-Log™

- Informations concernant la tâche en cours intégrées pour fournir une « preuve » de l'exécution

Alimentation électrique intégrée

- Batterie de 12 V pour tous vos accessoires



Comprend toutes les caractéristiques de la série HP Automatic, PLUS :

► Caractéristiques et avantages

Système à billes pressurisées

- Compresseur intégré
- Cuve à billes pressurisées
- Le pistolet à billes s'active automatiquement avec le pistolet de pulvérisation
- Pistolet à billes avec capacité de réglage du temps de déclenchement du pistolet
- Système ajustable qui permet de régler la largeur de billage

LineLazer™ V 200hs

Traceur routier hydraulique



Caractéristiques

SÉRIE STANDARD
SÉRIE HP AUTOMATIC
SÉRIE HP REFLECTIVE



STANDARD
SÉRIE



HP AUTOMATIC
SÉRIE



HP REFLECTIVE
SÉRIE

LineLazer V 200hs

CARACTÉRISTIQUES	STANDARD SÉRIE	HP AUTOMATIC SÉRIE	HP REFLECTIVE SÉRIE
Référence – 1 pistolet mécanique	17H459		
Référence – 2 pistolets mécaniques	17H461		
Référence – 1 pistolet automatique		17K582	
Référence – 1 pistolet automatique + 1 pistolet mécanique		17K637	
Référence – 2 pistolets automatiques		17K583	
Référence – 1 pistolet automatique PBS			17J964
Référence – 2 pistolets automatiques PBS			17K585
Référence – 1 pistolet mécanique PBS			17H460
Diamètre de buse maximum – 1 pistolet	0,047"	0,047"	0,047"
Diamètre de buse maximum – 2 pistolets	0,033"	0,033"	0,033"
Débit maximum – l/mn (gpm)	8,14 (2,15)	8,14 (2,15)	8,14 (2,15)
Pression maximum – bars (PSI)	227 (3300)	227 (3300)	227 (3300)
Puissance moteur – cm ³	200	200	200
Poids en kg (lb)	139 (306)	146 (322)	189 (417)
CARACTÉRISTIQUES			
Pompe Endurance™	Hydraulique	Hydraulique	Hydraulique
A.V.R.S.	✓	✓	✓
Système EZ Align™	✓	✓	✓
Système EasyMark™	✓	✓	✓
Affichage LiveLook™	✓	✓	✓
Système de levier directionnel DualComfort	✓	✓	✓
Sélecteur de pistolet Quick Select	Manuel	Automatique + Manuel	Automatique + Manuel
Montage Pistolet arrière	✓	✓	✓
Cuve à billes			1 cuve à billes
Pistolets à billes			17J964 – 1 pistolet à billes 17K585 – 2 pistolets à billes 17K460 – 1 pistolet à billes
LineDriver™	En option	En option	En option
COMPOSITION			
Buses	LL5319 LL5321	LL5319 LL5321	LL5319 LL5321
Buse du pistolet à billes			0,234 (238666) 0,281 (238664)
Support de buse	RAC V (243161)	RAC V (243161)	RAC V (243161)
Pistolet	Pistolet Flex Plus™ (248157)	Pistolet Flex Plus (248157)	Pistolet Flex Plus (248157)
Flexible	Flexible 3/8" x 6,7 m (124884)	Flexible 3/8" x 6,7 m (124884)	Flexible 3/8" x 6,7 m (124884)
Filtre de pompe	50 mailles (24V455)	50 mailles (24V455)	50 mailles (24V455)
TSL™	118 ml (238049)	118 ml (238049)	118 ml (238049)

en savoir plus
www.graco.com/stripping