

LineLazer™ V 200hs

Trazadora hidráulica de empuje manual



LineLazer V 200hs



► Aplicaciones y materiales

LineLazer V 200hs es la trazadora hidráulica de alto rendimiento que necesitará para los trabajos más exigentes. Su importante historial de funciones innovadoras la ha convertido en la trazadora preferida de los contratistas que buscan un equipo todoterreno. LineLazer V 200hs es el equipo perfecto para trabajos en aparcamientos de gran tamaño, aeropuertos y trabajos de ciudad que, además de unas líneas precisas, exigen esferas reflectoras.



Incluye todas las características de la serie Estándar MÁS:

► Características y beneficios

Pistolas automáticas y semiautomáticas

- Control por botón para unas líneas precisas en todo momento

Auto-Layout™ II

- Fácil de usar: reduce el tiempo de diseño a la mitad
- Trabaja directamente con la pistola: solo tiene que girar la boquilla 180°

Registro de datos con el sistema J-Log™

- Información del trabajo integrada para documentar la finalización

Alimentación integrada

- Batería de 12 V para todos los accesorios



Incluye todas las características de la serie Automática HP MÁS:

► Características y beneficios

Sistema de esferas presurizado

- Compresor integrado
- Depósito de esferas presurizado
- La pistola de esferas se activa automáticamente con la pistola de pulverización
- Pistola de esferas con retardo de pistola
- Boquilla regulable para ajustar el ancho de dosificación de esferas

LineLazer™ V 200hs

Trazadora hidráulica de empuje manual

Características técnicas

SERIE ESTÁNDAR
SERIE AUTOMÁTICA HP
SERIE REFLECTORA HP

LineLazer V 200hs



STANDARD SERIES



HP AUTOMATIC SERIES



HP REFLECTIVE SERIES

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	ESTÁNDAR	HP AUTOMÁTICA	HP REFLECTIVA
Referencia – 1 pistola mec.	17H459		
Referencia – 2 pistolas mec.	17H461		
Referencia – 1 pistola autom.		17K582	
Referencia – 1 pistola autom. + 1 mec.		17K637	
Referencia – 2 pistolas autom.		17K583	
Referencia – 1 pistola autom. PBS			17J964
Referencia – 2 pistolas autom. PBS			17K585
Referencia – 1 pistola mec. PBS			17H460
Diámetro máx. de la boquilla – 1 pistola	0,047"	0,047"	0,047"
Diámetro máx. de la boquilla – 2 pistolas	0,033"	0,033"	0,033"
Caudal máx.: l/min (gal/min)	8,14 (2,15)	8,14 (2,15)	8,14 (2,15)
Presión máx., bar (PSI)	227 (3300)	227 (3300)	227 (3300)
Potencia del motor, ccm ³	200	200	200
Peso, kg (lb)	139 (306)	146 (322)	189 (417)
CARACTERÍSTICAS			
Bomba Endurance™	Hidráulica	Hidráulica	Hidráulica
AVRS	✓	✓	✓
Sistema EZ Align™	✓	✓	✓
Sistema EasyMark™	✓	✓	✓
Pantalla LiveLook™	✓	✓	✓
Sistema de barra de empuñadura DualComfort	✓	✓	✓
Selector de pistola Quick Select	Manual	Automática + Manual	Automática + Manual
Pistola de montaje trasero	✓	✓	✓
Depósito de esferas			1 depósito de esferas
Pistola de esferas			17J964 – 1 pistola de esferas 17K585 – 2 pistolas de esferas 17K460 – 1 pistolas de esferas
LineDriver™	Opcional	Opcional	Opcional
COMPOSICIÓN			
Boquillas	LL5319 LL5321	LL5319 LL5321	LL5319 LL5321
Boquilla de esferas			0,234 (238666) 0,281 (238664)
Portaboquillas	RAC V (243161)	RAC V (243161)	RAC V (243161)
Pistola	Pistola Flex Plus™ (248157)	Pistola Flex Plus (248157)	Pistola Flex Plus (248157)
Manguera	Manguera de 3/8" x 6,7 m (124884)	Manguera de 3/8" x 6,7 m (124884)	Manguera de 3/8" x 6,7 m (124884)
Filtro de la bomba	Malla 50 (24V455)	Malla 50 (24V455)	Malla 50 (24V455)
TSL™	118 ml (238049)	118 ml (238049)	118 ml (238049)