

LineLazer™ V 3900 / 5900

Trazadoras mecánicas de empuje manual



LineLazer V 5900



► Aplicaciones y materiales

LineLazer V 3900 es la opción de trazado de líneas Airless para contratistas profesionales de trazado que buscan el mejor equipo de trazado del mercado. LineLazer V 5900 sigue siendo la solución de trazado de uso intensivo o medio para los contratistas profesionales que son conscientes del aumento de productividad que ofrece este equipo líder.

► Características y beneficios

Pantalla LiveLook™ con SmartControl™

- Supervisa todos los aspectos de su trabajo
- Información en tiempo real

Sistema de barra de empuñadura DualComfort™

- Se adapta a todos los usuarios: fácil de ajustar
- Diseño sólido con cuatro tornillos

Sistema EZ Align™ en la rueda delantera

- Mantiene recto el marcado del equipo
- Diseño intuitivo

Sistema de ajuste de pistola EasyMark™

- Sistema de marcado de guía fácil
- Pistolas fáciles de activar/desactivar y cambiar de montaje delantero a trasero
- Configuración perfecta de la pistola en todo momento

► Características y beneficios

Incluye todas las características de la serie Estándar MÁS:

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

LineLazer™ V 3900 / 5900

Trazadoras mecánicas de empuje manual

Características técnicas

SERIE ESTÁNDAR
SERIE AUTOMÁTICA HP



LineLazer V 3900	LineLazer V 5900	LineLazer V 3900	LineLazer V 5900
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS			
Referencia – 1 pistola mec.	17H449	17H454	
Referencia – 2 pistolas mec.	17H450	17H455	
Referencia – 1 pistola autom.			17K577
Referencia – 1 pistola autom. + 1 mec.			17K638
Referencia – 2 pistolas autom.			17K579
Diámetro máx. de la boquilla – 1 pistola	0,035"	0,043"	0,035"
Diámetro máx. de la boquilla – 2 pistolas	0,025"	0,029"	0,025"
Caudal máx.: l/min (gal/min)	4,7 (1,25)	6,0 (1,6)	4,7 (1,25)
Presión máx., bar (PSI)	227 (3300)	227 (3300)	227 (3300)
Potencia del motor, cc	120	160	120
Peso, kg (lb)	104 (230)	113 (250)	109 (240)
104 (230)	113 (250)	109 (240)	121 (266)
CARACTERÍSTICAS			
Bomba Endurance™	Mecánica	Mecánica	Mecánica
AVRS	✓	✓	✓
Sistema EZ Align™	✓	✓	✓
Sistema EasyMark™	✓	✓	✓
Pantalla LiveLook™	✓	✓	✓
Sistema de barra de empuñadura DualComfort	✓	✓	✓
Selector de pistola Quick Select	Manual	Manual	Automática + Manual
Pistola de montaje trasero	✓	✓	✓
LineDriver™	Opcional	Opcional	Opcional
COMPOSICIÓN			
Boquillas	LL5319	LL5319	LL5319
	LL5321	LL5321	LL5321
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 15 m (245225)	Manguera de 3/8" x 15 m (245225)	Manguera de 3/8" x 15 m (245225)
Filtro de la bomba	Malla 50 (24V455)	Malla 50 (24V455)	Malla 50 (24V455)
TSL™	118 ml (238049)	118 ml (238049)	118 ml (238049)