



EQUIPO AIRLESS CARRETERA CEVIK PRO PISTON 6HP MOTOR HONDA 6,17LITROS/MINUTO BT-AR30PRO-P-H

Referencia: BT-AR30PRO-P-H

EAN-13:

Marca: CEVIK PRO

- Alto rendimiento y versatilidad: Con una capacidad de 6,17 litros por minuto y un motor Honda de 6HP, el equipo ofrece un rendimiento excelente para diversas aplicaciones de marcaje y señalización.
- Compatibilidad y flexibilidad: La capacidad de usar diferentes tipos de pinturas, incluyendo epoxi y poliuretano, así como la opción de cambiar entre motor de gasolina y eléctrico, proporciona una gran adaptabilidad para distintos trabajos y entornos.
- Eficiencia en el trabajo: La alta capacidad de aplicación y la facilidad de cambio de motor permiten completar tareas rápidamente, reduciendo el tiempo de inactividad y mejorando la productividad.
- Adaptabilidad y precisión: La capacidad de manejar diferentes tipos de pintura y la posibilidad de trabajar en espacios reducidos aseguran un acabado de alta calidad y adaptado a las necesidades específicas de cada proyecto.

Descripción general

El equipo Airless Carretera Piston 6HP con motor Honda es una máquina de alta eficiencia diseñada para la aplicación de pinturas pulverizables.

Con una capacidad de 6,17 litros por minuto, este equipo es ideal para trabajos de marcaje en carreteras y otras superficies.

Su motor Honda de 6HP asegura un rendimiento robusto y confiable, adecuado para tareas que requieren un manejo extremo en espacios reducidos y cambios frecuentes de color.

Es compatible con una amplia variedad de pinturas, incluyendo pinturas mono componentes no refractivas, pinturas a base de disolvente o agua, y pinturas epoxi y de poliuretano.

Además, este equipo ofrece la flexibilidad de operar con un motor eléctrico opcional, permitiendo una rápida sustitución entre el motor de gasolina y el eléctrico según las necesidades del trabajo.

Su diseño está pensado para pequeñas tareas de señalización vial, aparcamientos, campos deportivos y carriles bici, proporcionando una solución eficiente y adaptable para diversas aplicaciones.

PINTURAS PULVERIZABLES: pinturas mono componentes no refractivas (=sin microesferas de vidrio premezcladas), pinturas en base disolvente o al agua, pinturas con formulación específica para máquinas Airless. Pinturas epoxi al agua o en base disolvente. Pinturas de poliuretano.

Recomendaciones de uso

Utilice el equipo en superficies de concreto para obtener los mejores resultados en marcaje y señalización.

Para trabajos en espacios reducidos, asegúrese de ajustar correctamente el equipo para un manejo óptimo.

Cambie de motor según las necesidades del trabajo: use el motor de gasolina para exteriores y el motor eléctrico para interiores.

Al aplicar pinturas epoxi o de poliuretano, asegúrese de seguir las recomendaciones del fabricante de la pintura para una aplicación adecuada.

Realice pruebas de color en una pequeña sección antes de comenzar con cambios frecuentes de color para asegurar la consistencia del acabado.

Recomendaciones de mantenimiento

Limpie el equipo después de cada uso para evitar la acumulación de pintura y asegurar un funcionamiento óptimo.

Realice un mantenimiento regular del motor Honda siguiendo las indicaciones del fabricante para prolongar la vida útil

del equipo.

Verifique periódicamente las conexiones y mangueras para detectar posibles fugas o daños, y reemplace los componentes desgastados según sea necesario.

Características

Bomba	Pistón
Motor (Hp)	6hp
Tipo de Motor	Gx200 Honda
Flujo máx (l/min)	6.17

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Presentación	Granel