



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

Referencia: BT-AR30PRO-P  
 EAN-13: 2030019000775  
 Marca: CEVIK PRO

- Versatilidad en el uso: La posibilidad de cambiar entre motor de gasolina y motor eléctrico lo hace adecuado para diversas aplicaciones, tanto en exteriores como en interiores.
- Eficiencia de trabajo: Con un caudal de 6,17 litros por minuto y un motor potente de 6HP, se garantiza una alta eficiencia y cobertura rápida, reduciendo el tiempo de trabajo.
- Ahorro de tiempo y esfuerzo: La alta capacidad de bombeo permite cubrir grandes áreas en menos tiempo, optimizando los recursos y esfuerzos del usuario.
- Flexibilidad y adaptabilidad: La capacidad de cambio rápido entre motores facilita su uso en diferentes entornos y condiciones, proporcionando mayor flexibilidad y adaptabilidad a las necesidades del usuario.

### **Descripción general**

El equipo Airless de carretera con pistón de 6HP y motor Honda es una solución avanzada y versátil para aplicaciones de pintura en superficies de concreto y espacios reducidos.

Este sistema de pintura Airless de pistón es ideal para una amplia gama de proyectos, como la señalización en edificios, mantenimiento de carreteras, aparcamientos, campos deportivos y ciclovías.

Con un caudal de 6,17 litros por minuto, asegura una cobertura rápida y eficiente, ahorrando tiempo y esfuerzo en cada trabajo.

Además, su diseño permite cambiar rápidamente entre un motor de gasolina y un motor eléctrico, lo que lo hace adecuado para entornos donde no se permite el uso de motores de combustión interna, como en edificios destinados a la producción o almacenamiento de alimentos.

### **Recomendaciones de uso:**

Utilizar el equipo en superficies limpias y libres de escombros para garantizar una aplicación uniforme.

Ajustar la presión de acuerdo con el tipo de superficie y material de pintura utilizado.

Realizar pruebas en un área pequeña antes de iniciar el trabajo para asegurarse de la configuración correcta.

Mantener el equipo en movimiento constante para evitar acumulaciones de pintura y lograr un acabado uniforme.

Seguir las indicaciones del fabricante respecto a la mezcla y viscosidad de la pintura para evitar obstrucciones en el sistema.

### **Recomendaciones de mantenimiento:**

Limpiar el equipo después de cada uso, especialmente las boquillas y el sistema de bombeo, para evitar obstrucciones y prolongar la vida útil del equipo.

Revisar regularmente el nivel de aceite del motor y realizar cambios de aceite conforme a las indicaciones del fabricante para asegurar un funcionamiento óptimo.

Almacenar el equipo en un lugar seco y protegido de la intemperie para evitar daños por humedad o corrosión.

### **Características**

Tipo de Producto	Bomba de pistón
Motor (Hp)	6
Flujo máx (l/min)	6.17

### Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Presentación	Granel