

GODWIN WATERPUMPS (Xylem) CD150M

INFORMACIÓN GENERAL

ID	24P00126
Marca	GODWIN WATERPUMPS (Xylem)
Año de construcción	2016
Horas de funcionamiento	5.253
Construcción	Bombas de aguas residuales
Combustible	Diesel
Peso vacío	1.500 kg
Energía en kw	20
Potencia en caballos de fuerza	27
Longitud	220 cm
Anchura	105 cm
Altura	1.500 cm



INFORMACIÓN TÉCNICA

- 46 / 5000 Vertaalresultaten Autocebante (seco, asistido por vacío) • Adecuado para bombear agua de superficie / agua de obra • Apoyado por la bomba de vacío de la furgoneta • Apto para bombeo de aguas residuales • autocebante (seco) • Bombeo de líquidos y / o componentes sólidos delgados como agua a muy viscosos
- disponible con cualquier acoplamiento rápido deseado. • Piezas de conexión de 6" (6 pulgadas) BAUER / Tipo B • Repuestos disponibles, generalmente en stock • Vivienda SUPER silenciosa (SUPER silenciosa) • ¡MÚLTIPLES UNIDADES EN STOCK!

DESCRIPCIÓN

La bomba Godwin Dri-Prime CD150M es una bomba extremadamente potente pero compacta con caudales de hasta 520 litros.

bomba potente y compacta con caudales de hasta 520 m³/h y alturas de elevación de hasta 47 metros.

La CD150M incorpora el exclusivo cierre mecánico Godwin de alta presión en baño de aceite.

de alta presión Godwin. Esto permite que la bomba funcione en seco durante períodos más largos mientras se automáticamente. La CD150M es capaz de funcionar en las condiciones más duras.

La CD150M manipula sólidos de hasta 75 mm de diámetro. Esta

Esto la convierte en una bomba muy eficaz, adecuada tanto para aplicaciones tanto de lodos como de agua limpia. La potente CD150M

ha demostrado ser la bomba preferida por contratistas, autoridades locales, empresas industriales y medioambientales.

industriales y medioambientales.

¡MÚLTIPLES UNIDADES EN STOCK!

Capacidad de tránsito: 520 m³/h
Paso máx. de suciedad: 75 mm
Marca de motor: PERKINS 404D-22T 18.7 KW @2200RPM
Cabeza máxima: 47 MWK
Velocidad del motor: 1500 rpm