

BBA BA150E D285 with Perkins 404-22

INFORMACIÓN GENERAL

ID	23P00103
Marca	BBA
Tipo	with Perkins 404-22
Año de construcción	2014
Horas de funcionamiento	6.913
Construcción	Bombas de agua
Combustible	Diesel
Peso vacío	1.880 kg
Longitud	227 cm
Anchura	101 cm
Altura	154 cm



INFORMACIÓN TÉCNICA

- Adecuado para bombear agua de superficie / agua de obra
- Apoyado por la bomba de vacío de la furgoneta • Apto para bombeo de aguas residuales • Bombeo de líquidos y / o componentes sólidos delgados como agua a muy viscosos
- disponible con cualquier acoplamiento rápido deseado. • Interruptor de flotador (sistema de arranque / parada) • Interruptor de tierra • Marco de pila • Repuestos disponibles, generalmente en stock • Vivienda SUPER silenciosa (SUPER silenciosa)

DESCRIPCIÓN

BA150E D285

Esta bomba de agua sucia con motor diésel de 6 pulgadas es desde hace años el modelo más vendido de la serie BA. Este grupo de bomba es compacto y multifuncional debido a sus curvas de bomba únicas y su gran paso de suciedad. Aplicaciones comunes: aguas residuales y residuales, aguas superficiales, proyectos de lastre.

Capacidad hasta 470 m³/hora y presión hasta 38 mwk
 Placa de paso y desgaste de 80 mm con ranuras de corte.

Descarga x succión (pulgadas) 6" x 6"
 Máx. capacidad (m³/hora) 470
 Máx. cabeza (mwc) 37
 Paso de suciedad (mm) 80
 Sistema de vacío (m³/hora) MP50 (50 m³/hora)
 Motor diésel Perkins
 Máx. velocidad (rpm) 1900
 Consumo de combustible según BEP (l/h) 9
 Nivel de ruido (dB a 10 m) 64
 Dimensiones largo x ancho x alto (mm) 2270 x 1050 x 1595
 Peso seco (kg) 1880

Capacidad de producción: 470 m³/h

Máx. paso de suciedad: 80 mm
Marca del motor: Perkins
Máx. cabeza: 37 MWK
Peso: 1880 kilogramos

Capacidad de tránsito: 470 m3/h
Paso máx. de suciedad: 80 mm
Marca de motor: Pekins
Cabeza máxima: 37 MWK
Velocidad del motor: 1800 rpm
Peso: 1880 kg