

BOMBA DE TRASIEGO SELWOOD SPATE PD75.

Código: EXP02

Una motobomba ideal para el trasiego de líquidos así como para trabajar directamente acoplada a skimmers de tipo rebosadero. Es una bomba auto aspirante de membranas. Al ser una bomba de desplazamiento positivo, puede manejar líquidos de una amplia gama de viscosidades (aguas sucias, lodos, aceites pesados y ligeros, productos petrolíferos, etc.) y que contengan sólidos. Puede trabajar con agua de mar.

La bomba está directamente acoplada a un motor diésel de la marca Yanmar de arranque manual y con depósito de combustible incorporado.

Esta unidad se caracteriza por su facilidad de operación. Basta con llenar la cámara interior de la bomba con agua y conectar las mangueras de aspiración (con o sin válvula de pie) e impulsión y a continuación arrancar el motor. La bomba puede trabajar indefinidamente en seco.



**BOMBA DE TRASIEGO
SELWOOD SPATE PD75.**

Código: EXP02

Materiales de construcción	Bastidor: Acero al carbono con pintura al horno Cuerpo de la bomba: Aleación de aluminio Membranas: NBR
Motor diésel	Mono cilíndrico de 4 tiempos, refrigerado por aire
Arranque del motor	Manual
Potencia del motor	2,8 kW (continua) ; 3,1 kW (intermitente)
Consumo específico del motor	Entre 120 y 220 g/kW * h dependiendo del régimen de giro
Depósito de combustible	2,5 l
Potencia requerida por la bomba	2,5 kW
Máximo caudal de la bomba	30 m ³ /h
Máxima altura de impulsión	30,5 mca
Máxima elevación por succión	9,1 mca
Tamaño de sólidos	6mm
Capacidad de manejo de aire	3,77 l/s
Control	Acelerador del motor
Conexiones	Camlock 3" en succión e impulsión
Transporte	Bastidor con ruedas
Dimensiones	110 x 650 x 580 mm
Peso	95 kg

Productos relacionados

Central hidráulica
Barreras absorbentes CEP
Pallet antiderrames para 2 tambores
Barrera marítima cilíndrica

Certificaciones:

