

CaviBlaster 2040-ROV-M2

Vehículo operado por control remoto, mueve 75 litros por minuto (20 gpm) a 4,000 psi

Especificaciones y opciones

Un sistema de limpieza compacto y potente sumergible impulsado hidráulicamente compatible con una amplia gama de ROV disponibles con diferentes tipos de lanzas

Accesorios incluidos:

Lanza de empuje hacia adelante completa o lanza de empuje cero equilibrada



Esta unidad de energía hidráulica debe ser capaz de operar la bomba de presión de agua a 1160 rpm y 55 hp. Consúltenos sobre la idoneidad de su unidad de energía hidráulica existente.

| Dimensiones | |
|-------------|----------------|
| Largo | 22 "/56 cm |
| Ancho | 20 "/51 cm |
| Alto | 10 "/25 cm |
| Peso | 140 lb / 63 kg |

| Sistema de Bombeo | |
|------------------------|------------------------------|
| Bomba de presión | Dynaset HPW 320 / 75-125-SUB |
| Tipo de bomba | HPW integrado con HPU |
| Material del colector | Acero inoxidable |
| Caudal de agua HP | Constante 20 GPM / 76 L / m |
| Presión de la boquilla | 4000 PSI / 275 BAR |

| Herramientas | |
|---------------------|---------------------|
| Tipo de herramienta | Lanza NO Balanceada |



| Ideal para |
|--------------------------------------|
| Operaciones en aguas profundas |
| Proyectos de petróleo y gas OffShore |

| Motor | |
|----------------------|---------------------|
| Caudal de aceite HP | 33 gpm / 125 L / m |
| Presión de aceite HP | 3000 psi / 206 BAR |
| Diámetro Manguera | 1/2 "@ 10 Lft / 3 m |

| Dimensiones de envío | |
|----------------------|------------------------------|
| Palet 28x24x16 " | 180 lb / 82 kg de peso bruto |

* Los precios y las especificaciones están sujetos a cambios sin previo aviso.

CaviDyne LLC, 5077 Fruitville Rd. Suite - 109-157, Sarasota FL, 34232 EE. UU.

Teléfono: (352) 275-5319, sales@cavidyne.com , www.cavidyne.com



CAVIBLASTER™