



Modelo 1228-G



CARACTERÍSTICAS

- Estructura de acero con revestimiento epoxi con asas dobles
- Garantía del marco de acero de por vida
- Cubierta de correa de enclavamiento de un solo perno de fácil acceso
- Bomba de presión / Tensión de la correa ajustable del motor
- Filtro de entrada de malla 50
- EZ-Start Encendido Facil
- Descargador de presión ajustable
- Válvula de recuperación secundaria
- Amortiguador de pulsaciones
- Parada por bajo nivel de aceite
- Los drenajes de aceite del motor y de la bomba ofrecen un fácil mantenimiento
- Motor de gasolina Honda de grado comercial / industrial iGX800
- Bomba marca General Serie 66
- Manguera de alta presión de 50 pies / 15 mts con conexiones rápidas
- Conjunto de bomba / manguera de alimentación Johnson L2200 de 12 V con conector e interruptor de enchufe de grado marino, 15 pies / 5 mts.
- Conjunto de manguera de derivación de 1" 15 pies / 5 mts.
- Neumáticos de gran tamaño
- Pies amortiguadores de doble acolchado
- Eje roscado de acero laminado en frío de 3/4"
- El sistema de correa Polychain ofrece una transferencia de energía equilibrada
- Tanque de combustible de polietileno remoto de 6 galones / 20 litros.
- Arranque eléctrico e incluye batería con caja marina.

HERRAMIENTAS

- **CaviBlaster Pistola de Empuje Cero**

Herramienta subacuática ergonómicamente equilibrada, perfecta para limpiar todas las superficies, ya sean de geometría compleja o plana, y en áreas estrechas. Genera 2.800 psi a 12 gpm de flujo de agua.



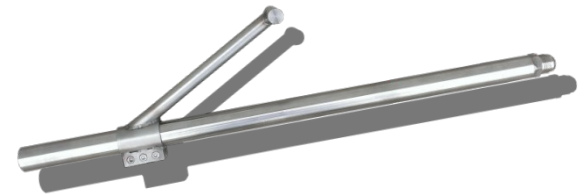
- **Lanza CaviBlaster equilibrada para un ROV**

Esta herramienta se monta fácilmente en un ROV de clase de observación, como VideoRay. Un ROV de este tipo, junto con una lanza equilibrada CaviBlaster, hacen de esta integración una herramienta de inspección muy capaz.



- **Lanza CaviBlaster desequilibrada para un ROV de clase de trabajo**

Esta lanza genera 2.800 psi a 12 gpm de flujo de agua y 132 N / 13,5 kg de empuje hacia atrás. Capaz de limpiar incrustaciones calcificadas importantes a una profundidad de hasta 75 metros / 250 pies.



- **CaviDome**

los CaviDome limpia una franja de 40 cm / 16 pulgadas en una sola pasada para superficies más planas. Incorpora presión negativa para adherirse a la superficie en funcionamiento. Dos boquillas giratorias generan 2.800 psi a 12 gpm de flujo de agua.

