



CaviBlaster 1325-G

CARACTERISTICAS GENERALES

- Bastidor de acero recubierto de resina con doble capa
- Garantía del marco de por vida
- Protector de la Bateria duradero y de fácil acceso
- Bomba de presión ajustable
- Filtro de entrada de malla 50
- Sistema de Encendido rápido
- Descarga de presión ajustable
- Válvula de escape secundaria
- Amortiguador de pulsaciones
- Apagado automatico por falta del aceite
- Fácil mantenimiento de los drenajes de aceite del motor y de la bomba
- Motor de gasolina Honda GX690 de uso comercial
- Bomba de presión General Serie 66
- Manguera de alta presión de 50 pies con conector rápido
- Bomba de alimentación Johnson L2200 de 12V con conector de diseño nautico
- Manguera de desagüe (by-pass) de 1 pulgada por 15 pies.
- Neumáticos de gran tamaño
- Patas amortiguadas con doble colchon
- El nuevo sistema de Caja de Engranages ofrece una transferencia equilibrada de potencia
- Depósito de combustible polietileno de seis galones a distancia
- La unidad cuenta con arranque eléctrico e incluye batería y caja de batería marina

HERRAMIENTAS OPCIONALES

- **Pistola CaviBlaster de Cero Empuje**

Herramienta ergonómicamente balanceada, para trabajos bajo el agua, perfecta para limpiar todo tipo de superficies, ya sea planas o complejas, aun en espacios confinados. Esta pistola genera 2,500 psi y 13 gpm de flujo de agua.



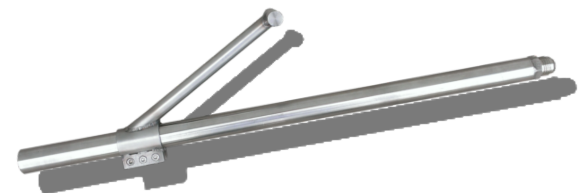
- **Lanza CaviBlaster Balanceada para ROV**

ROV (Remote Operated Vehicle, Vehículo Operado a Distancia) Esta herramienta se monta fácil en un ROV de observación, ya sea VideoRay, SeaBotix, etc. Esta lanza convierte a un ROV en una máquina más versátil.



- **Lanza CaviBlaster NO Balanceada**

Esta lanza genera 2,500 psi y 13 gpm de flujo de agua además solo tiene 13.5 kg de empuje negativo. Es capaz de limpiar calcificación dura a una profundidad de 75 metros / 250 pies.



- **CaviBlaster CaviDome**

El CaviDome limpia hasta 16 pulgadas de una sola pasada en superficies planas. Además tiene presión negativa para adherirse a la superficie que está limpiando. Viene con 2 cañones que giran generando 2,500 psi a 13 gpm de flujo de agua.

