

## CaviBlaster 1325-GSS

Motor de gasolina, 13 gpm y 2500 psi, **con componentes de acero inoxidable**



### Especificaciones y opciones

Una de nuestras unidades comerciales más populares, es un sistema compacto y liviano con un rendimiento de limpieza superior utilizando la tecnología de ultracavitación. Y con todos los componentes metálicos en acero inoxidable.

#### Accesorios incluidos:

Manguera de alimentación (15 pies / 5 mts) con bomba de succión eléctrica, Manguera de derivación (15 pies / 5 mts), Manguera de alta presión (50 pies / 15 mts), pistola equilibrada de empuje cero, arranque con batería

#### Accesorios Opcionales:

Manguera de presión adicional disponible en secciones de 50 pies / 15 mts o 100 pies / 30 mts  
Max. Longitud de la manguera de presión recomendada hasta 300 pies (100 metros) en total



Dimensiones	
Longitud sin asa	35 "/ 89 cm
Longitud con mango	45 "/ 114 cm
Anchura	26 "/ 66 cm
Altura	29 "/ 74 cm
Peso	265 libras / 120 kilogramos

Sistema de Bombeo	
Bomba de presión	Udor CKC 42/20 S
Mat. / tipo de bomba	Émbolo triple - Latón
Tasa de flujo	13 gpm / 50 lpm
Presión	2500 psi / 173 bares
Mang. Diam / Max Lgth	1/2 "- 300 pies / 100 metros

Dimensiones de envío	
Palet 40x48x36 "	330 libras de peso bruto

Motor	
Motor	Honda iGX800
Tipo de motor	2 cilindros refrigerado por aire
Sistema de admisión	Aspiración natural
Sistema combustión	Inyección de comb eléctrica
Potencia de salida máx	27HP / 20,1kW
Tipo de embrague	Caja de cambios reductora
Sistema de arranque	Eléctrico

Sistema de Alimentación	
Bomba	Johnson L2200
Material de la bomba	Termoplástico 12 V Subm.
Flujo @ elev máx	16 gpm / 60 lpm a 5 Lft / 1,5 m

Ideal para
Cascos de barcos
Muelles, pilotes y malecones
Motores Fuera de Borda
Piscinas e instalaciones interiores

Opciones de herramientas
Pistola equilibrada de empuje cero
CaviDome
Lanza para ROV

\* 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™