



## CaviBlaster 1625-D

Motor Bencinero, mueve 60 litros por minuto a 2,500 psi

### Especificaciones y opciones

Esta unidad reemplaza el popular modelo diesel 1620, el mayor flujo genera un mayor nivel de cavitación, para una limpieza más rápida y eficiente

#### Accesorios incluidos:

Manguera de alimentación 5 metros, manguera de derivación 5 metros, manguera de alta presión 15 metros, pistola Balanceada de cero empuje, arranque a batería

#### Accesorios Opcionales:

Manguera de presión adicional disponible en secciones de 30 metros  
Maxima Longitud de la manguera de presión recomendada hasta 100 metros total



Dimensiones	
Longitud con mango	56" / 142 cm
Anchura	24" / 61 cm
Altura	42" / 106 cm
Peso	750 Lbs / 340 kg
Bandeja de contención	Si
Ojos para elevación	Si

Bomba de Presion	
Bomba de presión	Udor NX-C-55/200R
Tipo de bomba	Brass / Positive Displacement
Tasa de flujo	16 gpm / 61 Lpm
Presión de la boquilla	2,500 psi / 172 bar
Manguera Max Long	3/4" - 300 ft @ 19 mm /100 m

Tamaño de Empaque	
Pallet 60x30x44"	800 Lbs / 363 Kgs

Motor	
Motor	Kubota V1105-E3B
Regulación EPA	USA Tier-4 / EU Stage III-A
Tipo de motor	4 Cylinder - 4-Cycle
Sistema Refrigeración	Liquid with Axial Fan
Sistema Combustión	IDI Naturally Aspirated
Escape	Cyclone muffler/Spark arrester
Salida HP / kW	32.8HP / 24.5kW
Transmisión	Caja Reductora
Sistema Arranque	Electrico
Cierre de emergencia	Si

Sistema de Alimentacion	
Bomba de alimentación	Johnson L2200
Material de la bomba	Thermoplastic, SS shaft, Bilge
Velocidad Máx Flujo	30gpm/115Lpm @6Lft/1.8m
Corriente de Bomba	12V / 7.5 Amp Electric

Opciones de herramientas
Pistola equilibrada de empuje cero
Pistolas desequilibradas dobles
CaviDome Sencillo
Lanza ROV

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