

CaviBlaster 1625-D

Motor Bencinero, mueve 60 LPM 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 (3/4" Diam.)
Maxima Longitud de la manguera de presión recomendada hasta 100 metros total



Dimensiones	
Longitud	56" / 142 cm
Anchura	37" / 94 cm
Altura	42" / 106 cm
Peso	750 Lbs / 340 kg
Bandeja de contención	Si
Ojos para elevación	Si

Motor	
Motor	Yanmar 3TNV82a
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	30 HP / 22 kW
Transmisión	Banda / Faja
Sistema Arranque	Electrico
Cierre de emergencia	Si

Sistema de Alimentación	
Bomba de alimentación	Johnson L2200
Material de la bomba	Thermoplastic, SS shaft, Bilge
Velocidad Máx Flujo	36gpm/115Lpm @6Lft/1.8m
Corriente de Bomba	12V / 7.5 Amp Electric

Bomba de Presión	
Bomba de presión	AR RTX70
Tipo de bomba	Brass / Positive Displacement
Tasa de flujo	16 gpm / 61 Lpm @ 1450 rpm
Presión de la boquilla	2,500 psi / 172 bar
Manguera Max Long	3/4" - 300 ft @ 19 mm /100 m

Tamaño de Empaque	
Pallet 58x40x50"	800 Lbs / 363 Kgs



Posibles 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.