



CaviBlaster 2040-D

Motor Bencinero, mueve 75 LPM a 4,000 psi

Especificaciones y opciones

Este es un caballo de batalla industrial que genera una súper corriente de cavitación de alta velocidad.

Para una limpieza altamente eficiente, puede eliminar la suciedad y la corrosión del metal desnudo si se desea

Accesorios incluidos:

Manguera de alimentación (5 metros), manguera de derivación (5 metros),
Manguera de alta presión (30 metros), pistola equilibrada de empuje cero, arranque a batería

Accesorios Opcionales:

Manguera de presión adicional disponible en secciones de 30 metros (3/4" Diam.)
Max. Longitud de la manguera de presión recomendada hasta 100 metros en total



Dimensiones	
Longitud	62" / 157 cm
Anchura	55" / 140 cm
Altura	64" / 163 cm
Peso	2,400 Lbs / 1,091 kg
Bandeja Contención	Si
Ojos de Levante	Si

Motor	
Motor	Kubota V3600
Tipo de motor	4-Cylinder / 4-Cycle
Sistema Refrigeración	Líquido
Sistema Combustión	Direct Injection
Max. Salida	68 HP / 50 kW
Salida continua	63 HP / 47 kW
Embrague	PTO

Sistema Alimentación	
Bomba de Alim.	Centrifugal Self-Priming
Cap. Levante	20 ft / 6 meter
Tasa de flujo	40 gpm / 151 Lpm
Transferencia	Por Correa

Bomba de Presión	
Bomba de presión	CAT 3560
Tipo de bomba	SS Positive Displacement
Tasa de flujo	20 gpm / 76 Lpm
Presión de la boquilla	4,000 psi / 275 Bar
Manguera Max Long	3/4" - 600 ft / 200 Mts



Tamaño Empacado	
Pallet 56x62x70"	2,600 Lbs / 1180 Kgs

Posibles Herramientas	
Pistola Balanceada de empuje cero	
Doble Pistola Balanceada	
CaviDome	
Lanza ROV	

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

CaviDyne LLC, 5077 Fruitville Rd. Suite - 109-157, Sarasota FL, 34232 USA

Phone: (352)275-5319, sales@cavidyne.com, www.cavidyne.com