



CaviBlaster 2022-D

Motor Bencinero, mueve 75 litros por minuto a 2,200 psi

Especificaciones y opciones

Esta es nuestra unidad comercial más grande, operando a presiones más bajas, está diseñada específicamente para no dañar pinturas o recubrimientos, pero lo suficientemente fuerte como para limpiar al metal desnudo si es necesario

Accesorios incluidos:

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

Accesorios Opcionales:

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



Dimensiones	
Longitud	43" / 109 cm
Anchura	44" / 111 cm
Altura	42" / 106 cm
Peso	900 Lbs / 410 kg
Bandeja Combustible	Si
Ojos de Levante	Si

Motor	
Motor	Kubota D1105-T-E3B
Reglamento de la EPA	USATier-4 / EUStage III-A
Tipo de motor	4 Cyl / 4-Cycle
Sistema Refrigeración	Liquid w/Axial fan
Sistema Combustión	Turbo Charged
Escape	CycloneMfr / Spk arrester
Caballaje	32.8 HP / 24.5 kW
Transmisión	Centrifugal clutch
Sistema de arranque	Elctrico
Parada de Emerg.	Si

Sistema Alimentacion	
Bomba Alimentación	Centrifugal Self-Priming
Material de la bomba	Marine Bronze /SS Shaft
Velocidad de Flujo	125 GPM/475 l/m @ 6Ft / 2 m
Manejar	Por Correa

Tamaño Empacado	
Pallet 40x48x48"	1,000 Lbs / 453 Kg

Bomba de presión	
Bomba de presión	Udor NX 75/150
Material / tipo de bomba	Brass / Triplex
Tasa de flujo	20 gpm / 76 Lpm
Presión de la boquilla	2,200 psi / 152 Bar
Manguera Max Long	3/4"-600ft@19mm/180m

Opciones de herramientas	
Pistola equilibrada de empuje cero	
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



CAVIBLASTER™