



CaviBlaster 0625-G

Motor a Gasolina con arranque eléctrico, mueve 22.7 LPM a 2,500 psi

Especificaciones y opciones

Diseñado como una solución confiable y duradera, pero liviana y flexible.

Para las operaciones de limpieza de bajo presupuesto, la 0625-G ha demostrado ser un gran primer paso hacia la cavitación.

Accesorios incluidos:

Pistola de buceo NO balanceada, manguera de alta presión 15 metros, arranque con batería, bomba de succión eléctrica, Manguera de alimentación con Bomba y Lanza de lavado a presión con 4 puntas recubiertas

Accesorios Opcionales:

Manguera de presión adicional disponible en secciones de 30 metros

Presión máxima longitud de la manguera de hasta 100 metros



Dimensiones	
Longitud sin mango	27" / 69 cm
Longitud con mango	33" / 84 cm
Ancho de la base	22" / 56 cm
Altura	21" / 53 cm
Peso	165 Lbs / 75 Kg

Motor	
Motor	CH440
Tipo de motor	4-Stroke OHV
Sistema Refrigeración	Aire
Sistema Encendido	Digital CDI, Variable Timing
Salida Máx HP / kW	14 HP / 10,5 kW
Embrague	Direct Drive
Sistema de arranque	Eléctrico

Ideal para
Cascos de barcos pequeños a medianos
Muelles, Pilotes y Malecones
Piscinas y Estanques
Instalaciones subacuáticas interiores

Bomba de Presión	
Bomba de presión	AR RKV55G40
Material / tipo	Brass / Positive Displacement
Tasa de flujo	5.5 gpm / 21 Lpm
Presión de la boquilla	2,500 psi / 172 Bar
Manguera Max Long.	3/8" – 50 ft / 100 m

Sistema de Alimentación	
Bomba	Johnson L1600
Material / tipo	Termoplastico, Acero Inox
Tasa de flujo	23gpm/88/m @ 3.3Lft/1m
Energía	12 V @ 7 Amp



Herramienta
Pistola No Balanceada

Tamaño de Envío	
Pallet 40x48x36"	260 Lbs / 118 Kg

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