



## CaviBlaster 3040-E

Motor Eléctrico de 50 o 60 Hz, mueve 30 gpm a 4,000 psi

### Especificaciones y Opciones

Esta unidad remueve efectivamente todo sucio marino sin dañar la pintura y puede ser usada para preparar superficies para aplicación de pintura si se desea.

#### Accesorios Incluidos

Manguera de Alimentación ( 15 pies / 5 mts), Manguera de desague ( 15 pies / 5 mts)  
Manguera de alta presión ( 50 pies / 15 mts), Pistola de Cavitación Balanceada

#### Accesorios Opcionales

Manguera de alta presión en tramos de 30 o 50 metros. (3/4" Diam.)  
Longitud máxima recomendada hasta 200 metros.



Dimensiones	
Largo	74" / 188 cm
Ancho	58" / 147 cm
Alto	60" / 152 cm
Peso	3,000 Lbs / 1,360 kg
Ranuras Montacarga	Si

Sistema de Presión	
Bomba	HPP GLR 109/290
Material	Coated Cast Iron / Triplex
Flujo	30 gpm / 114 Lpm
Presión en la salida	4,000 psi / 276 Bar
Manguera alta presión	3/4" - 600 lft

Embalaje	
Palet 75x60x60"	3,200 Lbs Peso Bruto

Motor	
Motor	Eléctrico
Enclosure	TEFC / IP55
Maro	405T
Hertz	50 ó 60 Hz
Voltage	380/ 460 Volts
Phase	Trifásico
Salida	100 HP / 75 kW
Velocidad	1,500 / 1,800 Rpm
Transmisión	Directa
Encendido	Suave
Caja de Control	NEMA 4X / IP 56

Sistema de Alimentación	
Bomba	Centrifugal Self-Priming
Levante	20 Lft / 6 metros
Flujo	62 gpm / 234 Lpm
Motor	Eléctrico



Herramientas	
Pistola Balanceada ZT	

\* Precios y especificaciones pueden cambiar sin previo aviso