

## CaviBlaster 0520-E

Motor elétrico 50 Hz ou 60 Hz, 05 gpm e 2.000 psi

### Especificações e Opções

Esta versão elétrica do 0520-G é compacta, leve e ainda fornece uma desempenho de limpeza superior utilizando a tecnologia Ultra-Cavitation



#### Acessórios incluídos

Pistola não balanceada, mangueira de alta pressão (50 pés)

#### Acessórios opcionais

Mangueira de pressão adicional disponível em seções de 50 pés ou 100 pés. (3/8" Diam.) máx. Comprimento da mangueira de pressão recomendado até 300 pés (100 metros) no total



Dimensões	
Comprimento sem alça	27" / 69 cm
comprimento com alça	33" / 84 cm
Largura	22" / 56 cm
Altura	21" / 53 cm
Peso	165 libras / 75 kg

Sistema de Bomba	
Bomba de pressão	AR RKA 55G30HN
Material / Tipo	Latão / Deslocamento Positivo
Quociente de vazão	5 gpm / 19 lpm
Pressão	2.000 psi / 138 Bar
Mangueira/Lgth Máx.	3/8" - 300 pés / 100 metros

Dimensões da Embalagem	
Paleta 40x40x36"	200 libras / 91 kg

MOTOR	
Motor	Elétrica Multivoltagem
Gabinete	TEFC
Quadro	H112
Hertz	50 Hz ou 60 Hz
Tensão	230-460 V
Estágio	3 Fase
HP de saída	7,5HP
RPM EUA/Intl.	1.800 / 1.500 RPM
Iniciando sistema	Partida Magnética

Ideal para
Cascos de barcos de tamanho peq a médio
Píeres, Estacas e Paredões
Piscinas e instalações subaquáticas



Opções de Ferramentas
Pistola NO-balanceada
Lança do ROV

\* Preços e especificações sujeitos a alterações sem aviso prévio

CaviDyne LLC, 5077 Fruitville Rd. Suíte - 109-157, Sarasota FL, 34232 EUA  
 Telefone: (352)275-5319, sales@cavidyne.com , www.cavidyne.com