



CaviBlaster 3040-E

Motor elétrico 50 ou 60 Hz, 30 gpm e 4.000 psi

Especificações e Opções

Esta é uma maravilha industrial para limpeza séria de “metal nu”, se necessário, ou para um nível de preparação de superfície SA2.5 remove efetivamente todos os tipos de incrustações e corrosão marinhas.

Acessórios Incluídos

Mangueira de Alimentação (15 pés), Mangueira By-Pass (15 pés), Mangueira de alta pressão (50 pés), pistola de despejo balanceada de impulso zero

Acessórios Opcionais

Mangueira de pressão adicional disponível em seções de 15/ 30 mts. (3/4" Diam.) máx. Comprimento da mangueira de pressão recomendado até 600 pés (200 metros) no total



Dimensões	
Comprimento	74" / 188 cm
Largura	58" / 147 cm
Altura	60" / 152 cm
Peso	3.000 libras / 1.360 kg
Olhos de elevação	Sim

Sistema de Bomba	
Bomba de pressão	UHE GLR 109/290
Tipo de material	Ferro Fundido Rev. / Triplex
Quociente de vazão	30 gpm / 114 lpm
Pressão do Bocal	4.000 psi / 276 Bar
Mangueira/Lgth Máx.	3/4" - 600 lft

Dimensões Embalagem	
Paleta 75x60x60"	3.200 libras de peso bruto

Motor	
Motor	Motor elétrico
Gabinete	TEFC/IP55
Quadro	405T
hertz	50 ou 60 Hz
Tensão	380/460 Volts
Estágio	3 Fase
Saída	100 CV / 75 kW
Velocidade	1.500 / 1.800 rpm
Transmissão	Condução direta
Controle motor	Início Suave
Caixa de controle	NEMA 4X / IP 56

Sistema Alimentação	
Bomba	Centrífuga Autoescorvante
Elevador	20 Lft / 6 metros
Quociente de vazão	62 gpm / 234 lpm
Condutor	Motor Elétrico, TEFC



Possível Ferramentas	
Pistola balanceada	

* Preços e especificações sujeitos a alterações sem aviso prévio