



CaviBlaster 2022-E

Motor elétrico 50 ou 60 Hz, 20 gpm e 2.200 psi

Especificações e Opções

Esta é a nossa maior unidade comercial, operando em pressões mais baixas projetadas especificamente para não danificar tintas ou revestimentos, mas forte o suficiente para limpar o metal nu, se necessário.

Acessórios Incluídos

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

Acessórios Opcionais

Mangueira de pressão adicional disponível em seções de 50 pés ou 100 pés. (3/4" Diam.) máx. Comprimento da mangueira de pressão recomendado até 300 pés (100 metros) no total



Dimensões	
Comprimento	50" / 127 cm
Largura	40" / 101 cm
Altura	42" / 107 cm
Peso	1,225 libras / 557 kg
Olhos de elevação	Sim

Sistema de Bomba	
Bomba @ 50HZ	AR-RTX-100.120 N
Bomba @ 60HZ	AR-RTX-70
Material / Tipo	Latão / êmbolo Triplex
Quociente de vazão	20 gpm / 76 lpm
Pressão do Bocal	2.200 psi / 152 bar
Mangueira/Lgth Máx.	3/4" - 600 pés / 200 m

Dimensões da Embalagem	
Paleta 52x42x44"	1.300 libras de peso bruto

Motor	
Motor	Motor elétrico
Gabinete	TEFC
Quadro	264T
Hertz	50 ou 60 Hz
Tensão	208-230/460
Estágio	3
Saída HP/kW	40/29,9
Velocidade @ 50/60HZ	1450/1750 RPM
Transmissão	Condução direta
Iniciando sistema	Início Suave
Caixa de controle	SS NEMA 4X / IP56

Sistema Alimentação	
Bomba	Centrífuga Autoescorv.
Material da bomba	Latão
Condutor	Motor elétrico
Quociente de vazão	62 GPM / 235 L/m
Elevação máxima	20 pés / 6 metros



Opções de Ferramentas	
Pistola balanceada de impulso zero	
Canhões balanceados duplos de impulso 0	
Único CaviDome	
Lança do ROV	

* Preços e especificações sujeitos a alterações sem aviso prévio