



CaviBlaster 0520-G

Motor a gasolina com partida manual, 5 gpm e 2.000 psi

Especificações e opções

Projetado como uma solução confiável e durável, mas leve e flexível para as operações de limpeza de baixo orçamento, o 0520-G provou ser um excelente primeiro passo para a cavitação

Acessórios incluídos:

Pistola Diver Desbalanceada, Mangueira de Alta Pressão (50 pés)

Acessórios opcionais:

Mangueira de pressão adicional disponível em seções de 50 pés ou 100 pés
Comprimento máximo da mangueira de pressão até 300 pés (100 metros) no total



Dimensões	
Comprimento sem alça	25" / 63 cm
comprimento w alça	28" / 71 cm
Largura base da roda	24" / 61 cm
Altura	24" / 61 cm
Peso	95 libras / 43 kg

Motor	
Motor	Gás Kohler CH395
Tipo de motor	4 tempos OHV
Sistema de refrigeração	Ar
Sistema de ignição	CDI digital, temporização variável
Pot. máxima HP/kW	9.5/ 7.1
Embreagem	Condução direta
Iniciando sistema	Manual / Recuo

Ideal para
Cascos de barcos de tamanho peq a médio
Pierres, Estacas e Paredões
Instalações subaquáticas internas

Sistema de Bomba	
Bomba de pressão	AR pump RKV5G32D-F24
Material / Tipo da Bomba	Latão / Deslocamento Positivo
Quociente de vazão	5 gpm @ 3.400 rpm
Pressão do Bocal	2.000psi / 138 Bar
Diâm da Mang./Lgth Máx.	3/8" / 300Lft / 100m



Dimensões da Embalagem	
Paleta 40x48x36"	140 libras de peso bruto

Ferramenta
Pistola Desequilibrada

* Preços e especificações sujeitos a alterações sem aviso prévio