

CaviBlaster 3040-D

Motor diesel, 30 gpm e 4.000 psi

Especificações e opções

Este é um burro de carga industrial que gera um superfluxo de cavitação de alta velocidade para limpeza de alta eficiência, ele pode remover incrustações e corrosão até o metal, se desejado

Esta unidade é capaz de atingir o estágio de preparação de superfície Sa.2.5

Acessórios incluídos:

Mangueira de alimentação (15 pés), Mangueira de desvio (15 pés),
Mangueira de alta pressão (50 pés), pistola balanceada de impulso zero, partida da bateria

Acessórios opcionais:

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



Dimensões	
Comprimento	66 " / 168 cm
Largura	60 " / 152 cm
Altura	62 " / 157 cm
Peso	3.000 libras / 1.364 kg
Recipiente de contenção de combustível	= Sim
Lifting Eyes / FL Slots	= Sim

Sistema de Bomba	
Bomba de pressão	HPP GLR 109/290
Mat. / tipo da bomba	SS / deslocamento positivo
Quociente de vazão	29 gpm / 110 Lpm
Pressão do bico	4.000 psi / 276 Bar
Diâm. Mangueira	3/4 " - 19 mm
Comprimento Máx.	600 pés / 200 mts

Sistema de Alimentação	
Bomba	Pedestal Centrífugo
Tipo de bomba	Self-Prime
Quociente Vazão	80 gpm - 30 pés / 10m
Transferir	Cinto de segurança

Sistema de Energia	
Motor	Kubota V3800DI-T-E3B
Tipo de motor	4-Cilindro / 4-Ciclo
Sistema Refrigeração	Líquido
Sistema Combustão	Turbocharged
Máx. Resultado	99 HP / 74 kW
Embreagem	PTO
Iniciando sistema	Partida elétrica
Deslig. Emergência	Controle Eletrônico
Emcy. Corte de ar	SIM

Dimensões da Embalagem	
Paleta 60x66x70"	Peso bruto 3.200 libras

Ferramentas	
Tipo de ferramenta	Pistola balanceada Zero-Thrust

* Preços e especificações sujeitos a alterações sem aviso prévio

