



## CaviBlaster 2570-D

Motor a diesel, 29 gpm e 7.250 psi

### Especificações e Opções

Este é um burro de carga industrial que gera um superfluxo de cavitação de alta velocidade para uma limpeza de alta eficiência, pode remover incrustações e corrosão até o metal descoberto, 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 By-Pass (15 pés),  
Mangueira de alta pressão (50 pés), pistola balanceada de impulso zero, partida por bateria

#### 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



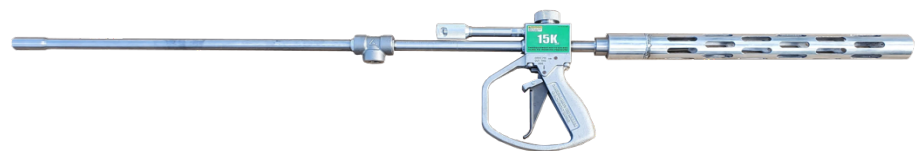
Dimensões	
Altura	63" / 160 cm
Largura	57" / 145 cm
Comprimento	97" / 247 cm
Peso	5.500 libras. / 2.500 kg
Contenção Combustível	Sim
Olhos de elevação	Sim

Motor	
Conductor	John Deere, Nível 3
Tipo de motor	4 cilindros - 4 ciclos
Refrigeração	Líquido
Combustão	turbocompressor
Entrada de ar	TCA
Potê. máx. HP/kW	173/129 @ 2400rpm
Transmissão	PTO por CORREIA
Iniciando sistema	Elétrico
Deslig. Emerg.	Elétrico

Sistema de Alimentação	
Bomba	Centrífuga Autoescorvante
Quociente vazão	80 GPM/304 L/min
Elevador	20 pés / 6 metros
Transm.	Cinto

Sistema de Bomba	
Bomba de pressão	HPP H-150/3 SAP
Tipo	De deslocamento positivo
Quociente de vazão	29 GPM / 110 L/min
Pressão do Bocal	7.200 psi / 500 Bar
Mangueira	3/4" / 600 Lft - 19 mm / 200 m

Ferramenta	
ZT Dump Gun	



Dimensões da Embalagem	
Paleta 58x98x70"	6.000 libras de peso bruto

\* Preços e especificações sujeitos a alterações sem aviso prévio