



CaviBlaster 1325-D

Motor a diesel, 13 gpm e 2.500 psi

Especificações e Opções

Um diesel Tier-4F compacto em conformidade com a EPA tornou-se recentemente disponível, preenchendo a necessidade de um CaviBlaster comercial movido a diesel de tamanho médio. Classificado em 13 GPM / 2.500 psi, o 1325-D agora oferece uma versão robusta a diesel.

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 (1/2" Diam.)
máx. Comprimento da mangueira de pressão recomendado até 300 pés (100 metros) no total



Dimensões	
Comprimento	56" / 142 cm
Largura	37" / 94 cm
Altura	42" / 106 cm
Peso	700 libras / 320 kg
Contenção de Combustível	SIM
Olhais	SIM

Motor	
Motor	Kohler KDW1003
regulamento da EPA	EUA Tier-4 / EU Estágio IV
Tipo de motor	3 cilindros - 4 ciclos
Sistema de refrigeração	Líquido com Ventilador Axial
Sistema de Combustão	IDI naturalmente aspirado
Escape	Silencioso
Intern. de saída HP/kW	23,7HP / 17,7kW
Transmissão	caixa de engrenagens de redução
Iniciando sistema	Acionador de partida elétrico
Desligamento de Emerg.	Sim

Sistema de Alimentação	
Bomba	Johnson L2200
Mat. bomba	Termoplástico, Eixo SS, Porão
Quociente de vazão	33 GPM / 125 l/m @ 3 Lft / 1 m
Volts	12V / 7,5 Amp Elétrico

Sistema de Bomba	
Bomba de pressão	Udor CKC 50 / 15 S
Mat / Tipo da Bomba	Êmbolo Triplex / NAB
Quociente de vazão	13,2 GPM / 50 L/m
Pressão do Bocal	2.500 PSI / 172 Bar
Mangueira/Lgth Máx.	1/2" 300 Lft -12,5 mm / 100 m

Dimensões da Embalagem	
Paleta 56x40x44"	750 libras de peso bruto



Opções de Ferramentas
Pistola balanceada de impulso zero
Pistolas Desbalanceadas Duplas
Único CaviDome
Lança do ROV

* Preços e especificações sujeitos a alterações sem aviso prévio