



CaviBlaster 2570-E

Motor elétrico, 29 gpm e 7.250 psi

Especificações e opções

Este é o carro-chefe industrial definitivo para limpeza séria ou jateamento de concreto elimina efetivamente todos os tipos de incrustação marinha e corrosão em metal puro, se necessário

Acessórios incluídos:

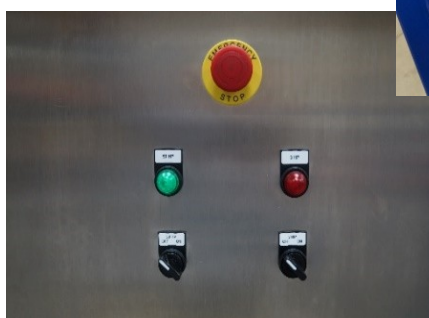
- Mangueira de alimentação (15 pés), Mangueira de desvio (15 pés),
- Mangueira de alta pressão (50 pés), pistola balanceada de impulso zero

Acessórios opcionais:

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



| Dimensões | |
|-------------------------|----------------------|
| Comprimento | 90 "/ 228 cm |
| Largura | 61 "/ 155 cm |
| Altura | 62 "/ 157 cm |
| Peso | 5.500 Lbs / 2.500 kg |
| Lifting Eyes / FL Slots | SIM SIM |



| Sistema de Bomba | |
|--------------------|--------------------------|
| Bomba de pressão | HPP H-150 |
| Tipo | De deslocamento positivo |
| Quociente de vazão | 29 gpm / 110 Lpm |
| Pressão do bico | 7.250 psi / 500 Bar |
| Diâm. Mangueira | 3/4 " - 19 mm |
| Comprimento máximo | 600 pés / 200 m |

| Sistema de Alimentação | |
|------------------------|------------------------------|
| Bomba | Auto-escorvamento centrífugo |
| Lift | 20 pés / 6 metros |
| Quociente vazão | 62 gpm / 234 Lpm |
| Power Transm. | Motor elétrico |

| Ferramentas | |
|--------------------|--------------------------------|
| Tipo de ferramenta | Pistola balanceada Zero-Thrust |

| Dimensões da Embalagem | |
|------------------------|----------------------------|
| Paleta 94x66x68 " | Peso bruto de 6.000 libras |

| Sistema de Energia | |
|--------------------|-------------------|
| Motor | Motor elétrico |
| Gabinete | TEFC |
| Quadro, Armação | 445T |
| Hertz | 60/50 |
| Voltagem | 460/400 Volts |
| Estágio | 3 fases |
| Saída HP / kW | 150 HP / 112 kW |
| Velocidade RPM | 1.800 / 1.500 RPM |
| Transmissão | Condução direta |
| Controle motor | Soft Start |
| Caixa de controle | NEMA 4X / IP 56 |

* Preços e especificações sujeitos a alterações sem aviso prévio