



**KING® E-SERIES**

Aumentando a eficiência na planta

## Uma alternativa elétrica

Esqueça o compressor de ar - a linha industrial King E-Series de pulverizadores elétricos é uma tecnologia verdadeiramente sem ar, eliminando a pulsação e a formação de gelo no motor para evitar quedas de pressão, resultando em um melhor acabamento.

## Benefícios

*Pulverizadores industriais da série King E vs pulverizadores elétricos comerciais.*

- **E50 / E60 aprovado para locais perigosos:** E70 apenas para áreas não perigosas. Os Pulverizadores Airless Graco King Série E são os primeiros pulverizadores elétricos de revestimento de proteção aprovados para uso em locais perigosos.
- **Reduza ou elimine a diluição:** As altas pressões permitem menor ou nenhuma diluição dos materiais, o que se traduz em operações mais seguras, impacto ambiental reduzido e custos operacionais reduzidos.
- **Menos tempo de inatividade:** Baixas taxas de ciclagem da bomba estendem a vida útil das vedações da bomba, reduzindo o tempo gasto em manutenção / reconstrução com vida útil dos reparos até 6 vezes mais longa.

*King E-Series vs Pulverizadores Pneumáticos Industriais*

- **Maior eficiência:** Não há necessidade de converter eletricidade em potência pneumática, tornando sua operação mais eficiente. De acordo com o Departamento de Energia dos Estados Unidos, até 30% da eletricidade consumida em uma instalação industrial típica é para gerar ar comprimido.
- **Redução de ruído:** Comparado com um motor a ar, o King elétrico é até cinco vezes mais silencioso. Com um controlador elétrico, o ruído é reduzido para menos de 80 dBA
- **Cobertura consistente:** A tecnologia elétrica elimina a pulsação e a formação de gelo no motor para evitar quedas de pressão, resultando em um melhor acabamento

## O futuro é elétrico

Você sabia que o ar comprimido é uma das fontes de energia mais caras? De acordo com o Departamento de Energia dos Estados Unidos, até 30% da eletricidade consumida em uma instalação industrial típica é para gerar ar comprimido. Com os pulverizadores elétricos de revestimento protetor da série Graco King E, as instalações industriais podem se livrar do compressor e reduzir seu consumo de energia.

### Classificação para áreas perigosas

- 220 V (15 A); ou 110V (25A)

### Eletricamente operado

- Monofásico 50/60 Hz
- Verdadeira tecnologia de pulverização sem ar

### Carrinho resistente com rodas

- Para portabilidade e manobrabilidade
- Pneus sem furos
- Carro leve opcional
- Montagem de parede opcional

### Xtreme® Lower

- Até 6.000 psi de pressão estática (5.000 psi de pressão dinâmica)
- Desmontagem rápida para fácil manutenção

### Botão de controle de pressão

- Ajuste a pressão para obter a atomização desejado

### Ventiladores duplos de resfriamento

- O pulverizador opera em temperaturas de até 120 ° F (50 ° C)
- Ideal para aplicações de serviço contínuo

### Classificação para áreas não perigosas

- Botão de controle para modo de amplificador alto / baixo
- 220 V (15/20 A), 110 V (25/30 A)

### Controlador elétrico

- Garantia limitada de 3 anos
- Operação silenciosa
- Alta eficiência

### Válvula de retenção

- Mantém pressão consistente

## Contate-nos hoje!

Para obter mais informações, entre em contato com um revendedor autorizado ou visite nossa página [graco.com/kingelectric](http://graco.com/kingelectric)



(11) 3351 5000  
vendas@carlsons.com.br

