

# Pintura Eletrostática a Pó

# DEVILBISS

## CASCADIUM

Nova pistola, mais leve e com entrada de pó pelo punho.

Vantagens da alta tensão gerada na pistola:

- 100kV efetivo.
- Maior produtividade.
- Facilidade na pintura.
- Envolvimento maior do pó.
- Redução do pó recuperado.
- Comando especial para repintura.

MODELOS CASCADIUM:

BFX-980 (1 estágio) | BFX-982plus (2 estágios)

Para tintas metálicas utilize os modelos:

BFX-983 (1 estágio) | BFX-984plus (2 estágios)

Desenvolvido e fabricado no Brasil.



## POWDER-POP

O Eletrostático Popular da Devilbiss  
Com Pistola Super Leve

Melhor  
Custo-benefício  
do mercado.

Vantagens do POWDER-POP:

- Ótimo acabamento.
- Pistola leve e ergonômica.
- Maior produtividade.
- Facilidade na aplicação.
- Ajuste rápido para repintura.
- Melhor custo-benefício.
- Comando especial para repintura.

MODELO POWDER-POP: BFX-990 (1 estágio)

Para tintas metálicas utilize o modelo: BFX-993 (1 estágio)

Desenvolvido e fabricado no Brasil.

## CASCADIUM AUTOMATIC

Alta tensão gerada na pistola.

Pistola automática, ideal para utilização em reciprocadores, suportes mecânicos ou osciladores.



## CFC-1000 Cabine para pintura a pó

A vantagem da cabine de pintura a pó tipo cartucho CFC-1000 está na sua solução construtiva que permite o máximo aproveitamento da área útil e extrema facilidade na troca de cores, maior simplicidade e menor custo. Dimensões: largura 1400 mm, altura 1300, profundidade 1000 mm.

# CASCADIUM

ALTA TENSÃO  
GERADA NA PISTOLA

## BFX-980

Equipamento para aplicação de pó com alta tensão gerada na pistola e fácil ajuste das condições de operação via painel de controle.

## BFX-982 plus

Equipamento para aplicação de pó com dois estágios, alta tensão gerada na pistola e fácil ajuste das condições de operação via painel de controle.

Único no mercado com dois estágios. Basta um simples toque para o fluxo de pó, o leque e a alta tensão serem ajustados para a melhor eficiência na pintura de cantos internos e peças intrincadas (1º estágio), ou partes externas e grandes painéis (2º estágio).

## BFX-983/BFX-984 plus

Similares aos equipamentos BFX-980/BFX-982Plus. Possuem passagem do pó externa indicados para aplicação de tintas metálicas.



Características dos equipamentos:

### Painel de controle

- Tensão ajustável até 100kV.
- Ajustagem rápida para repintura.
- Controle do fluxo de pó na pistola.
- Controle da fluidização no tanque de pó.
- Bargraph para indicação de alta tensão e corrente.

### Pistola de Pó

- Leve, robusta e de fácil manuseio.
- Cabo de comando mais flexível e integrado.
- Entrada do tubo de pó pelo punho da pistola.
- Com quatro defletores para ajuste da nuvem de pó.
- Alta tensão gerada na pistola, aumentando sua eficiência.

### Tanque de Pó

- Capacidade para 20kg de pó.
- Bomba de pó de alto rendimento, fácil acesso e manutenção.



Entrada do pó e  
cabo de comando  
pelo punho da  
pistola.



Passagem do pó  
externa indicado para  
aplicação de tintas  
metálicas.



Gatilho elétrico,  
mais leve e de  
acionamento rápido.



Bomba de pó  
de alto rendimento  
e de fácil acesso.



Ajuste rápido para  
efetuar pequenos  
retoques e repintura  
(recoat).



Defletores adicionais,  
ideal para trabalhos  
variados.

# POWDER-POP

Melhor Custo-benefício  
do mercado.

## BFX-990

Equipamento para aplicação de pó com pistola super leve e ergonômica. Entrada do pó e cabo de comando pelo punho da pistola e fácil ajuste das condições de operação via painel de controle. Ajuste rápido para efetuar pequenos retoques e repintura (recoat).

## BFX-993

Similar ao equipamento BFX-990. Possui passagem do pó externa indicado para aplicação de tintas metálicas.



Características dos equipamentos:

### Painel de controle

- Tensão ajustável até 100kV.
- Ajustagem rápida para repintura.
- Controle do fluxo de pó.
- Controle da fluidização integrado.
- Bargraph para indicação de alta tensão e corrente.

### Pistola de Pó

- Super leve, robusta e de fácil manuseio.
- Entrada do tubo de pó pelo punho da pistola.
- Com três defletores para ajuste da nuvem de pó.

### Tanque de Pó

- Capacidade para 20kg de pó.
- Bomba de pó de alto rendimento, fácil acesso e manutenção.



An Illinois Tool Works Company

Proteja seu equipamento,  
utilize somente peças  
originais DeVilbiss

**DEVILBISS**  
[www.devilbiss.com.br](http://www.devilbiss.com.br)