

SELADORA DE TUBOS PVC DE BANCADA PARA BANCO DE SANGUE BIOSEALER CR-4 AA



A Biosealer CR-4 AA é uma unidade seladora de bancada, para uso em tubos de PVC, tubos de bolsa de sangue e equipos para plasmaféreses.

Características:

- Tempo de selagem médio automático de 1 a 2 segundos, dependendo da espessura do tubo;
- Possibilidade de ajuste manual do tempo de selagem de 2 a 10 segundos;
- Solda controlada eletronicamente;
- Sistema de radiofrequência balanceado, evitando interferência com outros equipamentos eletrônicos;
- Unidade seladora móvel de pequena dimensão, permitindo grande mobilidade, garantida por cabo com 1,9 metros;
- Botão liga-desliga com "led" indicador, evitando consumo desnecessário de energia quando não estiver em uso;
- Solda de fácil destaque garantida por exclusivo sistema de "picote" central com total segurança para o técnico e produto

(Área soldada com cerca de 3 mm pontilhada em seu centro facilitando a separação do tubo);

- Micro processador integrado na unidade de força, verifica a superfície do tubo de modo a evitar a ocorrência de vazamento durante a selagem;
- Permite soldas em tubos de PVC de grau médico de vários diâmetros (até 6,5mm);
- Grande robustez possibilitando uso ininterrupto por tempo indeterminado;
- Sistema de proteção contra super aquecimento;
- Led indicador de operação;
- Não necessita de pré-aquecimento;
- Fácil limpeza;
- Pode ser conectado a unidade principal 2 cabeças de selagem de bancada ou 1 bancada e 1 alicate de selagem ergonômica.

Componentes inclusos:

- Unidade principal de força, gerador de radiofrequência e uma unidade de controle monitorada por microprocessador;
- Cabeça de selagem de bancada com cabo coaxial de 1,9 m.

Opcional não incluso:

- Alicates de selagem ergonômica com cabo coaxial em espiral de 1,74 m;

Dados Técnicos:

- Alimentação: 110/220V - 60 Hz (bivolt)
- Fusível Interno: Proteção contra sobrecarga tipo PTC com auto recuperação e fusível térmico
- Potência de Saída: 100W / 50 Ohm

- Frequência: 40,68 MHz
- Consumo: 220 VA
- Tempo de Selagem Automática: 1-2 segundos
- Ajuste Manual de Tempo de Selagem: 2-10 segundos
- Dimensões da Unidade Principal: 290 x 205 x 85 mm
- Peso Líquido: 2,1 Kg
- Dimensões da Cabeça de Selagem de Bancada: 150 x 60 x 73 mm – Peso Líquido: 0,9 Kg
- Tamanho do Cabo da Cabeça de Selagem de Bancada: 1,9 m

Marca: Ljungberg & Kögel (L&K)

Fabricante: Abelko Innovation

Modelo: Biosealer CR-4 AA

Procedência: Suécia



Registro ANVISA:
80680250009