

DADOS DE COMPRA/CONSUMIDOR:

Distribuidor:
Cliente:
NFe ou Cupom Fiscal nº:
Data da Compra:

ETIQUETA DE RASTREABILIDADE:

PROTÉCNI

IMPLANTANDO A
RDC16 ANVISA

BOM
BOMBS PRÁTICAS
DE FABRICAÇÃO

PROTÉCNI EQUIPAMENTOS MÉDICOS E ODONTOLÓGICOS LTDA ME

Rua Antenor Borba, 39 - Parque das Laranjeiras
CEP: 14801-565 - Araraquara - SP

SAC: assistencia@protecni.com.br

Fone: (16) 3333-7323

REV01 - Data: 23/09/2016

MANUAL DE INSTRUÇÕES TÉCNICAS

MONOJATO PROTÉCNI



PROTÉCNI
EQUIPAMENTOS

WWW.PROTECNI.COM.BR

1-INTRODUÇÃO:

O MONOJATO PROTÉCNI é utilizado para auxiliar nos trabalhos de jateamento de peças, lapidações, etc. em diversas áreas a que se possa atribuir, seu sistema de vedação impossibilita que o pó e resíduos do processo de trabalho se espalhem pelo ambiente. Possui internamente compartimento para reutilização do material para jateamento e seu potente exaustor limpa o ambiente de materiais suspensos possibilitando excelente campo visual para os trabalhos. É provido de um sistema inovador – automático das válvulas, substituindo o pedal pneumático (a ar) pelo pedal elétrico. Sua carenagem feita PSAI (Poliestireno de Alto Impacto) uma material moderno, versátil, resistente e durável. É um material Atóxico. Permite sua assepsia e reciclagem. É resistente a produtos químicos, ácidos, produtos alcalinos e detergentes.

PEDIMOS A ATENÇÃO NAS INSTRUÇÕES CONTIDAS NESTE MANUAL ANTES DE UTILIZAR O EQUIPAMENTO.

2-EXPECIFICAÇÕES TÉCNICAS:

Medida do equipamento: 36,5 A x 32 L x 27 C

peso líquido: 3,725 kg.

Medida do na embalagem: 38 A x 38 L x 47 C

peso bruto: 4,550 kg.

Carenagem: Em PSAI (Poliestireno de alto impacto);

Sistema de Jateamento: Caneta com bico de Wídea;

Fundo com pés de borracha;

Fonte de Energia: 127 ou 220 Volts;

Exaustor: 0,60/0,45 A – 45/48 W;

Mini Lâmpada Fluorescente : 8W;

Válvula Solenóide consumo: 5 W;

Pedal: por acionamento elétrico.

Consumo de energia: + ou – 2,3 Kwh mês.

3-CONTEÚDO DA EMBALAGEM:

1 Monojato com Exaustor 127 ou 220V;

1 Par de Luvas de punho;

1 Par de Luvas de Latex;

1 Saco Filtro/Coletor lavável.

3 Películas protetoras do visor de vidro (1 instalada e 2 avulsas);

1 Pedal de acionamento;

1 dispositivo para encaixe rápido do sistema pneumático;

1 Manual de Instrução

4- INSTRUÇÃO DE USO

O MONOJATO PROTÉCNI foi elaborado para ser simples e prático para instalação, utilização e manuseio

- 1- Procure instalar em bancada lisa e plana para melhor fixação para trabalho.
- 2- Verifique uma altura e distância adequada entre o equipamento e a posição dos braços e punhos para assim propiciar melhor ergonomia de trabalho
- 3- Não instale o equipamento perto de fontes de calor intenso e ou que sofra com a ação de raios solares evitando assim danos a sua estrutura e mau funcionamento.

- Certifique-se que o filtro de ar de seu compressor esteja correto para evitar com que o excesso de umidade danifique a funcionalidade do equipamento.
- Trabalho sempre numa pressão entre 40 lbs e 80 lbs.
- Mesmo com ótimo sistema de vedação para o compartimento de óxido, o óxido quando por muito tempo armazenado, devido a umidade do ar, poderá haver aderência das partículas formando pequenos e ou grande cristais e com isso pode entupir o sistema de jateamento. Procure sempre que possível remover ou revolver o óxido para impedir a formação dos cristais.
- Caso haja danos ao equipamento mesmo fora do período de garantia, procure peças de reposição junto a PROTÉCNI.
- Evite esquecer o equipamento ligado quando estiver fora de uso contribuindo assim para com a economia de energia e evitar que descargas elétricas possam a vir a danificar o bom funcionamento do equipamento.
- 4- O equipamento é provido de um sistema automático das válvulas substituindo o pedal pneumático (a ar) pelo pedal elétrico. É importante ressaltar que o acionamento da válvula só esta presente no pedal, e para que o mesmo funcione, é preciso que a chave geral, esteja ligada.