

Manual de Instruções

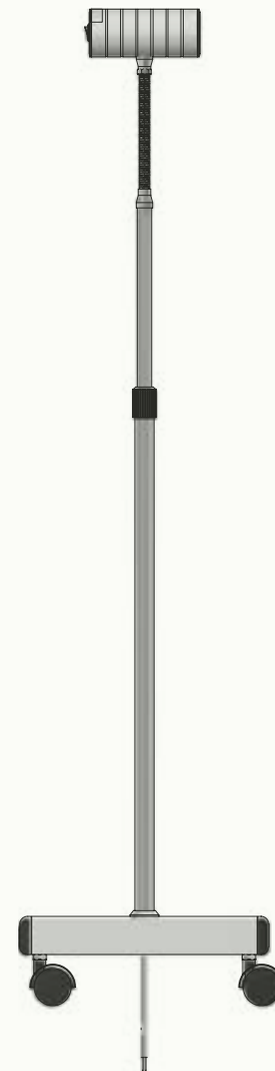


olá, somos Mikatos®

Por favor, leia cuidadosamente as instruções de uso antes de colocar o aparelho em funcionamento.



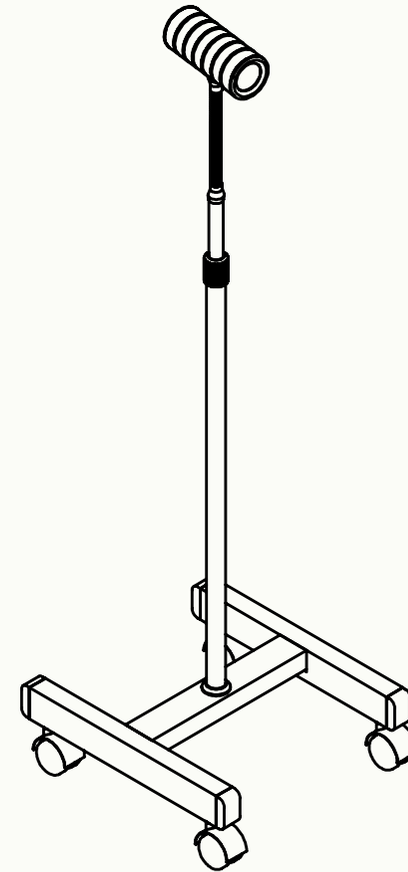
Foco Cirúrgico Portátil Mikatos®



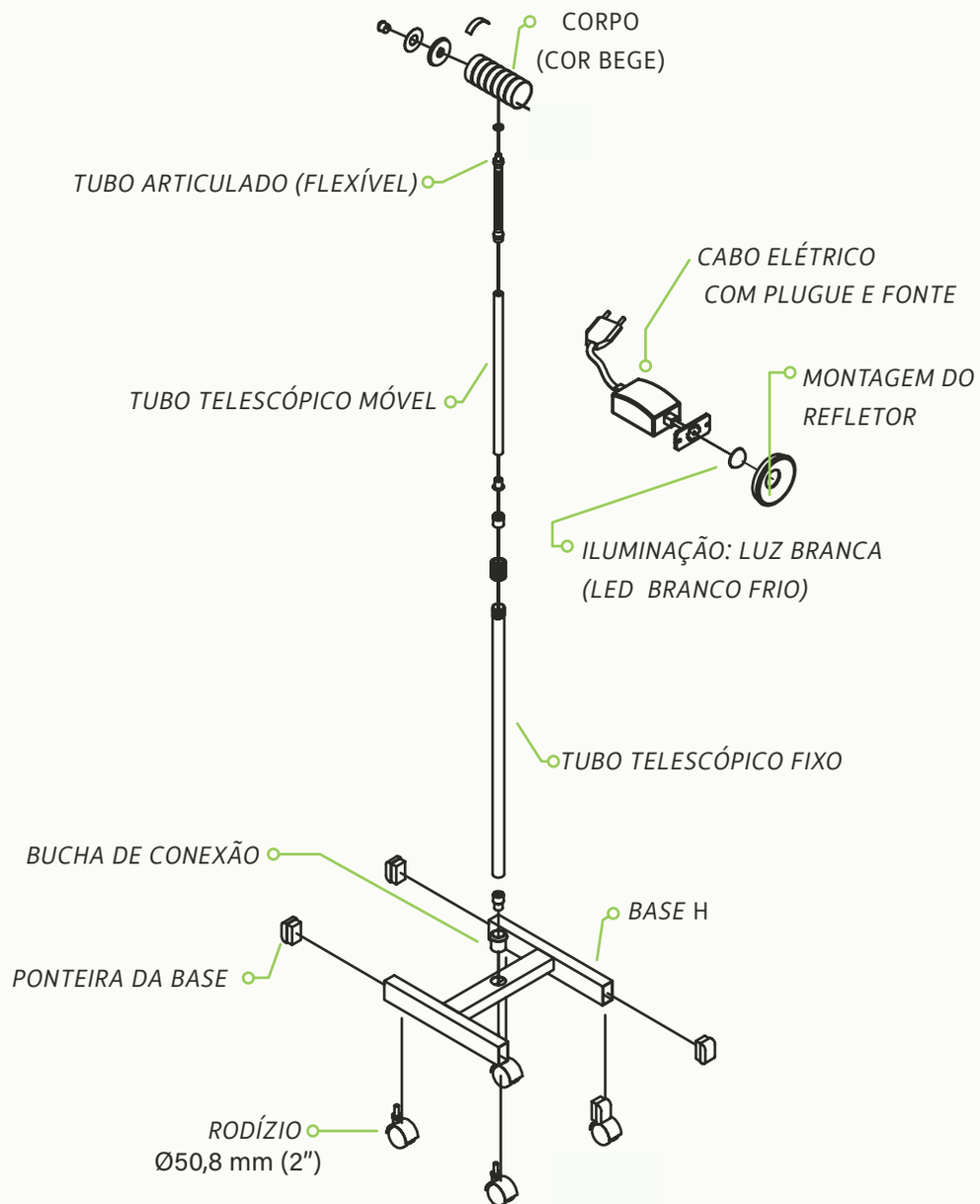
IMEGEM MERAMENTE ILUSTRATIVA

FINALIDADE

O Foco Cirúrgico é o equipamento usado para iluminar o campo de atuação nas cirurgias. Foi projetado de tal forma a manter a funcionalidade e praticidade através de rodízios o que facilitam sua locomoção de um local para o outro, braço articulado que propicia o direcionamento do foco de luz fria. Aplicável a vários procedimentos clínicos e médicos.



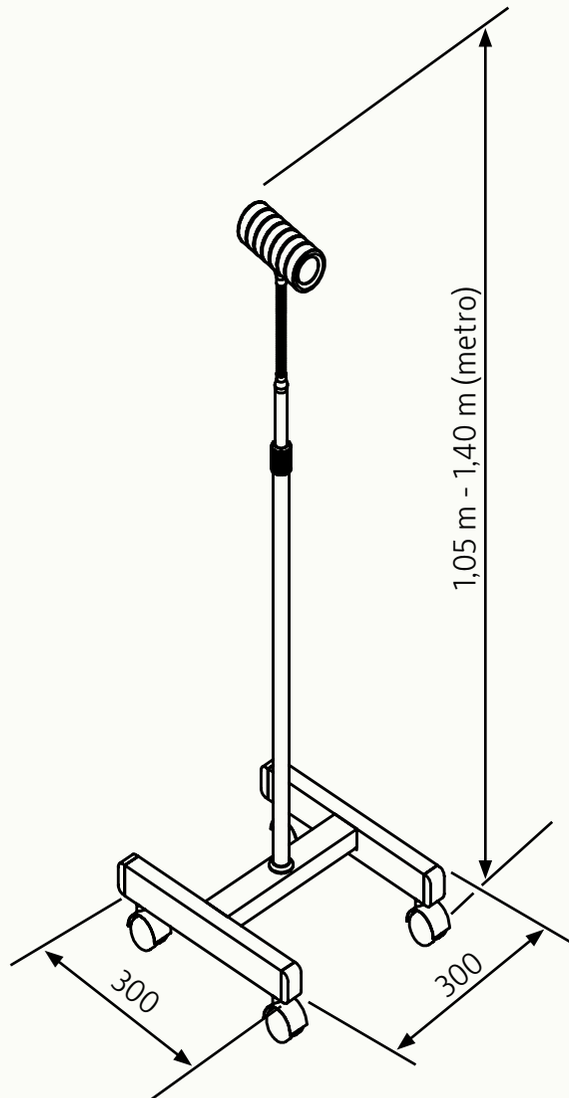
01



Componentes do produto

Foco Cirúrgico Portátil Mikatos®

02



DIMENSÕES EM MILÍMETROS

Dimensões gerais do Foco Cirúrgico Portátil Mikatos®

INSTRUÇÕES

- ✓ Posicione o seletor localizado na parte posterior da fonte luz L/D (Liga/Desl). Para a mesma tensão de sua tomada de rede elétrica
- ✓ Conecte o cabo de força na tomada
- ✓ Ligue o aparelho, mudando o posicionamento da interruptor L/D (Liga/DesL)
- ✓ Regule a altura da haste girando no sentido anti-horário
- ✓ Fixe a altura girando a haste no sentido horário
- ✓ Aproxime a fonte de luz do campo sob visualização, conforme desejado, ajustando o Tubo Articulado (flexível)
- ✓ O Foco Cirúrgico já está montado com iluminação LED

Procedimentos operacionais e instruções de uso

FOCO CIRÚRGICO PORTÁTIL LED®

- ✓ Sempre apóie o Foco Cirúrgico em uma superfície plana
- ✓ Sempre que for conectar o cabo de alimentação à rede elétrica deve-se fazê-lo com as mãos secas.
- ✓ Sempre ajuste da posição fonte de luz apoiando ambas as mãos no flexível. Jamais ajuste apoiando na fonte luz, pois poderá danificar o Tubo Articulado (flexível)
- ✓ Nunca desligar o Foco Cirúrgico desconectando diretamente o plugue da rede elétrica

Precauções a serem adotadas

CARACTERÍSTICAS PRINCIPAIS:

- ✓ Iluminação: Luz Branca (Branco Frio)
- ✓ Tensão Elétrica: V (Volts)
 - Entrada: 100 - 240 Vca (corrente alternada - variável)
 - Saída: 12 Vcc (corrente contínua)
- ✓ Potência: 5,0 W (Watts)
- ✓ Fluxo Luminoso: 400 Lm (Lúmens) - Corresponde a 20.000 Lux
- ✓ Temperatura de Cor: 5.500 K (Kelvin)
- ✓ Vida Útil: 20.000 h (horas - mínima)
- ✓ Regulagem da altura: 1,05 m a 1,40 m (metro)

Especificações Técnicas

Luz Branca LED



COMPONENTES

- ☑ 01 - FOCO CIRÚRGICO PORTÁTIL MIKATOS - LED
- ☑ 01 - MANUAL DE INSTRUÇÕES COM VALIDADE DO PRODUTO E CERTIFICADO DE GARANTIA
- ☑ 01 - EMBALAGEM EM PAPELÃO ONDULADO

INSTRUÇÕES GERAIS

A limpeza e desinfecção de produtos médicos serve para proteger o paciente, o usuário e terceiros e para maior preservação dos produtos médicos. A validade dos produtos médicos é determinada pelo funcionamento deles e pelo manuseio cuidadoso.

LIMPEZA E DESINFECÇÃO

O Foco Cirúrgico Portátil Led Mikatos® pode ser limpo por fora utilizando uma solução aquosa com sabão ou detergente neutro. Umedeça uma compressa nessa solução até que seja atingida a limpeza externa. A desinfecção de limpeza deve ser realizada de acordo com as especificações do fabricante do sabão ou detergente neutro. Somente deve ser considerado utilizar meios com eficácia comprovada de acordo com as exigências nacionais. Depois da desinfecção, limpar o instrumento com um pano seco para remover os eventuais resíduos do produto.

Orientações para cuidados e limpeza



ADVERTÊNCIAS E PRECAUÇÕES

Nunca utilizar no Foco Cirúrgico Portátil Mikatos® qualquer tipo de material abrasivo, palha de Aço, solventes orgânicos, removedor ou compostos corrosivos. Em hipótese alguma limpe internamente o equipamento. Antes de iniciar o procedimento de limpeza e desinfecção retire o cabo de alimentação da tomada. O produto não está liberado para utilização na limpeza e esterilização de máquinas. Isso causa danos irreparáveis!

ARMAZENAMENTO

Para preservar o aparelho contra a deterioração, o mesmo deve ser guardado em local protegido do calor, umidade e das intempéries atmosféricas

Orientações para cuidados e limpeza



CERTIFICADO DE GARANTIA

A MIKATOS INDÚSTRIA, COMÉRCIO, SERVIÇOS E IMPORTAÇÃO EIRELI, assegura ao proprietário do produto, garantia contra falha material e humana na produção pelo prazo constante no Manual de Instruções a contar da data da Nota Fiscal de compra do cliente/usuário.

O aparelho tem Garantia de **01 ano** contra defeitos de fabricação e desgaste natural. Estão **cobertas** pela garantia, no entanto, as peças, que comprovadamente apresentarem defeitos de fabricação ou fadiga anormal do material.

A garantia será **perdida** nos casos de: uso indevido ou desacordo com as instruções do fabricante, utilização de acessórios, partes e peças não autorizadas, reparos não efetuados pela Assistência Técnica Autorizada ou qualquer outro.

Eventuais despesas de transporte entre domicílio e Assistência Técnica e outras que se façam necessárias correrão por conta do cliente/usuário do produto.

Exija do seu Revendedor o completo preenchimento deste Certificado.

As substituições ou reparos feitos durante o período de Garantia não acarretam a prorrogação do prazo de validade da mesma, sendo esta contada sempre a partir da data de compra.

Fabricado e distribuído por:

MIKATOS INDÚSTRIA, COMÉRCIO, SERVIÇOS E IMPORTAÇÃO EIRELI.

CNPJ: 05.030.501/0001-34 - INDÚSTRIA BRASILEIRA
ESTRADA DE SÃO JUDAS N° 325 - PARQUE ESPLANADA - EMBU DAS ARTES/SP
CEP: 06817-170 - SAC - (11) 4781-8001
RESPONSÁVEL TÉCNICO - ENGENHEIRO ANTONIO CARLOS SIMÕES
CONFEA – CREA/SP – N° 060113888-1
REGISTRO DE PRODUTO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE - ANVISA - EM FASE DE OBTENÇÃO
VALIDADE DO PRODUTO: 02 ANOS

