

São Paulo, 21 de julho de 2020

Cotação nº 741

PROPOSTA COMERCIAL

UNIVERSIDADE FEDERAL DE SAO PAULO-UNIFESP

CNPJ: 60.453.032/0001-74

Endereço: Rua Sena Madureira, 1500 - SÃO PAULO - SP

(11) 98121-2310

(11) 5576-4848

Prezado(a) Sra. Sheyla Araujo,

Agradecemos vossa consulta e cordialmente apresentamos nossa proposta de venda dos produtos da marca Fanem®, conforme características e condições descritas a seguir.

Colocamo-nos a inteira disposição para maiores esclarecimentos.

Atenciosamente,

Rodrigo Macedo - Supervisor de Vendas

Telefone: (11) 99417-4951

E-mail: rodrigo.macedo@fanem.com.br

APROVAÇÃO DESTA PROPOSTA

Nome: _____

Cargo: _____

Assinatura: _____

Data: _____

São Paulo, 21 de julho de 2020

Cotação nº 741

ESPECIFICAÇÕES

Aspirador Cirúrgico Diapump[®] Colibri - DPM 60 | C/ Frasco de 10L

Item: 1
Quantidade: 20



Imagem meramente ilustrativa

ASPIRADOR CIRÚRGICO MARCA FANEM[®] MODELO DIA-PUMP[®] COLIBRI DPM60

O Aspirador Dia-Pump Colibri[®] é um equipamento eletromédico especialmente desenvolvido para execução de drenagens e aspiração de secreções e substâncias líquidas com diferentes densidades do organismo do paciente, mediante o controle e monitoração da pressão de aspiração, o que permite a sucção adequada em cada tipo de aplicação; A utilização do Aspirador Dia-Pump Colibri[®] é indicada para centros cirúrgicos, centros obstétricos, unidades de terapia intensiva adulta, pediátrica e neonatal, unidades de internação, clínicas e ambulatórios, com base em protocolos:

- Clínicos – na assistência respiratória de pacientes adultos, pediátricos e neonatais, com diferentes tipos e calibres de sondas para aspiração de secreção traqueobrônquica nos casos de problemas respiratórios, intubação e/ou traqueostomia, parada respiratória e cardíaca e/ou ventilação assistida.
- Cirúrgicos – no ato cirúrgico, com diferentes tipos de cânulas para aspiração de sangue, líquidos e secreções da cavidade cirúrgica; e aspiração orotraqueal para intubação do paciente para anestesia geral.
- Equipamento certificado para as normas técnicas: ABNT NBR IEC 60601-1 (Equipamento eletromédico Parte 1: requisitos gerais para segurança básica e desempenho essencial) e NBR IEC 60601-1-2 (Equipamento Eletromédico – Parte 1-2: requisitos gerais para segurança básica e desempenho essencial – norma colateral: Compatibilidade Eletromagnética – requisitos e ensaio), 3ª. Edição.
- O aspirador cirúrgico Dia-Pump Colibri[®] DPM60 possui desenho moderno e ergonômico, de grande funcionalidade, com comandos na parte superior para facilitar seu uso, possibilitando ao operador trabalhar de em postura ereta ou sentado, com as seguintes características:
- Caixa de proteção do conjunto do motor, em plástico resistente, com proteção IPX1;
- Silencioso, para trabalhos contínuos com baixo ruído (menor que 60 dBA), além de alta robustez, para uso profissional em hospitais e clínicas;
- Portátil, com alças de empunhadura, montado em móvel de estrutura metálica (pedestal) apoiada sobre quatro rodízios giratórios de 3” de diâmetro, com freio, permitindo fácil e suave movimentação;
- Construção em pistão, garantindo assim alta durabilidade e eliminando as superfícies de fricção. Isento de óleo, não necessitando de lubrificantes, o que elimina a possibilidade de se fornecer ao paciente ou ao operador ar contaminado de óleo;
- Vacuômetro para medição da pressão negativa, calibrado até 30 polHg (760 mmHg)”, grande e de fácil leitura;
- Painel de controle microprocessado, com display LED, 8 segmentos, 4 dígitos, de alto brilho, permitindo ótima visualização à distância. Indicação visual de equipamento energizado; teclas de seleção de modo de operação (contínuo ou intermitente), com indicação visual; tecla de inibição de som com indicação visual;

São Paulo, 21 de julho de 2020

Cotação nº 741

tecla de programação que permite trabalhar de acordo com os sensores de nível de líquido dos frascos disponíveis (sem sensor de nível de líquido; com 1 sensor de nível de líquido ou com 2 sensores de nível de líquido); indicação de programa escolhido com visualização no display;

- Knob giratório para ajuste de intensidade da pressão;
- Alarme de falha de programação e Alarme de alta temperatura;
- Alarmes audiovisuais: indicação de frasco(s) cheio(s); de sensor(es) de nível de líquido desconectado(s) e cabo do sensor(es) de nível de líquido rompido(s), disponíveis em função da presença do(s) sensor(es) de nível;
- Filtro de ar instalado no local da descarga do ar do equipamento para o ambiente, durante a aspiração, cuja função é servir de barreira e evitar a contaminação do ar ambiente com microrganismos;
- Filtro hidrofóbico instalado entre o frasco e motor;
- Fluxo de aspiração: 60 LPM;
- Sucção de entrada: -90KPa / -675mmHg;
- Medidas externas com pedestal (LxPxH): 51 x 44 x 97 cm;
- Alimentação elétrica: 127/220V, com chave seletora;
- Potência elétrica prevista: 150 VA - Frequência: 50/60 Hz;
- Cabo de alimentação; suporte para enrolar o armazenamento do fio;
- Alça frontal para movimentação quando em operação e alça traseira para transporte;
- Registro ANVISA: 10224620077;

Para cada equipamento acompanha:

02 Frascos coletores com alça para transporte, transparente e graduado em PC de 5 litros cada, totalizando 10 litros, com bóia mecânica de segurança e sistema anti-transbordamento, que interrompe a aspiração quando o frasco coletor está cheio. Frasco, tampa e mangueira são autoclaváveis em 121°C. Frascos com entradas para os sensores de nível elétrico;

Pedal para acionamento à distância, IPX8;

Caixa de filtro de ar, com 05 unidades;

Caixa de filtro hidrofóbico, com 02 unidades;

Condição de pagamento negociável.

Dados Técnicos

Voltagem do Equipamento: Bivolt

Dimensões: 51 x 44 x 97 cm

Produto registrado na ANVISA: 10.224.620.077

Referência: 089.247.900

Sessão de Acessórios, Opcionais ou Consumíveis

Pedal IPX 8

Qtd	Código	Descrição
1	089.287.600	

São Paulo, 21 de julho de 2020

Cotação nº 741

Filtro de Ar P/ Aspirador Diapump® Colibri Caixa C/ 5 Filtros		
Qtd	Código	Descrição
3	089.263.600	
Filtro Hidrofóbico P/ Aspirador Diapump® Colibri C/ 2 peças		
Qtd	Código	Descrição
3	089.264.600	
Kit do Frasco de Segurança P/ Assepsia		
Qtd	Código	Descrição
1	089.289.600	
Mangueira de Silicone Translúcida 14,5 x 8 mm (1 m)		
Qtd	Código	Descrição
1	000.418.100	
Qtd	Valor Unitário	Valor Total do Item
20	R\$ 8.900,00	R\$ 178.000,00

Valor da Proposta: 178.000,00

CONDIÇÕES GERAIS

- Prazo de Entrega: 50 dias.
- Impostos Inclusos.
- Condições de Pagamento: 28 Dias
- Validade da Proposta: 15 dias.
- Frete: CIF (por conta da empresa Fanem Ltda)
- Garantia: 36 (trinta e seis) meses contra qualquer tipo de defeito e/ou falha, excetuados os decorrentes de uso impróprio.
- Faturamento mínimo: R\$ 500,00 (Quinhentos Reais)
- Liberação de Pedido Sujeita a Análise de Crédito

São Paulo, 21 de julho de 2020

Cotação nº 741

Atenciosamente,



Rodrigo Macedo - Supervisor de Vendas

rodrigo.macedo@fanem.com.br

(11) 99417-4951