

DIAPUMP® Colibri

Sua melhor aspiração.



Conheça a nova geração de aspiradores e compressores da Fanem®. O Diapump® Colibri é um equipamento versátil e robusto, desenvolvido para atender uma ampla gama de procedimentos de aspiração de substâncias líquidas com diferentes densidades e para compressão de ar. Permite a sucção adequada em cada tipo de aplicação mediante controle e monitoração da pressão de aspiração ou compressão. Sua estrutura foi concebida com material que proporciona alta durabilidade, facilidade de manuseio e mobilidade, além disso sua utilização é indicada para variados ambientes de aplicações.



Linha Laboratorial DIAPUMP® Colibri



Compressor DIAPUMP® Colibri DPC 40

- Gabinete construído com segurança IPX1 com carenagem de proteção;
- Motor de baixa rotação isento de óleo;
- Suporte para manuseio do equipamento em transporte;
- Manômetro com faixa de 0 à 30 lbf/pol² (0 à 2kgf/cm²);
- Filtro de ar instalado na saída do compressor;
- Knob giratório para ajuste de compressão.



Aspirador DIAPUMP® Colibri DPA 40

- Gabinete construído com segurança IPX1 com carenagem de proteção;
- Motor de baixa rotação isento de óleo;
- Fluxo de ar aspirado 40 lpm;
- Vacuômetro com faixa de leitura de 0 à -760 mmHg / 0 à -100 kPa;
- Knob giratório para ajuste de pressão de vácuo;
- Faixa máxima de pressão -80 kPa / -600 mmHg;
- Acompanha frasco coletor graduado em policarbonato de 2 litros, com boia mecânica de segurança, todos autoclaváveis;
- Suporte para manuseio do equipamento em transporte;
- Filtro de ar na saída do ar aspirado para o ambiente;
- Filtro de ar instalado na entrada da aspiração.



Aspirador e Compressor DIAPUMP® Colibri DPCA 40

- Gabinete construído com segurança IPX1 com carenagem de proteção;
- Motor de baixa rotação isento de óleo;
- Fluxo de ar aspirado 40 lpm;
- Vacuômetro com faixa de leitura de 0 à -760 mmHg / 0 à -100 KPa;
- Knobs giratórios para ajuste de intensidade de pressão e compressão do ar;
- Faixa máxima de pressão -80 KPa / -600 mmHg;
- Frasco coletor graduado em policarbonato de 2 litros, com boia mecânica de segurança, todos autoclaváveis;
- Filtro de ar na saída do ar aspirado para o ambiente;
- Suportes para manuseio do equipamento em transporte;
- Manômetro com faixa de leitura de 0 à 30 lbf/pol² (0 à 2kgf/cm²);
- Filtro de ar instalado na entrada do aspirador.



www.fanem.com.br

Brasil - Escritório

Av. Gal. Ataliba Leonel, 1790
CEP: 02033-020 | São Paulo/SP | Brasil
PABX: +55 11 2972-5700
FAX: +55 11 2979-1575
fanem@fanem.com.br
marketing@fanem.com.br

Brasil - Fábrica

Fanem® Ltda.
Rua Arthur Carl Schmidt, 186
CEP 07222-050 | Guarulhos/SP | Brasil

México - Fábrica

Fanem® Medical Devices México S.R.L DE C.V.
Zapopan – Jalisco – México

Índia - Fábrica

Fanem® Medical Devices India Pvt. Ltd.
Bangalore – Karnataka – Índia

Jordania - Escritório

Fanem® MENA.
Amman – Jordão