

ASPIRADOR DE VAPORES AV-1000

REGISTRO ANVISA Nr. 80127840005

- Aspirador de vapores ou gases, produzidos quando na utilização de bisturis eletrônicos ou à laser durante os procedimentos de CAF, LEEP, Etc;
- Acompanha filtro biológico de carvão ativado com o controlador da quantidade dos 40 procedimentos possíveis de ser realizados, garantindo assim a eficiência da filtragem durante a sua correta utilização;
- Acompanha filtro eliminador de vírus contidos na fumaça ou gases, para a segurança do usuário quando na respiração durante um procedimento;
- Gabinete dotado de sistema de vedação e minimizador de ruídos;
- Acompanha espéculo inoxidável protegido com revestimento teflonado;
- Mangueira siliconizada para maior flexibilidade no uso do espéculo;
- Mangueira sanfonada mantendo abertura para maior sucção do ar;
- Alça anatômica para deslocamento ou transportes do equipamento;
- Acompanha adaptador para utilização de espéculos descartáveis;
- Alimentação elétrica selecionável em 110 ou 220 v 50/60 Hz;
- Possui fusível de proteção contra sobrecarga da corrente elétrica;
- Gabinete com pintura epóx a 250° C proporcionando alta resistência;
- Dimensões: (L.P.A.) 150 x 240 x 150 mm;
- Peso líquido: 6,1 Kg;
- Produto projetado em conformidade aos requisitos das normas:
- NBR-IEC 60.601-1 e NBR-IEC 60.601-1-2;
- Garantia de 01 ano contra defeitos de fabricação;
- Assistência técnica permanente.