



LAVADORA ULTRASSÔNICA

LAVADORA ULTRASSÔNICA Q9.5/40A JET

Lavadora ultrassônica



Equipamento manual destinado à limpeza de dispositivos médicos, que utiliza ondas ultrassônicas de alta frequência propagadas em meio líquido para promover o fenômeno físico de cavitação. Esse processo gera a formação e implosão de microbolhas, liberando energia localizada capaz de desagregar e remover sujidades orgânicas e inorgânicas, biofilmes e resíduos aderidos, inclusive em superfícies irregulares, lúmens e áreas de difícil acesso.

Entrada de água, diluição de detergente e escoamento manual.

Programação das etapas do ciclo automática, incluindo a desgaseificação.

Tampa articulada com visor em acrílico.

Especificações

Fabricante: **Ultronique**

Marca: **Ecosonics®**

Modelo: **Q9.5/40A Jet**

Procedência: **Brasil**

Dimensões Externas (CxLxA): **460 x 265 x 420 mm**

Dimensões cuba (CxLxA): **300 x 240 x 150 mm**

Dimensões do cesto (CxLxA): **270 x 210 x 120 mm**

Frequência Ultrassônica: **40 kHz**

Capacidade útil em litros: **9,5 litros**

Número de cestos: **1 (um) cesto em aço inox**

Conexão de canulados: **5 (cinco) conexões**

Voltagem: **220v**

Temperatura: **30°C a 80°C**

Temporizador: **1 a 99 minutos.**

Peso: **12 Kg**

Garantia: **12 meses**

Registro ANVISA: 81127200001

Normas aplicáveis: NR-12, NBR-17130-1 da ABNT, RDC 15/2012