

Centrífuga Micro-Hematócrito

SPIN 1000



micro spin

microspin

Centrífuga para leitura de exames de Hematócrito, modelo SPIN 1000, leitura manual, através da régua graduada.

Construção

- Estrutura totalmente em metal de alta resistência e pintura epóxi.
- Com blindagem interna.
- Fácil manuseio e limpeza.

Tampa Externa

Tampa com fecho de fácil utilização e de segurança garantida.

Rotor com Tampa

- Rotor e tampa interna em alumínio de alta resistência mecânica, dinamicamente balanceados.
- Capacidade para 24 tubos capilares de 1,2 x 75mm.

Motor

- Com baixo consumo e ruído durante o funcionamento.
- Coletor e escovas especiais.
- Refrigeração forçada por circulação de ar.
- Montados sob amortecedores de borracha.
- Desempenho eficiente.

Dimensões

23,5cm (A) x 27cm (P) x 24cm (Ø)

Timer:

Até 60 minutos.

Velocidade

- 12.000 RPM (na tensão nominal).
- Sem ajuste.

Painel

- Controle do tempo de funcionamento e centrifugação através de timer programável de 0 a 60 minutos.
- Chave liga/desliga com acionamento conjugado de Freio.
- LED luminoso indicativo de funcionamento.

Tensão de alimentação

110V/220V 60Hz

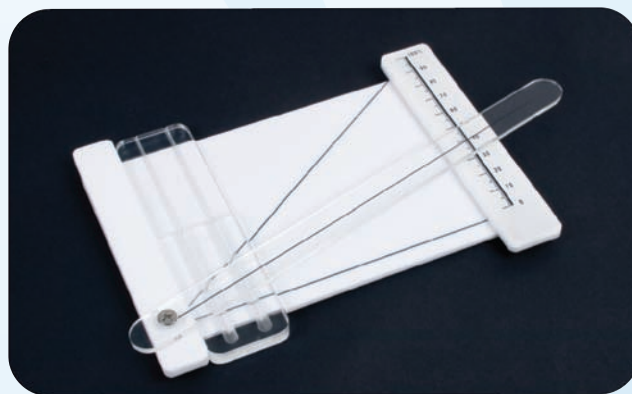
Consumo

Máximo de 500W

Peso

7,5Kg

Distribuidor



Equipada com régua de leitura