



SISLAB®/TWISTER

12T

CENTRÍFUGA PARA TUBOS

DESCRIÇÃO: Centrífuga Microprocessada para tubos, disponível nas seguintes configurações:

- Centrífuga para 12 tubos de 6 à 15 mL (13-16 x 100 mm)
- Centrífuga para 12 tubos de 4 à 5 mL (12 x 75 mm)

CONSTRUÇÃO: Tampa e gabinete em resina reforçada com fibra, base em chapa de aço, câmara de centrifugação blindada com alumínio de alta resistência (2,5mm de espessura).

ROTOR: Em alumínio de alta resistência, balanceado dinamicamente com precisão de 0,5 g.

MOTOR: De alta performance e baixo consumo, de indução (sem escovas, dispensando manutenção freqüente). Montado sobre amortecedores de borracha.

DIMENSÕES: 29 x 36 x 41 cm (A x L x P).

PESO: Aproximadamente 12 kg.

TIMER: Tempo de Centrifugação programável de 1 à 60 minutos.
Led indicativo de funcionamento que se apaga no fim do processo

VELOCIDADE: Programável de 500 a 3200 rpm, com intervalos de 500 rpm.

DISPLAY: Alfa-numérico com indicação de Tempo para fim de processo, Velocidade e Força "g" centrífuga.

RCF: Máximo de 1800 x g (força g centrífuga).

CONSUMO: 200 W no máximo, este aparelho segue as recomendações do PROCEL (Programa Nacional de Economia de Energia Elétrica).

ALIMENTAÇÃO: Bivolt 117/220 VAC (50/60 Hz).

GARANTIA: TOTAL DE DOIS ANOS.



SISLAB - Tecnologia Laboratorial Ltda.

Rua João Dias da Silva, 57- São Paulo - SP
CEP 02541-020 - Fone/Fax: (11) 2255-6128
sislab@sislab.com.br - www.sislab.com.br