

**O maior bem do Profissional de Prótese é o seu tempo !
Ganhe tempo e dinheiro com as nossas soluções !**



Forno para anéis

3000 10P

Solução para eliminação de cera e de aquecimento dos anéis de Fundição.

Apresentação:

- Único do mercado com gabinete em aço Inoxidável gerenciado por microprocessador e display de cristal líquido.
- O Forno 3000 10P é montado em gabinete de aço inoxidável.

Benefícios associados a “Usabilidade”:

- 10 temperaturas (set point).
- 10 velocidades de aquecimento e/ou resfriamento.
- 10 tempos de permanência (patamares).
- 05 alarmes de processo.
- Entrada de dados através de teclado alfa numérico
- Economia de energia – No mínimo 30% mais econômico que qualquer similar.
- Ecologicamente correto.

Benefícios associados a Produtividade:

Tem todo o seu controle micro processado de 10 patamares com display de cristal líquido.

- Possui alta tecnologia em isolamento térmico que mantém a temperatura das faces frias a níveis muito baixos, tornando o equipamento energeticamente econômico e ecologicamente correto.
- Único do mercado com gabinete em aço Inoxidável gerenciado por microprocessador e display de cristal líquido.

- Programação da “Função madrugada”, deixa os anéis prontos para a fundição no dia seguinte.

Benefícios associados a Qualidade final da prótese :

- Temperatura máxima de operação contínua de 1.150°C.
- Altas velocidades de aquecimento.
- Isolamento em fibra cerâmica de alta eficiência e baixa massa térmica.
- Capacidade para 10 anéis de 100 gramas ou 8 anéis de 200 gramas.
- Sistema de exaustão de fumos opcional.

Características Técnicas:

- Tensão de entrada: 110 ou 220 volts
- Consumo máximo: 1700 watts
- Frequência de rede: 50/60 hz.
- Dimensões internas (h x l x p): 10 x 15 x 21 cm
- Dimensões externas (h x l x p): 41 x 30 x 38 cm
- Peso: 19 kg