

**Renfert**

making work easy

Easyclean TEC

NOVIDADE

Equipamento de limpeza ultrassônica



easy use



silent

O equipamento de limpeza ultrassônica Easyclean TEC é usado para a potente limpeza de objetos dentários (por ex., moldeiras, instrumentos), que podem ser limpos sem esforço com ele. O desempenho de limpeza pode ser apoiado por agentes químicos de limpeza adequados, o aumento da temperatura do banho e a regulação do tempo de aplicação. Além disso, a permanente função de varredura garante que a frequência ultrassônica seja distribuída de forma eficaz, aumentando ainda mais o efeito de limpeza.

Vantagens

- O resultado de limpeza ideal é garantido por uma frequência ultrassônica de 37 kHz.
- O Easyclean TEC usa a permanente função de varredura para a efetiva distribuição da frequência ultrassônica.
- Um otimizado desempenho de limpeza – mesmo com a sujeira mais persistente – é garantido pelo elemento de aquecimento integrado.

Detalhes

- Para uma limpeza eficiente e com baixo consumo de energia, os dois modos ultrassônicos “eco” e “dinâmico” permitem uma adaptação do grau de sujeira.

- É garantida uma vida útil extraordinariamente longa por meio da cuba de aço inoxidável altamente resistente à cavitação.
- A função de feedback acústico sinaliza o fim do processo de limpeza para um trabalho sem interrupções.

making work easy

Com seu design moderno e linear, o equipamento de limpeza ultrassônica de alta qualidade se integra de forma discreta ao ambiente odontológico. Foi dada atenção a um baixo desenvolvimento de ruídos, bem como à fácil manutenção do equipamento no trabalho diário. Os elementos de comando e a superfície de aço inoxidável da caixa são fáceis de limpar.



Exemplo de aplicação: Limpeza de instrumentos

Dados técnicos









Tensão de rede admissível	220–240 V 115–120 V 100 V
Frequência de rede admissível	50/60 Hz
Consumo energético	280 W
Frequência ultrassônica	37 kHz
Potência efetiva do ultrassom	80 W
Potência de aquecimento	200 W
Dimensões (L x A x P) (dimensões exteriores do equipamento)	305 x 230 x 190 mm
Peso (tampa incl.)	~3,6 kg
Volume (máximo da cuba)	2,7 l
Volume (volume de trabalho da cuba)	1,7 l

Informações para encomenda

Easyclean TEC, 220–240 V	No. 18520000
Easyclean TEC, 115–120 V	No. 18521000
Easyclean TEC, 100 V	No. 18522000

Acessórios

Easyclean TEC

	GO 2011 speed	É indicado para a limpeza de diferentes instrumentos auxiliares de forma rápida e completa em apenas 50 % do tempo em comparação com solventes convencionais de gesso e alginato.	2 l	Nº 20120000
	Tampa plástica, cinza	Aquecimento rápido. Proteção contra evaporação e incidência de poeira.	1 unidade	Nº 18500001
	Tampa de inserção em aço inoxidável	Suporte para utilizar o copo de limpeza ou o copo de plástico com tampa.	1 unidade	Nº 18500002
	Cesto de inserção de aço inoxidável	Para colocação de objetos de limpeza. Para proteção do fundo da cuba ultrassônica.	1 unidade	Nº 18500003
	Cesto de imersão de aço inoxidável	Para limpar objetos pequenos e muito delicados. Para utilizar no cesto de inserção de aço inoxidável ou no copo de limpeza.	1 unidade	Nº 18500004
	Cuba plástica para ácidos	Para ácidos e líquidos que não podem ser usados na cuba de aço inoxidável.	1 unidade	Nº 18500005
	Copo de limpeza	Para o uso de líquidos de limpeza adicionais. Para utilizar na tampa de inserção em aço inoxidável. 600 ml.	1 unidade com tampa e anel de borracha	Nº 18500006
	Copo plástico com tampa	Para limpar pequenos objetos e para utilizar com líquidos ácidos. Adequados também em combinação com a tampa de inserção de aço inoxidável.	1 unidade	Nº 18500007