



SUCTRON PRATIC

BOMBA DE VÁCUO

CAPACIDADE: 1 CONSULTÓRIO

PARA SER INSTALADA AO LADO DA CADEIRA ODONTOLÓGICA SEM QUEBRA DE PISO OU ADAPTAÇÕES. APROVEITA A MESMA REDE HIDRÁULICA DO CONSULTÓRIO COM TOTAL AUSÊNCIA DE REFLUXO.

EXTREMAMENTE SILENCIOSA!!!

- Com um sistema exclusivo de funcionamento em baixa rotação, proporciona o silêncio necessário ao ambiente de trabalho;
- Design leve com dimensões reduzidas valorizando o espaço interno do consultório;
- GABINETE opcional em aço com pintura em poliuretano.



SUCTRON ELETRONIC PLUS

BOMBA DE VÁCUO

CAPACIDADE: 2 CONSULTÓRIOS SIMULTANEAMENTE

- Pode ser instalada na sala de atendimento ou em outro ambiente, ao lado da mesma;
- GABINETE opcional em aço com pintura em poliuretano.



GABINETE OPCIONAL
PRATIC, ELETRONIC
ELETRONIC PLUS



SUCTRON ELETRONIC

BOMBA DE VÁCUO

CAPACIDADE: 5 CONSULTÓRIOS SIMULTANEAMENTE

- Indicada para clínicas, consultórios e casos onde necessita **MÉDIA** distância para instalação;
- GABINETE opcional em aço com pintura em poliuretano.



SUCTRON PREMIUM

BOMBA DE VÁCUO

CAPACIDADE: 7 CONSULTÓRIOS SIMULTANEAMENTE

- Indicada para clínicas, universidades e casos onde necessita **LONGA** distância para instalação;
- GABINETE opcional em aço com pintura em poliuretano.

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS	SUCTRON PRATIC	SUCTRON ELETRONIC PLUS	SUCTRON ELETRONIC	SUCTRON PREMIUM
CAPACIDADE DE INSTALAÇÃO	1 CONSULTÓRIO	2 CONSULTÓRIOS	5 CONSULTÓRIOS	7 CONSULTÓRIOS
VÁCUO / POTÊNCIA SUÇÃO	330mmHg/12,92inHg	450mmHg/17,62inHg	640mmHg/25,06inHg	720mmHg/28,19inHg
POTÊNCIA DO MOTOR	1/3 CV	1/2 CV	1,0 CV	1,5 CV
TEMPORIZADOR DE VARREDURA PARA LIMPEZA AUTOMÁTICA DAS TUBULAÇÕES	OK	OK	OK	
FILTRO COLETOR DE DETRITOS - PRÁTICO, EFICIENTE E DE FÁCIL LIMPEZA, C/ ABERTURA SUPERIOR EVITANDO CONTATO COM RESÍDUOS	OK	OK	OK	OK
PRÉ-LAVAGEM NO FILTRO COLETOR	OK	OK	OK	OK
FILTRO DE ENTRADA DE ÁGUA	OK	OK	OK	OK
PROTECTOR TÉRMICO INTERMITENTE - PROTEGE O MOTOR E CIRCUITO ELETRÔNICO DE QUEDAS DE TENSÃO NA REDE EXTERNA	OK	OK	OK	OK
COMANDO DE ACIONAMENTO	ELETRÔNICO	ELETRÔNICO	ELETRÔNICO	RELÉ CONTATORA
MOTOR COM EIXO CENTRAL EM AÇO INOX	OK	OK	OK	OK
TURBINA COMPLETA EM LIGA DE BRONZE	OK	OK	OK	OK
VOLTAGEM ~(VAC)	BIVOLT - 127/220V	BIVOLT - 127/220V	BIVOLT - 127/220V	127V ou 220V
CONSUMO DE ÁGUA	0,15 litros/min	0,20 litros/min	0,30 litros/min	0,40 litros/min
LARGURA X ALT. X COMPRIM. (cm) - (S/ GAB.)	29,0 X 35,5 X 25,0	28,0 X 31,0 X 26,0	28,0 X 33,5 X 26,0	23,0 X 37,0 X 47,0
LARGURA X ALT. X COMPRIM. (cm) - (C/ GAB.)	33,0 X 36,0 X 29,5	33,0 X 36,0 X 29,5	33,0 X 36,0 X 29,5	23,0 X 45,0 X 47,0
PESO (kg) (S/ GABINETE) PESO (kg) (C/ GAB.)	19,0 / 24,0	17,0 / 22,0	20,0 / 25,0	22,0 / 28,0
VAZÃO DE AR	120 litros/min	170 litros/min	240 litros/min	300 litros/min

***TEMPORIZADOR DE VARREDURA:** Sistema automático que ao colocar o suctor no suporte da unidade auxiliar, a sucção permanece por aproximadamente 15 segundos a fim de limpar toda a tubulação interna. Este sistema poderá ser ativado durante a instalação do equipamento ou posteriormente. **(PAT. REQ. INPI)**

O rendimento de uma bomba de vácuo está diretamente associado ao número de consultórios e a distância de instalação da mesma, onde estas deverão seguir rigorosamente os critérios do fabricante. Para maiores esclarecimentos, favor entrar em contato com nosso departamento técnico.

QUALIDADE NOS MÍNIMOS DETALHES.

**KIT SUCTOR I**

1 SUCTOR COM PONTEIRA Ø6mm
SEM FILTRO

**KIT SUCTOR II**

1 SUCTOR COM PONTEIRA Ø6mm
COM FILTRO

**KIT SUCTOR III**

2 SUCTORES COM PONTEIRA Ø11mm e Ø6mm
SEM FILTRO

**KIT SUCTOR IV**

2 SUCTORES COM PONTEIRA Ø11mm e Ø6mm
COM FILTRO

KIT SUCTOR

SÃO 4 MODELOS COMERCIALIZADOS
SEPARADAMENTE.

- Led indicativo de funcionamento;
- Acionamento automático da bomba de vácuo;
- Fixada na coluna do refletor ou armário;
- Confeccionados em chapa de aço.

**FILTRO DE RESÍDUOS**

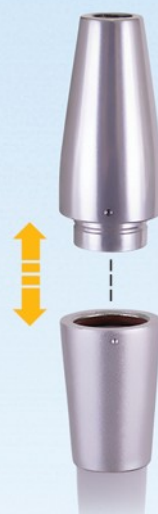
PRÁTICO, EFICIENTE E DE FÁCIL REMOÇÃO
PARA LIMPEZA.

REGISTROS SUCTORES

- Em alumínio anodizado com ponteiros cromados removíveis e autoclaváveis;
- Design exclusivo com corpo liso isento de botões laterais;
- Suas ponteiros cromados podem ser adquiridas separadamente como reserva durante o processo de esterilização.



Regulagem de sucção.



Ponteira cromada
removível e
autoclavável.

QUALIDADE NOS MÍNIMOS DETALHES.