

A unidade possui:

Dreno automático

Alta potência de vácuo, garantida por um inovador conjunto centrífugo, que não utiliza água para seu funcionamento.

Livre de vibração

Sistema eletrônico de controle e separação do composto ar/secreção

Baixo nível de ruído

Com dimensões reduzidas, pode ser acoplado ao lado do conjunto odontológico

Indicado para até dois consultórios

Utiliza a mesma rede de esgoto do equipamento odontológico

Suction system features:

Automatic drain

High dry power vacuum, which does not need water to run

No vibration

Electronic system to control and separate air/secretion

Low noise level

Flexible installation possibilities and it can be installed next to the dental unit

Suitable for one or two dental sets

The drain can be installed in the same drain duct of the dental unit

La unidad posee:

Dreno automático

Alta potencia de vacío, garantizado por un innovador conjunto centrífugo, que no utiliza agua para su funcionamiento

Libre de vibración

Sistema electrónico de control y separación del compuesto aire/secreción

Posee bajo nivel de ruido

Con dimensiones reducidas, puede ser acoplada al lado del conjunto odontológico

Indicada para hasta dos consultorios

Utiliza el mismo desaguadero del equipo odontológico



R. Professor Estevan Lange Adrien, 459 . CEP 13482-280 . Limeira . SP . Brasil . Fone: +55 (19) 3453.4177 . Fax: +55 (19) 3453.4178
www.airzap.com.br

Distribuidor:

Levante/2012 - 11404036

AIRZAP
DryZAP
Sistema de Alta Sucção Dental
Muito mais qualidade
no seu consultório.

AIRZAP
DryZAP BOMBA DE VÁCUO
MICROFILTRADA

AIRZAP



Qualidade no atendimento odontológico, uma preocupação constante.

Garantir a qualidade do tratamento odontológico é algo que preocupa os profissionais dessa área há anos. Assim, vários equipamentos e métodos foram inventados com a finalidade de melhorar a odontologia num quadro geral, dentre eles o "Sistema de Sucção Dental".

No início, nos anos 60, seu uso proporcionou o atendimento aos pacientes na posição supina, o que aumentou drasticamente o conforto tanto do paciente como do dentista.

Sabemos também que, para executar procedimentos com o máximo de qualidade, o uso de um Sistema de Sucção é indispensável, visto que, uma boca mais seca e livre de partículas é a chave para um tratamento seguro e eficiente diminuindo o risco de infecções e complicações pós-atendimento.



Ambiente seguro, qualidade total!

Durante o tratamento odontológico, o spray causado pelo uso do motor de alta rotação viaja pelo consultório, infestando o ar com todos os tipos de bactérias num raio de até 2 metros da boca do paciente. Isso deixa claro que, mesmo usando equipamentos de segurança, o profissional que passa grande parte do seu dia dentro do consultório corre o risco de, através do contato ou inalação, ser infectado por algum vírus ou bactéria. Essa situação pode ser resolvida usando o Sistema de Alta Sucção Dental DryZap e suas cânulas apropriadas que eliminam spray, trazendo muito mais segurança e qualidade ao seu atendimento.

Assim, podemos afirmar que ter um Sistema DryZap em seu consultório é muito mais que opcional, é indispensável!

Não desperdiça água!

ZERO

*A única ecológica!
Não gasta água e é
de fácil instalação.*



* Kit de sucção DryZap não incluso (opcional) com o Sistema de Alta Sucção Dental DryZapGP e DryZap.



Comparação Bomba Comum X DryZap

Bomba de Vacuo Comum



**21.600 litros de água tratada
sendo desperdiçada por ano.**

(considerando que a bomba trabalhe 5 horas/dia)

