

Compresores Silenciosos



**ANEST
IWATA**
AIRZAP

Top Silence

ANEST
IWATA

AIRZAP

Compressores Silenciosos: Os compressores lubrificado Top Silence AirZap permitem que o trabalho dos odontólogos seja feito de forma extremamente confiável, segura e silenciosa. O ar puro é garantido pela alta tecnologia incorporada e pelo filtro coalescente de 0,01 μm . A manutenção é fácil, a operação é simples, livre de vibração e de alta performance. A garantia é de 1 ano, garantindo ainda mais qualidade, durabilidade e confiabilidade dos compressores AirZap.

Nível baixíssimo de ruído

Os compressores AirZap funcionam com nível de ruído a partir de 45dB(A)/1m, sendo os compressores mais silenciosos do mercado odontológico. Podem ser usados sem nenhum inconveniente auditivo, próximos ao ambiente de trabalho.

Silent Compressors: AirZap Low Noise Top Silence lubricated compressor provides a safe environment for dentists work operating with low and high reliability. The air is delivered clean and particle free by being filtered through a coalescent filter of 0,01 μm . Easy maintenance and simple operation, and run vibration free while delivering high performance. 1 year warranty on the AirZap compressor certifying quality, durability and reliability.

Quiet operation

AirZap Top Silence compressor operate very quietly with noise levels from 45dB(A)/1m providing the lowest noise level in the dental Market. May be used with no annoyance to patients and installed within the surgery where a low noise level is essential.

Compressores Silenciosos: El compresor sin aceite silencioso AirZap permite que el trabajo de los odontólogos sea hecho de forma segura, sin ruidos, siendo extremadamente confiable. El aire puro es garantizado por la alta tecnología incorporada por el filtro coalescente de 0,01 μm . De fácil mantenimiento y manejo. La garantía es de 1 año, testando la calidad, durabilidad y confiabilidad de los compressores silenciosos AirZap.

Nível bajíssimo de ruído

Los compressores AirZap funcionan con nivel de ruido a partir de 45dB(A)/1m, siendo los compressores más silenciosos para el mercado odontológico. Pueden ser utilizados, sin ningún inconveniente auditivo, próximos al ambiente de trabajo o sala quirúrgica.



30VF-50



30VF-100



50VF-100

Modelo Model Modelo	Fonte de Alimentação Voltage Fuente de Alimentación	Frequência Frequency Frecuencia	Potência Power Potencia	Deslocamento de Ar Air Displacement Desplazamiento de Aire 50 Hz 60Hz	Pressão Máxima Maximum Pressure Presión Máxima	Nível de Ruído Noise Level Nivel de Ruído	Dimensões (C x L x A) Dimensions (L x W x H) Dimensiones (Ln x AN x Al)	Peso Weight Peso
30VF-50	110 / 130 V 200 / 240 V	50 / 60 Hz	1/2 hp	50 l/min 60 l/min	8 bar / 120psi	45 (dB(A)/1m)	43 x 47 x 76 cm	34 kg
30VF-100	110 / 130 V 200 / 240 V	50 / 60 Hz	1 hp	100 l/min 120 l/min	8 bar / 120psi	48 (dB(A)/1m)	50 x 43 x 76 cm	52 kg
50VF-100	110 / 130 V 200 / 240 V	50 / 60 Hz	1 hp	100 l/min 120 l/min	8 bar / 120psi	48 (dB(A)/1m)	85 x 40 x 65 cm	62 kg
50VF-150	200 / 240 V	50 / 60 Hz	1,5 hp	150 l/min 180 l/min	8 bar / 120psi	50 (dB(A)/1m)	85 x 42 x 65 cm	80 kg
50VF-200	200 / 240 V	50 / 60 Hz	2 hp	200 l/min 240 l/min	8 bar / 120psi	56 (dB(A)/1m)	85 x 58 x 67 cm	94 kg

Tabela orientativa de aplicação

TopSilence
ANEST IWATA AIRZAP

Consultórios Dental Units Consultorios	Com bomba de vácuo (1) With vacuum pump Con bomba de vacuo	Com 1 sugador em cada consultório (2) One suctor per unit Con uno sugador/unidad	Com 2 sugadores em cada consultório (2) Two suctors per unit Con dos sugadores/unidad	Para consultórios com consumo de ar e pressão de trabalho diferente do informado na tabela consulte o departamento técnico da AirZap. For other requirements contact AirZap Technical Support. Otras aplicaciones contactar departamento tecnico AirZap.
 x 1	30VF-50	30VF-100 50VF-100	50VF-150	<p>(1) Todos os terminais sucores deverão estar conectados à central de vácuo. (1) All the terminal suction must be connected to the vacuum pump. (1) Todos los terminales de succion deberán estar conectados a la central de vacuo.</p> <p>(2) Levando-se em consideração o consumo de ar de um consultório (1 micro motor ou 1 turbina e 1 sugador simples), 80 l/min @ 5,5 bar. (2) Considering de air requirement for 1 dental unit (1 Low Speed, 1 High Speed and 1 normal suctor), 80 l/min @ 5,5 bar (2) Considerándose el cosume de uno consultorio (1 micro motor, 1 turbina e um sugador simples), 80 l/min @ 5,5 bar.</p>
 x 2	30VF-100 50VF-100	50VF-150	■	
 x 3	50VF-150	■	■	
 x 4	50VF-200	■	■	



50VF-150



50VF-200

ISO 9001
BUREAU VERITAS
Certification



DISTRIBUIDOR



A Airzap reserva-se o direito de alterar os produtos sem prévio aviso. Fotos ilustrativas. As cores podem ter sofrido alterações na reprodução fotográfica.
AirZap reserves the right to modify their products without previous notice. Illustrative pictures. Colors may have suffered alterations in its graphic reproduction.
AirZap se reserva el derecho de alterar los productos sin avisos. Fotos ilustradas. Los colores pueden sufrir alteraciones en la reproducción grafica.



www.airzap.com.br

R. Professor Estevan Lange Adrien, 648
CEP 13482.280 • Limeira • SP • Brasil
Tel: +55 (19) 3453.4177 • Fax +55 (19) 3453.4178