

DENTAL-AIR

COMPRESSORES ISENTOS DE ÓLEO

Compressors oil free
Compresores Sin Aceite



DA 750 - 25VF

Linha de compressores isentos de óleo, versátil, leve, de fácil mobilidade e manutenção, silencioso, termicamente protegido e de operação segura, fornecendo ar comprimido de excelente qualidade.

- ▲ Isento de óleo
- ▲ 1 Ano de garantia
- ▲ Alívio do cabeçote por solenóide
- ▲ Tanque pintado internamente
- ▲ Pressão de ar comprimido regulável com manômetro
- ▲ Filtro opcional



DA 1100 - 25VF

Oil-free compressors line, versatile, light, easy mobility and maintenance, quiet, thermally protected and safe operation, supplying excellent quality of the compressed air.

- ▲ Oil-free
- ▲ 1 year warranty
- ▲ Unloader cylinder by solenoid valve
- ▲ Tank with intern treatment
- ▲ Air pressure regulator with gauge
- ▲ Optional filter



DA 1100 - 40VF

Linea de compresores exentos de aceite, versátil, leve, de fácil movilidad y mantenimiento, silencioso, térmicamente protegido y de operación segura, proveyendo aire comprimido de excelente calidad.

- ▲ Exento de aceite
- ▲ 1 Año de garantia
- ▲ Alívio del cabeçote por solenóide
- ▲ Tanque pintado internamente
- ▲ Presión de aire comprimido regulable com manômetro
- ▲ Filtro opcional



DENTAL AIR

COMPRESSORES ISENTOS DE ÓLEO

Compressors oil free / Compresores Sin Aceite



Tabela elaborada a partir do consumo de ar médio dos consultórios disponíveis no mercado, podendo haver variações no consumo de ar entre modelos e fabricantes. Para o correto dimensionamento do compressor informar-se com o fabricante do consultório odontológico o consumo de ar e a pressão de trabalho.

Table elaborated from the average air consumption of the available dental's unit in the market, being able to have variations in the air consumption between model and manufacturers. For the correct dimensions of the compressor to inquire with the dental unit's manufacturer the air consumption and the work pressure.

Tabla elaborada desde el consume de aire medio de los consultorios disponibles en el Mercado, pudiendo haber variaciones en el consume de aire entre modelos y fabricantes. Para el correct dimensionamento del compressor informarse com el fabricante del consultório odontológico el consumo de aire y la presión de trabajo.

Tabela Orientativa de Aplicação










| Consultórios Dental Unit's Consultorios | Linha Dental Air Line Linea | | |
|--|--|--|--|
| Quantidade Quantity Cantidad | Com Bomba de Vácuo (1) With vacuum pump Con bomba de vacuo | Com Sugador Simples (2) With normal suctor Con sugador simples | Com Sugador Plus With plus suctor Con sugador plus |
|  X 1 | DA 750-25VF | DA 750-25VF | DA 1100-25VF |
|  X 2 | DA 750-25VF | DA 1100-40VF | |

Para consultórios com consumo de ar e pressão de trabalho diferente da informada abaixo (2), consultar o departamento técnico da Airzap.
For other requirements contact Airzap Technical Support (2).
Otras aplicaciones contactar departamento técnico Airzap (2).

- (1) Todos os terminais suctores deverão estar conectados a central de vácuo.
All the terminal suctions must be connected to the vacuum pump.
Todos los terminales de succión deberán estar conectados a la central de vácuo.
- (2) Levando-se em consideração o consumo de ar de um consultório (1 micro motor, 1 turbina e 1 sugador simples), 80l/min@ 5,5 bar.
Considering the air requirement for one dental unit (1 Low speed, 1 High speed and 1 normal suctor), 80l/min@ 5,5 bar.
Considerándose el consume de uno consultorio (1 micro motor, 1 Turbina e 1 sugador simples), 80l/min@ 5,5 bar.

Dados Técnicos

Technical Data / Datos Técnicos

|  Modelo Model Modelo |  Fonte Voltage Fuente de Alimentación |  Frequência Frequency Frecuencia Hz |  Potência Power Potencia HP |  Vazão Air displacement / Desplazamiento de aire | |  Pressão Máxima Maximum Pressure / Presión Máxima | |  Ruído Noise Level Nivel de Ruído dB (A) |  Dimensões Dimensions Dimensiones C x L x H (cm) |  Peso Weight Peso kg |
|--|---|--|--|---|---------|---|--------|---|---|---|
| | | | | 0 bar | 6,6 pcm | bar | p.s.i. | | | |
| DA 750 - 25 VF | 110/130V 200/240V | 60 | 3/4 | 188 l/min 6,6 pcm | 8 | 116 | 69 | 38 x 38 x 53,5 | 31 | |
| DA 1100 - 25 VF | 110/130V 200/240V | 60 | 1,0 | 230 l/min 8,1 pcm | 8 | 116 | 76 | 38 x 38 x 63 | 32 | |
| DA 1100 - 40 VF | 110/130V 200/240V | 60 | 1,0 | 230 l/min 8,1 pcm | 8 | 116 | 76 | 60 x 44 x 70 | 39 | |

Endereço / Adress / Dirección Comercial

Av. Marechal Arthur da Costa e Silva, 722
CEP 13487-230 . Limeira . SP . Brasil
Fone: 55 (19) 3453.4177 - Fax: 55 (19) 3453.4178
www.dentalair.ind.br

