



mkt@ ANEST IWATA JANEIRO/2017 CÓD. 01.14.04.029

Tabela de Aplicação Sugerida
Suggested Application Table
Tabla de Aplicación Recomendada



Quantidade de consultórios atendidos
Number of dental units attended
Número de consultorios asistido

Modelo Model Modelo	Com Bomba a Vácuo** With Vacuum Pump** Con Bomba de Vacío**	1 Sugador Suctor Succión	2 Sugadores Suctores Succiones
DA1000-25VF(P)	2	1	0
DA1500-25VF(P)	4	2	1
DA1500-40VF(P)	4	2	1
DA2000-40VF(P)	5	3	2
DA3000-50VF(P)	8	4	3
DA3000-120VF(P)	8	4	3
DA4000-50VF(P)	10	5	3
DA4000-120VF(P)	10	5	3
DA6000-120VF(P)	15	7	5
DA8000-120VF	20	10	7

Tabela de Aplicação Sugerida elaborada considerando um consumo de ar de 80 L/min por consultório. Distância do compressor até ponto de uso e o diâmetro da tubulação da rede de ar da instalação podem alterar a performance do compressor. Dúvidas, favor consultar nossa área técnica.

Suggested Application Table elaborated considering air consumption of 80 L/min per dental's unit. Distance from compressor to point of use and compressed air pipeline diameter can change the performance of the compressor. Questions, please consult our technical area.

Tabla de Aplicación Recomendada preparada teniendo en cuenta un consumo de 80 L/min por el consultorio. Distancia del compresor hasta el punto de uso y diámetro de la tubería del sistema de aire pueden alterar el rendimiento del compresor. La duda, por favor consulte nuestra área técnica.

- ** Todos os terminais suctores devem estar conectados à central de vácuo.
- ** All suction terminals must be connected to the vacuum central.
- ** Todos los terminales suctores deben estar conectados a la central de aspiración.



www.airzap.com.br



Rua Professor Estevan Lange Adrien, 648
Limeira, SP - Brasil
CEP 13482.280
Fone +55 19 3453.4177
Fax +55 19 3453.4178

- A AirZap Anest Iwata se reserva no direito de alterar os produtos sem prévio aviso. Fotos ilustrativas. As cores podem ter sofrido alterações na reprodução fotográfica.
- AirZap Anest Iwata reserves the right to modify their products without previous notice. Illustrative pictures. Colors may have suffered alterations in its graphic reproduction.
- AirZap Anest Iwata se reserva el derecho de alterar los productos sin avisos. Fotos ilustradas. Los colores pueden sufrir alteraciones en la reproducción gráfica.



COMPRESSORES DE AR
LINHA ISENTA DE ÓLEO

Oil Free Air Compressors
Compresores de Aire Sin Aceite





DA1000



DA1500



DA2000



DA3000/DA4000



DA6000



DA8000

Modelo <i>Model / Modelo</i>	Potência (HP) <i>Power / Potencia</i>	Reservatório (L) <i>Tank / Tanque</i>	Pressão ⁽¹⁾ <i>Pressure⁽¹⁾ / Presión⁽¹⁾</i>		Deslocamento de Ar (0 bar) <i>Air Displacement / Desplazamiento de aire</i>		Fonte de alimentação ⁽²⁾ <i>Power supply⁽²⁾ / Fuente de alimentación⁽²⁾</i>	Dimensões (cm) CxLxA <i>Dimensions - LxWxH / Dimensiones - LxAnxAI</i>	Peso (Kg) <i>Weight/Peso</i>
			PSI	BAR	PCM	L/Min			
DA1000-25VF	1	24	120	8	4,75	135	110V ou 220V ⁽³⁾	36x36x55	25
DA1000-25VFP	1	24	120	8	4,75	135	110V ou 220V ⁽³⁾	38x37x63	27
DA1500-25VF	1,5	24	120	8	7,05	200	110V ou 220V ⁽³⁾	36x36x65	34
DA1500-25VFP	1,5	24	120	8	7,05	200	110V ou 220V ⁽³⁾	36x36x72	36
DA1500-40VF	1,5	40	120	8	7,05	200	110V ou 220V ⁽³⁾	53x57x72	38
DA1500-40VFP	1,5	40	120	8	7,05	200	110V ou 220V ⁽³⁾	53x57x77	40
DA2000-40VF	2	40	120	8	9,85	280	110V ou 220V ⁽³⁾	53x57x72	38
DA2000-40VFP	2	40	120	8	9,85	280	110V ou 220V ⁽³⁾	53x57x77	40
DA3000-50VF	3	50	120	8	14,08	400	110V ou 220V ⁽³⁾	47x75x69	66
DA3000-50VFP	3	50	120	8	14,08	400	110V ou 220V ⁽³⁾	47x75x77	71
DA3000-120VF	3	120	120	8	14,08	400	110V ou 220V ⁽³⁾	118x52x80	87
DA3000-120VFP	3	50	120	8	14,08	400	220V ⁽³⁾	118x52x93	91
DA4000-50VF	4	50	120	8	19,71	560	110V ou 220V ⁽³⁾	47x75x69	66
DA4000-50VFP	4	120	120	8	19,71	560	110V ou 220V ⁽³⁾	47x75x77	71
DA4000-120VF	4	120	120	8	19,71	560	220V ⁽³⁾	118x52x80	87
DA4000-120VFP	4	120	120	8	19,71	560	220V ⁽³⁾	118x52x93	91
DA6000-120VF	6	120	120	8	29,57	840	220V ⁽³⁾	118x58x80	105
DA6000-120VFP	6	120	120	8	29,57	840	220V ⁽³⁾	118x58x93	111
DA8000-120VF	8	120	120	8	39,43	1120	220V ⁽⁴⁾	118x58x80	123

(1) Consulte a fábrica para outras pressões. / Consult factory for others pressures. / Consulte a la fábrica para otras presiones.

(2) Frequência: 60 Hz Padrão - 50 Hz Sob Encomenda / Frequency: 60 Hz Standard - 50 Hz upon request / Frecuencia: 60 Hz estándar - 50 Hz bajo pedido.

(3) Monofásico Padrão, Trifásico sob encomenda / Single-phase standard, Three-phase upon request / Monofásica estándar, Trifásica bajo pedido

(4) Trifásico Padrão, Monofásico sob encomenda / Three-phase standard, Single-phase upon request / Trifásica estándar, Monofásica bajo pedido