

COMPRESSORES DE AR ISENTOS DE ÓLEO

OIL FREE AIR COMPRESSORS
COMPRESORES DE AIRE SIN ACEITE

ANEST
IWATA
AIRZAP



The Air of Trust

COMPRESSORES DE AR ISENTOS DE ÓLEO

OIL FREE AIR COMPRESSORS | COMPRESORES DE AIRE SIN ACEITE



A **AirZap Anest Iwata** é uma "joint-venture" entre as empresas **AirZap** de origem brasileira e **Anest Iwata** de origem japonesa. O grupo Anest Iwata é composto por mais de 35 subsidiárias e a matriz está localizada na cidade de Yokohama - Japão.

Atualmente a **AirZap Anest Iwata** oferece ao mercado o que existe de mais avançado na tecnologia de compressores de ar e acessórios que podem ser utilizados nas mais diversas aplicações. Qualquer que seja a sua necessidade em ar comprimido, a **AirZap Anest Iwata** poderá lhe atender, seja com compressores de sua fabricação de linha ou projetos especiais.

AIRZAP ANEST IWATA | Inovar e Diferenciar!

MODELO MODEL / MODELO	DA1000 30VF	DA1000 30VFP
TENSÃO ⁽²⁾ POWER SUPPLY FUENTE DE ALIMENTACIÓN	110 V ou 220 V (Monofásico)	
POTÊNCIA POWER / POTENCIA	1 HP	
RESERVATÓRIO TANK / TANQUE	30 Litros	
DESLOCAMENTO DE AR (Ø BAR) AIR DISPLACEMENT DESPLAZAMIENTO DE AIRE	135 L/min • 4,75 PCM	
PRESSÃO ⁽¹⁾ PRESSURE / PRESIÓN	8 BAR • 120 PSI	
PESO WEIGHT / PESO	28 kg	29 kg
DIMENSÕES CxLxA DIMENSIONS LxWxH DIMENSIONES LxANxAL	45 x 40 x 74 cm	45 x 43 x 81 cm



DA1000 30VF

1 Consultório com 1 Sugador
Não Aplicável com 2 Sugadores
Consultar **Observações 3**



DA1000 30VFP

1 Consultório com 1 Sugador
Não Aplicável com 2 Sugadores
Consultar **Observações 3**



DA1500 30VF

2 Consultórios com 1 Sugador
1 Consultório com 2 Sugadores
Consultar **Observações 3**



DA1500 30VFP

2 Consultórios com 1 Sugador
1 Consultório com 2 Sugadores
Consultar **Observações 3**



MODELO MODEL / MODELO	DA1500 30VF	DA1500 30VFP
TENSÃO ⁽²⁾ POWER SUPPLY FUENTE DE ALIMENTACIÓN	110 V ou 220 V (Monofásico)	
POTÊNCIA POWER / POTENCIA	1,5 HP	
RESERVATÓRIO TANK / TANQUE	30 Litros	
DESLOCAMENTO DE AR (Ø BAR) AIR DISPLACEMENT DESPLAZAMIENTO DE AIRE	200 L/min • 7,05 PCM	
PRESSÃO ⁽¹⁾ PRESSURE / PRESIÓN	8 BAR • 120 PSI	
PESO WEIGHT / PESO	37 kg	39 kg
DIMENSÕES CxLxA DIMENSIONS LxWxH DIMENSIONES LxANxAL	45 x 40 x 84 cm	45 x 42 x 90 cm

The Air of Trust

COMPRESSORES DE AR ISENTOS DE ÓLEO

LINHA DE COMPRESSORES ISENTOS DE ÓLEO. VERSÁTIL, LEVE, DE FÁCIL MOBILIDADE E MANUTENÇÃO, SILENCIOSO, TERMICAMENTE PROTEGIDO E DE OPERAÇÃO SEGURA

ANEST IWATA
AIRZAP



DA1500 50VF

2 Consultórios com 1 Sugador
1 Consultório com 2 Sugadores
Consultar **Observações 3**



DA1500 50VFP

2 Consultórios com 1 Sugador
1 Consultório com 2 Sugadores
Consultar **Observações 3**



MODELO MODEL / MODELO	DA1500 50VF	DA1500 50VFP
TENSÃO ⁽²⁾ POWER SUPPLY FUENTE DE ALIMENTACIÓN	110 V ou 220 V (Monofásico)	
POTÊNCIA POWER / POTENCIA	1,5 HP	
RESERVATÓRIO TANK / TANQUE	50 Litros	
DESLOCAMENTO DE AR (Ø BAR) AIR DISPLACEMENT DESPLAZAMIENTO DE AIRE	200 L/min • 7,05 PCM	
PRESSÃO ⁽¹⁾ PRESSURE / PRESIÓN	8 BAR • 120 PSI	
PESO WEIGHT / PESO	42 kg	44 kg
DIMENSÕES CxLxA DIMENSIONS LxWxH DIMENSIONES LxANxAL	85 x 38 x 78 cm	85 x 38 x 84 cm

MODELO MODEL / MODELO	DA2000 50VF	DA2000 50VFP
TENSÃO ⁽²⁾ POWER SUPPLY FUENTE DE ALIMENTACIÓN	220 V (Monofásico)	
POTÊNCIA POWER / POTENCIA	2 HP	
RESERVATÓRIO TANK / TANQUE	50 Litros	
DESLOCAMENTO DE AR (Ø BAR) AIR DISPLACEMENT DESPLAZAMIENTO DE AIRE	280 L/min • 9,85 PCM	
PRESSÃO ⁽¹⁾ PRESSURE / PRESIÓN	8 BAR • 120 PSI	
PESO WEIGHT / PESO	43 kg	44 kg
DIMENSÕES CxLxA DIMENSIONS LxWxH DIMENSIONES LxANxAL	85 x 38 x 78 cm	85 x 38 x 84 cm



DA2000 50VF

3 Consultórios com 1 Sugador
2 Consultórios com 2 Sugadores
Consultar **Observações 3**



DA2000 50VFP

3 Consultórios com 1 Sugador
2 Consultórios com 2 Sugadores
Consultar **Observações 3**



DA3000 50VF

4 Consultórios com 1 Sugador
3 Consultórios com 2 Sugadores
Consultar **Observações 3**



DA3000 50VFP

4 Consultórios com 1 Sugador
3 Consultórios com 2 Sugadores
Consultar **Observações 3**



MODELO MODEL / MODELO	DA3000 50VF	DA3000 50VFP
TENSÃO ⁽²⁾ POWER SUPPLY FUENTE DE ALIMENTACIÓN	10 V ou 220 V (Monofásico)	
POTÊNCIA POWER / POTENCIA	3 HP	
RESERVATÓRIO TANK / TANQUE	50 Litros	
DESLOCAMENTO DE AR (Ø BAR) AIR DISPLACEMENT DESPLAZAMIENTO DE AIRE	400 L/min • 14,08 PCM	
PRESSÃO ⁽¹⁾ PRESSURE / PRESIÓN	8 BAR • 20 PSI	
PESO WEIGHT / PESO	66 kg	71 kg
DIMENSÕES CxLxA DIMENSIONS LxWxH DIMENSIONES LxANxAL	85 x 48 x 75 cm	85 x 52 x 81 cm

The Air of Trust

OIL FREE AIR COMPRESSORS

OIL-FREE AIR COMPRESSORS' LINE, VERSATILE, LIGHT, QUIET, THERMALLY PROTECTED AND SAFE OPERATION

**ANEST
IVATA**
AIRZAP



DA3000 150VF

4 Consultórios com 1 Sugador
3 Consultórios com 2 Sugadores
Consultar **Observações 3**



DA3000 150VFP

4 Consultórios com 1 Sugador
3 Consultórios com 2 Sugadores
Consultar **Observações 3**



MODELO MODEL / MODELO	DA3000 150VF	DA3000 150VFP
TENSÃO ⁽²⁾ POWER SUPPLY FUENTE DE ALIMENTACIÓN	110 V ou 220 V (Monofásico)	
POTÊNCIA POWER / POTENCIA	3 HP	
RESERVATÓRIO TANK / TANQUE	150 Litros	
DESLOCAMENTO DE AR (Ø BAR) AIR DISPLACEMENT DESPLAZAMIENTO DE AIRE	400 L/min • 14,08 PCM	
PRESSÃO ⁽¹⁾ PRESSURE / PRESIÓN	8 BAR • 120 PSI	
PESO WEIGHT / PESO	97 kg	100 kg
DIMENSÕES CxLxA DIMENSIONS LxWxH DIMENSIONES LxANxAL	113 x 61 x 92 cm	113 x 62 x 98 cm

MODELO MODEL / MODELO	DA4000 50VF	DA4000 50VFP
TENSÃO ⁽²⁾ POWER SUPPLY FUENTE DE ALIMENTACIÓN	220 V (Monofásico)	
POTÊNCIA POWER / POTENCIA	4 HP	
RESERVATÓRIO TANK / TANQUE	50 Litros	
DESLOCAMENTO DE AR (Ø BAR) AIR DISPLACEMENT DESPLAZAMIENTO DE AIRE	560 L/min • 19,71 PCM	
PRESSÃO ⁽¹⁾ PRESSURE / PRESIÓN	8 BAR • 120 PSI	
PESO WEIGHT / PESO	69 kg	75 kg
DIMENSÕES CxLxA DIMENSIONS LxWxH DIMENSIONES LxANxAL	85 x 48 x 75 cm	85 x 52 x 81 cm



DA4000 50VF

5 Consultórios com 1 Sugador
3 Consultórios com 2 Sugadores
Consultar **Observações 3**



DA4000 50VFP

5 Consultórios com 1 Sugador
3 Consultórios com 2 Sugadores
Consultar **Observações 3**



DA4000 150VF

5 Consultórios com 1 Sugador
3 Consultórios com 2 Sugadores
Consultar **Observações 3**



DA4000 150VFP

5 Consultórios com 1 Sugador
3 Consultórios com 2 Sugadores
Consultar **Observações 3**



MODELO MODEL / MODELO	DA4000 150VF	DA4000 150VFP
TENSÃO ⁽²⁾ POWER SUPPLY FUENTE DE ALIMENTACIÓN	220 V (Monofásico)	
POTÊNCIA POWER / POTENCIA	4 HP	
RESERVATÓRIO TANK / TANQUE	150 Litros	
DESLOCAMENTO DE AR (Ø BAR) AIR DISPLACEMENT DESPLAZAMIENTO DE AIRE	560 L/min • 19,71 PCM	
PRESSÃO ⁽¹⁾ PRESSURE / PRESIÓN	8 BAR • 120 PSI	
PESO WEIGHT / PESO	97 kg	100 kg
DIMENSÕES CxLxA DIMENSIONS LxWxH DIMENSIONES LxANxAL	113 x 61 x 92 cm	113 x 62 x 98 cm

The Air of Trust

COMPRESORES DE AIRE SIN ACEITE

LÍNEA DE COMPRESORES DE AIRE SIN ACEITE, VERSÁTIL, LEVE, DE FÁCIL MOVIDAD Y MANTENIMIENTO, SILENCIOSO, PROTEGIDO TERMICAMENTE Y DE OPERACIÓN SEGURA

**ANEST
IVATA**
AIRZAP



DA6000 150VF

7 Consultórios com 1 Sugador
5 Consultórios com 2 Sugadores
Consultar **Observações 3**



DA6000 150VFP

7 Consultórios com 1 Sugador
5 Consultórios com 2 Sugadores
Consultar **Observações 3**



MODELO MODEL / MODELO	DA6000 150VF	DA6000 150VFP
TENSÃO ⁽²⁾ POWER SUPPLY FUENTE DE ALIMENTACIÓN	220 V (Monofásico)	
POTÊNCIA POWER / POTENCIA	6 HP	
RESERVATÓRIO TANK / TANQUE	150 Litros	
DESLOCAMENTO DE AR (Ø BAR) AIR DISPLACEMENT DESPLAZAMIENTO DE AIRE	840 L/min • 29,57 PCM	
PRESSÃO ⁽¹⁾ PRESSURE / PRESIÓN	8 BAR • 120 PSI	
PESO WEIGHT / PESO	125 kg	128 kg
DIMENSÕES (cm) CxLxA DIMENSIONS LxWxH DIMENSIONES LxANxAL	113 x 61 x 92 cm	113 x 70 x 98 cm

MODELO MODEL / MODELO	DA8000 150VF
TENSÃO ⁽²⁾ POWER SUPPLY FUENTE DE ALIMENTACIÓN	220 V (Monofásico ou Trifásico)
POTÊNCIA POWER / POTENCIA	8 HP
RESERVATÓRIO TANK / TANQUE	150 Litros
DESLOCAMENTO DE AR (Ø BAR) AIR DISPLACEMENT DESPLAZAMIENTO DE AIRE	1120 L/min • 39,43 PCM
PRESSÃO ⁽¹⁾ PRESSURE / PRESIÓN	8 BAR • 120 PSI
PESO WEIGHT / PESO	140 kg
DIMENSÕES CxLxA DIMENSIONS LxWxH DIMENSIONES LxANxAL	113 x 62 x 92 cm



DA8000 150VF

10 Consultórios com 1 Sugador
7 Consultórios com 2 Sugadores
Consultar **Observações 3**



The Air of Trust



OBSERVAÇÕES / COMMENTS / COMENTARIOS

1) CONSULTE A FÁBRICA PARA OUTRAS PRESSÕES.

*Consult factory for others pressures.
Consulte a la fábrica para outras 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) APLICAÇÃO SUGERIDA: Elaborada considerando um consumo de ar de 80 L/min por consultório. Distância do compressor até o ponto de uso e o diâmetro da tubulação da rede de ar da instalação podem alterar a performance do compressor. Fator de simultaneidade 80%. Dúvidas, favor consultar nossa área técnica.

SUGGESTED APPLICATION: *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.*

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. Factor de simultaneidad = 80% la duda, por favor consulte nuestra área técnica.*

TODOS OS EQUIPAMENTOS POSSUEM:

- Filtro de aspiração de ar
- Pressostato com chave geral Liga/Desliga
- Protetor térmico do motor elétrico
- Ventoinhas de refrigeração no motor
- Válvula de segurança
- Válvula solenóide de alívio do excesso de pressão
- Manômetro de reservatório
- Regulador de pressão de saída de ar com manômetro
- Dreno manual com registro rápido
- Reservatórios de ar com pintura eletrostática interna e externa, fabricados de acordo com as normas vigentes e certificados pelo INMETRO (Selo Compulsório).

PARA APLICAÇÃO NA ÁREA DA SAÚDE, CONSULTE AS NORMAS VIGENTES. PRODUTO ISENTO DE REGISTRO NA ANVISA.



A AirZap Anest Iwata se reserva no direito de alterar os produtos sem aviso prévio. Fotos ilustrativas. As cores podem sofrer alterações na reprodução gráfica.



AirZap Anest Iwata reserves the right to modify their products without previous notice. Illustrative pictures. Colors may change in graphic reproduction.



AirZap Anest Iwata se reserva el derecho de alterar productos sin previo aviso. Fotos ilustrativas. Los colores pueden sufrir alteraciones en la reproducción gráfica.

