



# Compresor de aire médico

El compresor de aire Neumovent proporciona aire comprimido limpio y seco para los respiradores Neumovent. Puede utilizarse como fuente principal de aire o como sistema de respaldo automático en caso de que falle la principal fuente de aire de la institución médica.

El compresor de aire Neumovent puede utilizarse con todos los respiradores Neumovent: Advance, Neo y TS. También está disponible el pedestal para el compresor, lo cual proporciona un sistema completo e integrado.

Características	Alarmas	Indicaciones
Pequeño	Temperatura	Presión de salida
Compacto	Presión	Horas de funcionamiento
Diseño avanzado	Potencia	Secado



## Especificación técnicas

## Compresor de aire Neumovent

Voltaje y frecuencia nominal	230 V/50 Hz - 115 V/60 Hz
Eficiencia del compresor	50 l/min–1/3,5 bares
Flujo máximo	200 l/min-1
Capacidad del tanque de aire	2 l
Filtración de aire	5 μm
Depresión del punto de rocío a 3 bares, 20 °C	5 °C a temperatura ambiente
Depresión del punto de rocío a 3 bares, 20 °C,	10 °C a temperatura
con secador de membrana.	ambiente
Conexión de salida	DISS 1160-A (3/4"-16 UNF)
Modo de funcionamiento	Continuo - S1
Conexión de pared	Sí
Clasificación conforme a	Clase II.b
MDD 93/42/EEC, 2007/47/EC	50 dB [A]
Nivel de ruido	445 x 355 x 440 mm
Dimensiones (a x p x a) (**)	34 kg
Peso (**)	

<sup>\*\*</sup>Indique el voltaje y la frecuencia en orden. \*\*Sin pedestal

50 años de innovación y desarrollo de respiradores mecánicos.

## www.tecmeglobal.com

### Córdoba

Av. Circunvalación (N-0) - Agustín Tosco 3040 X5008HJY - Córdoba, Argentina Tel.: +54 351 4144600 - Fax: +54 351 4144605 e-mail: info@tecme.com.ar

#### **Buenos Aires**

Trole 557 - 2º Piso, Nueva Pompeya, C.A.B.A., C1437DKK - Buenos Aires, Argentina Tel: +54 11 1561387326 e-mail: info@tecme.com.ar

#### Norcross

2825 Pacific Drive. Suite B Norcross, GA 30071 - USA P: +1 770 409 9172 - F: +1 770 729 8176 e-mail: info@tecme-usa.com