

VENTO S



O Vento S é um ventilador microprocessado desenvolvido para pacientes adulto, pediátrico e neonatal. É fácil de operar e possui monitorização completa. Componentes de última geração conferem alta sensibilidade e resposta rápida do equipamento trazendo um maior conforto ao paciente.

Vento S is a microprocessor fan developed for adult, pediatric and neonatal patients. It is easy to operate and has complete monitoring. State-of-the-art components provide high sensitivity and rapid response of the equipment bringing greater comfort to the patient.

El Vento S es un ventilador microprocesado desarrollado para pacientes adultos, pediátricos y neonatal. Es fácil de operar y tiene monitorización completa. Los componentes de última generación confieren una alta sensibilidad y una respuesta rápida del equipo que proporciona un mayor comodidad al paciente.

ANVISA 80528050005



Controles de ventilação / Ventilation controls / Controles de ventilación

Modos ventilatórios	VCV	CPAP/PS
Ventilatory modes	PCV	NIV
Modos de ventilación	PCV/AV	BIPV
	PLV	SIMV, SIMV/P, SIMV/V
Peso do paciente / Patient weight / Peso del paciente	>0,5kg	
Volume corrente / Current tidal volume / Volumen corriente	10 - 2000 ml	
Frequência respiratória / Respiratory frequency / Frecuencia respiratoria	< 200 rpm	
Pressão inspiratória limite / Limit inspiratory pressure / Presión inspiratoria límite	< 80 cmH ₂ O	
PEEP	< 50 cmH ₂ O	
Pressão de suporte / Support pressure / Presión de soporte	< 80 cmH ₂ O	
Fluxo inspiratório / Inspiratory flow / Flujo inspiratorio	< 180 L/min	
FiO ₂ eletrônico / electronic FiO ₂ / FiO ₂ electrónico	21 - 100%	
Sensibilidade / Trigger / Sensibilidad al disparo	0,2 - 20 L/min	-20 - 0 cmH ₂ O

Umidificador aquecido / Heated humidifier / Humidificador calentado

Controle de temperatura	28 a 37°C, controle eletrônico digital da temperatura no conector Y
Temperature control	28 to 37°C, digital electronic temperature control on the Y connector
Control de temperatura	28 a 37°C, control electrónico digital de la temperatura en el conector Y
Alarmes audiovisuais	Sensor desconectado, nível baixo de água, alta temperatura
Audiovisual alarms	Sensor disconnected, low water level, high temperature
Alarmes audiovisuais	Sensor desconectado, nivel bajo de agua, alta temperatura
Esterilização	Sensor de temperatura e câmara totalmente autoclaváveis
Sterilization	Fully autoclavable temperature sensor and chamber
Esterilización	Sensor de temperatura y cámara totalmente autoclavables

Especificações gerais / General specifications / Especificaciones generales

Recursos	Tela colorida touchscreen, 3 gráficos simultâneos, nebulizador e TGI
Resources	Color touchscreen, 3 simultaneous graphics, nebulizer and TGI
Recursos	Pantalla a color touchscreen, 3 gráficos simultâneos, nebulizador y TGI
Gráficos e Loops	Pressão x Tempo; Fluxo x Tempo; Volume x Tempo; EtCO ₂ x Tempo; Fluxo x Volume e Volume x Pressão
Graphics and loops	Pressure x Time; Flow x Time; Volume x Time; EtCO ₂ x Time; Flow x Volume and Volume x Pressure
Gráficos y Loops	Presión x Tiempo; Flujo x Tiempo; Volumen x Tiempo; EtCO ₂ x Tiempo; Flujo x Volumen y Volumen x Presión
Acessórios	Umidificador, extensões, braço articulado e circuito respiratório adulto
Accessories	Humidifier, extensions, articulated arm and adult respiratory circuit
Accesorios	Umidificador, extensiones, brazo articulado y circuito respiratorio adulto
Acessórios opcionais	Capnografia, frasco nebulizador e sensor de FiO ₂
Optional accessories	Capnography, nebulizer bottle and FiO ₂ sensor
Accesorios opcionales	Capnografía, frasco nebulizador y sensor de FiO ₂
Bateria	Dura até 3 horas, possui indicador de nível, recarregável
Battery	Lasts up to 3 hours, has level indicator, rechargeable
Bateria	Dura hasta 3 horas, tiene indicador de nivel, recargable
Alimentação	Bivolt automática, 50/60Hz
Power supply	Automatic bivolt, 50/60Hz
Fuente de alimentación	Bivolt automático, 50/60Hz



ICBr
OCP 0052



Novitech Equipamentos Médicos Ltda.

Rua André Capretz Filho, 46 - CEP 09626-120

São Bernardo do Campo - SP - Brasil

Tel: +55 11 2677-4386

comercial@novitech.ind.br

www.novitech.ind.br

Revisão do catálogo: maio / 2017