## VENTILADOR DE TRANSPORTE OXYMAG



VENTILADOR PARA TRANSPORTE Y EMERGENCIAS, OXYMAGADULTO, PEDIÁTRICO, NEONATAL ( desde 500 grs). Invasivo y no invasivo con Mascarilla. Ventilación tipo Venturi para autonomía de aire para una mezcla del 35% al 100%, de FiO2, Pantalla color táctil de 5,7". Monitorización completa de parámetros: Presión máxima, media y plato, PEEP y PEEP intríseca. Volúmen corriente; Volúmen minuto/espontáneo, Complacencia estática y dinámica, Resistencia de las vías aéreas, Tiempo inspiratorio y espiratorio, Relación I:E, Frecuencia respiratoria total y espontánea, FiO2, Opcional: SpO2, pulso y CO2. Gráficas: Curvas de Presión x tiempo; Flujo x tiempo; Volumen x tiempo, Bucles: Loops de Volumen x presión; Flujo x Volumen 8 MODOS DE VENTILACIÓN: VCV; PCV; PLV; V-SIMV; P-SIMV; CPAP; DualPAP:Presión Positiva Contínua en las vías aéreas en dos niveles (+PS)(APRV), PSV. Teclas de acceso rápido para: StandBy; Hold Insp: Hold Esp; O2 100%; MANUAL (Disparo Manual de Ciclo Inspiratorio); LOCK (Bloqueo de Pantalla y Botones). Lectura de la presión en el cícuito respiratorio; flujo en el circuito respiratorio; presión de red; presión barométrica y concentración de O2. Alto-Parlante para alarmas y alertas, Batería de 4 a 6 horas de uso contínuo; Ultra-

Portatil Liviano: 3,25Kg. Compensación de presión barométrica automática

Categories: VENTILADORES MECÁNICOS PULMONARES, Ventiladores de Transporte. Tags:

adulto, magnamed, oxymag, pediátrico, transporte, ventilador.