

Características técnicas

DIMENSIONES	Peso	Medidas
Estación	1,52 kg	250 x 210 x 131 mm
Módulo	1,87 kg	300 x 145 x 105 mm
Pantalla	7 pulgadas, pantalla táctil a colores, HD	

MÁS INFORMACIÓN	INEX	PRM
Modos operativos	INEX: Insuflación Exsuflación	PRM: dispositivo para la terapia respiratoria
Modo de tratamiento	Automático / Manual	Automático
Oscilaciones	ON/OFF inspiración - expiración Frecuencia: 4 a 20 Hz Amplitudes: Baja / Media / Elevada	/
Monitoreo	Volumen / Caudal de pico / SpO₂ / Frecuencia cardíaca	

REGULACIONES				
INEX		PRM		
Presión inspiratoria	5 a 70 mbar	Flujo	5 a 100 l/min	
Tiempo inspiratorio	0,5 a 5 sec	Presión max	10 a 50 mbar	
Rampa	0a5	Tiempo inspiratorio max	0.5 a 20 sec	
Trigger	OFF/1a3	PEEP	1a 20 mbar	
Pausa	OFF/0,5a5sec	Trigger	OFF/1a5	
PEEP	1 a 20 mbar	Flujo inspiratorio	Cuadrado / Desacele- rando	
Presión espiratoria	0 a -70 mbar			

Códigos de referencia de los artículos

Denominación	Código EOVE
EOVE 70 asistente de tos	EO-70SMD EUR
Pedal EOVE70	EO-70FSWITCH
Cable NONIN XPOD SpO ₂	EO-SPO2CBL



EOVE Immeuble Poincaré 4, Boulevard Lucien Favre 64000 Pau - France

www.device.airliquidehealthcare.com



Air Liquide Healthcare es líder mundial de los gases médicos, de la sanidad a domicilio, de los productos de higiene y de los ingredientes de especialidad para la sanidad. Tiene como misión suministrar a sus clientes en un continuo de cuidados del hospital al domicilio, productos médicos, ingredientes de especialidad y servicios que contribuiye a proteger vidas frágiles.

Dispositivo tipo IIb. Marcación CE.



Asistente de tos EOVE-70



Air Liquide Healthcare En tutela de la vita de las personas más vulnerables

Todos los pacientes que sufren de patologías crónicas necesitan un apoyo constante y personalizado. Air Liquide Healthcare desarrolla soluciones que:



Facilitan la adopción de decisiones tanto en la clínica como en el consultorio, para formular un diagnóstico e iniciar o modular un





efectuar cotidianos con toda comodidad pero eficaces y actuables en el domicilio del paciente.

Facilitan la interacción entre el proveedor sanitario y el equipo médico para identificar a los pacientes de riesgo, anticipar los eventos y concentrar la atención en sus necesidades.

Acceso a la in-exsuflación

EOVE-70 suministra una asistencia a la tos, de +70 a -70 mbar, para aumentar el pico de fluio espiratorio al final de la sesión.



Tratamiento completo y polivalente

- ► Elevadas performancias con gama de la presión de -70 a +70 mbar
- ► Varios modos de tratamiento
- ▶ In-exsuflación
- ➤ Reclutamiento pulmonar (PRM)
- ➤ Posibilidad de regulación de las oscilaciones
- ► Accesorios que se adaptan a cualquier situación: pantalla táctil, pedal
- ► Varias alternativas de tratamiento: 3 programas personalizables y renominables





Interfaz intuitivo

- ► Pantalla de 7" en alta definición
- ► Simplicidad de acceso a las regulaciones
- ► Monitoreo de los parámetros visualizable en la pantalla
- ▶ Tratamiento manual facilitado gracias a la





Utilizable a domicilio, en los consultorios de fisioterapia y hospitales



Mejores condiciones de tratamiento: libertad y movilidad

- ► Módulo de tratamiento extraible para un mínimo espacio ocupado y máxima transportabilidad
- ▶ Batería interna para un uso lo más cerca posible del paciente, independientemente de las características del ambiente circunstante
- ► La autonomía de las baterías permite efectuar 4 sesiones



Follow-up del paciente

► Acceso remoto a los datos del paciente por medio de conexión Wi-Fi

