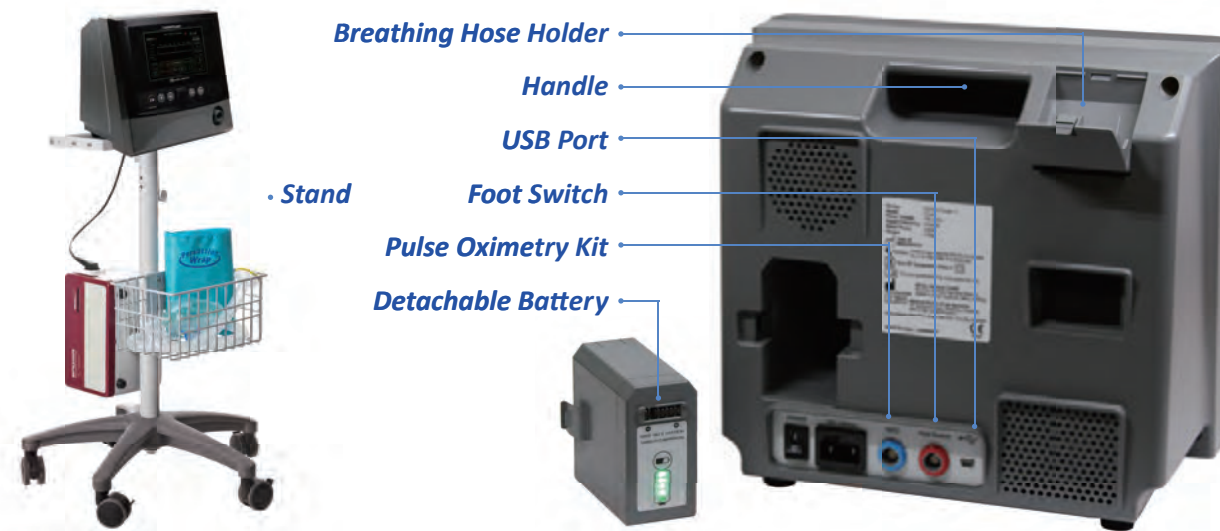


Accesorios Opcionales

Accesorios opcionales para maximizar la utilizacion de COMFORT COUGH® II



Asistente de Tos (Cough Assist)

In-Exsufador Mecanico COMFORTCOUGH® II (CC20)



Informacion de Producto

Especificaciones

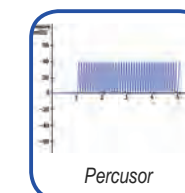
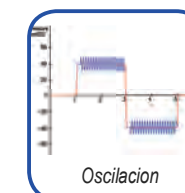
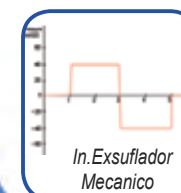
Dimensions (W*H*D)	288mm X 245mm X 212mm	Oscillatory Vibration	Amplitude : 1~10cmH2O / Freq. : 1~20Hz
Weight	5kg (without accessories)	Percussor Mode	10~780cpm (Max 13Hz) / +0~70cmH2O
Therapy Features	CoughSync (Flow Trigger)	Oximetry Accessory	SpO2, Heart rate data
Pressure Range	-70 to +70cmH2O	Remote Control	Foot Switch
Inhale Flow	Low, Medium, High	Data Management	SD Card, Comfort Reader
In-Exhalation, Pause Time	0 to 5.0 sec	Power Management	Detachable Battery
Pressure Display	Bar or Graph	Breathing Hose Holder	Included in Main body
Modes of Operation	Auto/Manual/Percussor/No setting	Input Voltage / Power	100-240 VAC, 50/60 Hz, 2A/1A / 120 VA
Preset	9 presets	Electrical Protection	BF, Class II
Degree of Protection against Ingress of Water	IP21		

Ordering Information

COMFORTCOUGH® II including Device, Detachable Battery, SD Card, Breathing Hose, Face Mask, Bacterial/Viral Filter and Adapter		CC20
Percussion Wrap ; Size S ~ L	CV-100123 ~ 5	Breathing Hose 100cm 38052
Detachable Battery	D60000	Breathing Hose 120cm 38017
Pulse Oximetry Kit		Breathing Hose 150cm 38053
Face Mask ; Size 3 ~ 5	5353, 5354, 5355	SD Card 1A6055
Bacterial/Viral Filter	70015	Air Filter 1A6035
Adapter (Normal)	74505	Adapter (Exhalation) 54032

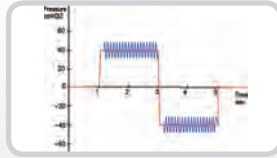
Maximizando su eficiencia con características excepcionales

Vibracion Oscilatoria Modo Percusor Ventilacion Percusiva Intrapulmonar | CoughSync [Trigger Flujo]



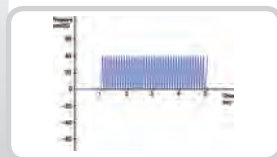
Características Innovadoras Para Maximizar la Liberación de Secreciones

Vibración Oscilatoria



La vibración oscilatoria ayuda aflojando y movilizando secreciones mientras que el cambio rápido entre presión positiva y negativa genera un elevado flujo expiratorio desde los pulmones promoviendo la liberación de secreciones.

Modo Percusor [Ventilación Intrapulmonar Percusiva]



COMFORTCOUGH® II entrega ventilación de alta frecuencia a los pulmones en forma de percusiones intrapulmonares. Percusiones en el rango de 10 a 780 CPM de pequeño volumen con elevada rampa de presión. Produce aflojamiento y movilización de secreciones en la vía aérea superior de pacientes con enfermedades pulmonares restrictivas y obstructivas.

CoughSync [Disparo por Flujo]



COMFORTCOUGH® II se dispara con los esfuerzos inspiratorios y espiratorios para ayudar a sincronizar la terapia con el paciente.

Análisis de Datos



El Software Comfort Reader y la tarjeta SD permite a los pacientes y a los terapeutas respiratorios analizar todos los datos de la terapia.

Alta Portabilidad

El tamaño compacto y bajo peso del COMFORTCOUGH® II ofrecen elevada portabilidad con la batería removible y la manija para transporte.

Display LCD Color 7"

Toda la información puede ser chequeada de un vistazo en la pantalla color de alta resolución. Adicionalmente puede seleccionarse la forma en que se muestra la presión ya sea como Barras o Gráfico según sea la preferencia de los pacientes o los terapeutas respiratorios.

COMFORTCOUGH® II, el más avanzado In-Exsufador Mecánico (MI-E), ha sido desarrollado para asistir a los pacientes que no pueden liberar las secreciones broncopulmonares en forma autónoma por diferentes condiciones clínicas.

Tamaño Compacto y Bajo Peso

- Alta portabilidad con batería removible y manija de transporte
- Soporte para tubo respiratorio para simplificar la terapia.

Sistema avanzado para liberación de secreciones

- Vibración Oscilatoria para liberar secreciones efectivamente
- Modo Percusor entrega vibración de alta frecuencia a los pulmones en forma de percusiones intrapulmonares
- Disparo por Flujo para sincronizar los esfuerzos del paciente
- 9 modos preajustables para simplificar los ajustes del equipo

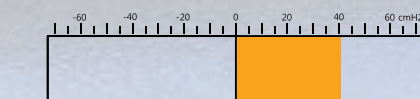
Descarga y Análisis de Datos

- Tarjeta de SD de 8Gb para descarga de datos
- Análisis de Datos de la Terapia mediante Comfort Reader Software

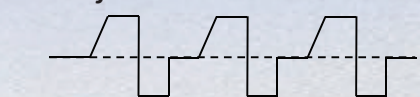
Display LCD Color 7"

- Toda la información de un vistazo
- Visualización de la presión como Barra o Gráfico

- Barra



- Gráfico



Teclado

- Fácil control mediante botones
- Ajuste en incrementos de 0.1seg y 1cmH2O.

