

KOMPAK 190

Sistema de reanimacion



El soporte para ventiladores pulmonares de emergencia Spencer permite una total autonomía del propio ventilador. Indispensable en el transporte.

El Spencer Kompak 190 está compuesto por una base de aluminio barnizada con polvos epoxídicos y una funda de protección lavable de nylon.

La funda esta dividida en compartimentos para permitir un mejor acceso a los elementos internos.

También contiene bolsillos interiores para los accesorios. El cierre de la funda de protección es en Velcro.

El asa de la parte superior permite sujetarla con facilidad. Contiene un balón de oxígeno de 2 L, con regulador de presión, fijado con ganchos especiales para permitir un posicionamiento seguro y al mismo tiempo, una fácil y rápida sustitución.

Además incluye todos los empalmes para la conexión del ventilador con una instalación centralizada de oxígeno.

Compuesto por

- estructura de aluminio
- funda de nylon Oxford 800 D
- ventilador Spencer 190
- bombona 2 L
- reductor de presión
- tubo circuito paciente
- válvula sin retorno
- mascarillas adulto y pediátrica
- tubo de conexión
- cable de alimentación 12 V
- cánulas de Guedel
- tiralengua
- abreboca

Visualización de las alarmas

y del estado de la batería

Realizado siguiendo elevados

estándares de seguridad

Conexiones con la red eléctrica y del gas

medicinal fácilmente accesibles y protegidas

Las funciones principales son de fácil ubicación, gracias a los mandos situados racionalmente alrededor de la curva respiratoria luminosa

Técnicas

Dimensiones	455x147xh363 mm
Peso	13 kg

Latex free	SI
------------	----

EV02190A	KOMPAK 190
----------	------------