

EQUIPO DE ANESTESIA PARA GRANDES ANIMALES CÓDIGO V7025

Características técnicas:

- Equipo específicamente diseñado Para eliminar la resistencia
- Canister especial que permite el Flujo del aire sin posibilidad de Obstrucción gracias a una entrada de 5 cm de diámetro, cuya resistencia al flujo es la menor de todas las máquinas del mercado
- Las válvulas unidireccionales de Surgivet Stack-Valve®, reducen la resistencia eliminando cambios de dirección del flujo y disminuyen la distancia que deben recorrer los gases
- La válvula de oxígeno permite la entrada de oxígeno y gases frescos a través de dos puertos separados, junto a la salida inspiratoria, eliminando la presión de retorno al vaporizador. La proximidad de ambos a la apertura de inspiración, permite la llegada de gas fresco al animal de manera muy rápida en cualquier situación.
- La unidad está diseñada para ser montada, tanto en un carro con ruedas (V7276) como sobre una mesa
Sus dimensiones son: 56 cm largo x 30 cm ancho x 38 cm alto
- Utilizando el set de circuito especial para potros (V7138), la máquina puede utilizarse en potros, terneros, pequeños rumiantes, o cualquier otro animal excesivamente grande para una máquina de anestesia de pequeños animales convencional
- Incluye:
 - Tubos de 5 cm diámetro x 163 cm.
 - Pieza en Y de acero inoxidable.
 - Bolsa respiratoria 30 l.
 - El código V7025 no incluye el vaporizador





VENTILADOR DE GRANDES ANIMALES CÓDIGO 7275

Características técnicas:

- Diseñado para proporcionar una ventilación controlada a un paciente conectado a un equipo apropiado de anestesia de grandes animales como el V7025
- Controlado electrónicamente, movido por un motor neumático y con tiempos de ciclado a su elección
- Es el ventilador automático de elección en grandes animales
- Permite un perfecto control del volumen de ventilación y una cuantificación del aire que recibe el paciente
- Fabricado con componentes de primera calidad, que aseguran una gran robustez y durabilidad
- Se recomienda carro con ruedas V7276
- Controles:
 - Encendido/Apagado
 - Volumen tidal
 - Respiraciones por minuto
 - Tiempo de inspiración
 - Control de flujo
 - Válvula de presión en vías aéreas
- Incluye:
 - Tubo de 5 cm para conexión en puerto de bolsa de equipo de anestesia
 - Tubo de oxígeno con conexión DISS hembra



B | BRAUN
SHARING EXPERTISE

B. Braun VetCare SA

Servicio Atención Clientes

Tel.: 902 474701

Fax: 902 484801

atencioncliente.vetcare@bbraun.com

www.bbraun.com