



# NUEVO SISTEMA DE ANESTESIA

B. Braun VetCare

## B. Braun presenta soluciones para una anestesia segura, fácil y cómoda



### Configuración avanzada

Configuración	Especificaciones
Rotámetro	0-4L/min
Vaporizador	Concentración de salida: Isoflurano 0-5%, Sevoflurano 0-8% Precisión: $\pm 0.1\%$ (0-1%) $\pm 0.15$ (>1%) Temperatura de trabajo 10-35 °C Volumen > 120ML
Bolsa respiratoria	0'5, 1 y 2 L
Canister CO <sub>2</sub>	2.1L
Circuito reinhalación	Circuito respiratorio de baja resistencia, 1'5 m.
Circuito sin reinhalación	Circuito sin reinhalación tipo Mapleson F

- Bandeja superior para soporte del monitor.
- Asa incorporada en el lateral.
- "Hanging bar": bloquea el circuito durante el test de fugas y sostiene el circuito cuando no está en uso.
- Flotador rojo rotante: más llamativo y legible.
- Ruedas bloqueables.
- Manómetro.
- Botón de descarga de oxígeno: encajado en el sistema para prevenir emergencias.
- Incluye tubos endotraqueales y filtro de gases halogenados.



## Configuración estándar

Configuración	Especificaciones
Rotámetro	0-4L/min
Vaporizador	Concentración de salida: Isoflurano 0-5%, Sevoflurano 0-8% Precisión: $\pm 0.1\%$ (0-1%) $\pm 0.15$ (>1%) Temperatura de trabajo 10-35 °C Volumen > 120ML
Bolsa respiratoria	1L
Canister CO <sub>2</sub>	2.1L
Circuito reinhalación	Circuito respiratorio de baja resistencia, 1'5 m.

- Estructura compacta y uso sencillo.
- Flotador rojo rotante: más llamativo y legible.
- Ruedas bloqueables.
- Manómetro.
- Botón de descarga de oxígeno: encajado en el sistema para prevenir emergencias.
- Admite circuito respiratorio con y sin reinhalación: adecuado para animales hasta 100 kgs.

## Características destacables del sistema de anestesia



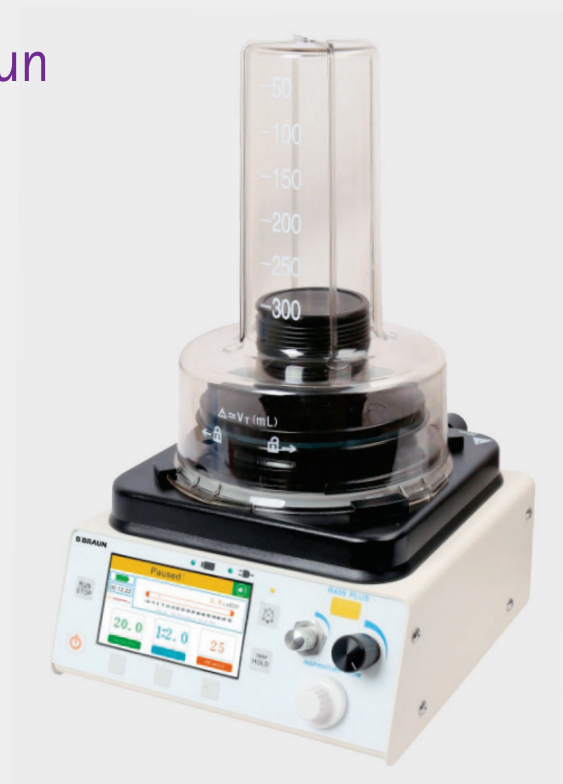
*Interruptor para cambiar entre circuito con o sin reinalación (avanzada)*



*Canister de CO<sub>2</sub> instalable por raíles*

## Nuevo ventilador mecánico B. Braun

- Gran pantalla a color.
- Ajuste preciso del volumen tidal: con ruedas de ajuste grosero y fino.
- Frontal inclinado para mejor visualización.
- Con concertina para adulto y pacientes pediátricos: 300-1.500 ml y 20-300 ml.
- Batería interna con 4 horas de duración.





*Filtro para gases  
de desecho*



*Válvula APL – Oclusión rápida  
(avanzada)*

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

- *Modo ventilación: IPPV (volume)*
- *Presión del suministro de gas: 35 – 65 PSI (2.4 – 4.4 Bar)*
- *Volumen Tidal: 0 – 300 ml y 300 – 1500 ml*
- *Presión máxima: 10 – 60 cm H<sub>2</sub>O*
- *Ratio I:E: 1:1.5 – 1:4*
- *Frecuencia respiratoria: 6 – 40 RPM*
- *Presión de desbordamiento: ≤ 5cm H<sub>2</sub>O*

# Sistema absorbente de gases halogenados

*Único en el mercado* ➤

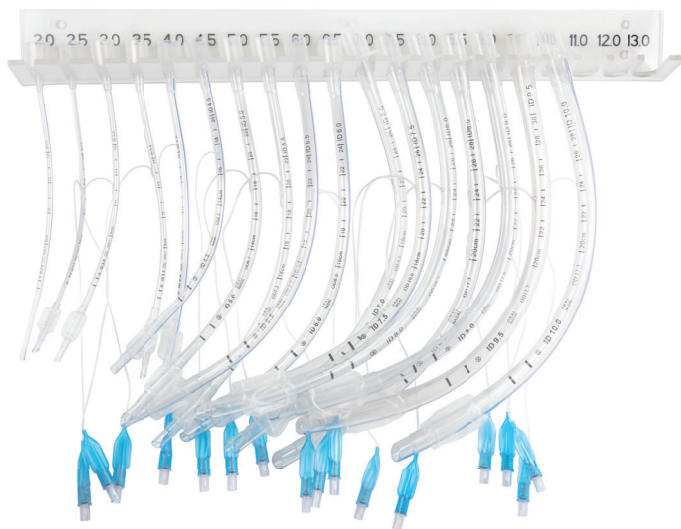
*Para el cuidado de la salud personal y del medio ambiente* ➤



- Filtro de carbón activo de alta calidad.
- Capacidad de absorción de 200 gr (igual que los filtros de mayor tamaño).
- Báscula incorporada que recuerda el recambio del filtro a tiempo.



## Accesorios del Sistema de anestesia B. Braun



- Mascarillas
- Traqueotubos

- Balones reservorio
- Circuitos respiratorios

Código	Denominación	Ud. Vta
V620-MAA-ICP	Equipo anest. R620-S1 Vap Iso Cagemount Pour Fill	1
V640-MAE-ICP-S	EA R640-S1 VAP ISO CAGEMOUNT POUR FILL	1
68637	Máscara gato pequeño 44mmX22mmX24mm	1
68638	Máscara gato mediano 57mmx30mmx29mm	1
68639	Máscara gato grande 60mmx33mmx35mm	1
68640	Máscara perro pequeño 87mmx30mmx73mm	1
68641	Máscara perro mediano 110mmx42mmx97mm	1
68642	Máscara perro grande 130mmx54mmx121mm	1
68643VET	Máscara perro y gato mix set/6	bto/6
R510-31-6-VET	Canister filtrado gas anestésico	bto/6
R548-MB	Soporte medidor de peso recipiente	1
R548VET	Báscula filtro anestésicos	1
R600-ET	Set de tubos endotraqueales 17 tamaños	bto/17
R600-ET-100	Tubo endotraqueal mango 10mmx13.3mm	bto/10
R600-ET-20	Tubo endotraqueal 2.0mmx3.3mm	bto/10
R600-ET-25	Tubo endotraqueal mango 2.5mmx3.7mm	bto/10
R600-ET-30	Tubo endotraqueal mango 3.0mmx4.0mm	bto/10
R600-ET-35	Tubo endotraqueal mango 3.5mmx4.7mm	bto/10
R600-ET-40	Tubo endotraqueal mango 4.0mmx5.3mm	bto/10
R600-ET-45	Tubo endotraqueal mango 4.5mmx6.0mm	bto/10
R600-ET-50	Tubo endotraqueal mango 5.0mmx6.7mm	bto/10
R600-ET-55	Tubo endotraqueal mango 5.5mmx7.3mm	bto/10
R600-ET-60	Tubo endotraqueal mango 6.0mmx8.0mm	bto/10
R600-ET-65	Tubo endotraqueal mango 6.5mmx8.7mm	bto/10
R600-ET-70	Tubo endotraqueal mango 7.0mmx9.3mm	bto/10
R600-ET-75	Tubo endotraqueal mango 7.5mmx10.0mm	bto/10
R600-ET-80	Tubo endotraqueal mango 8.0mmx10.7mm	bto/10
R600-ET-85	Tubo endotraqueal mango 8.5mmx11.3mm	bto/10
R600-ET-90	Tubo endotraqueal mango 9.0mmx12.0mm	bto/10
R600-ET-95	Tubo endotraqueal mango 9.5mmx12.7mm	bto/10
R600-NL-05L	Bolsa resp. reutilizable reutilizable s.látex 0.5l	1
R600-NL-1L	Bolsa resp. reutilizable s.látex 1l	1
R600-NL-2L	Bolsa resp. reutilizable s.látex 2l	1
R600-NL-3L	Bolsa resp. reutilizable s.látex 3l	1
R-NBC-DBC	Circuito modificado Mapleson D	1
R-NBC-FJR	Circuito Mapleson sin respiración	1

B. Braun VetCare, S.A. | Ctra. de Terrassa, 121 | 08191 Rubí (Barcelona)  
 Servicio Atención Clientes | Tel. 902 47 47 01 | Fax 902 48 48 01  
[atencioncliente.vetcare@bbraun.com](mailto:atencioncliente.vetcare@bbraun.com) | [www.bbraun-vetcare.es](http://www.bbraun-vetcare.es)

