



MAQUINA VETERINARIA DE ANESTESIA MODELO RE902



DESCRIPCIÓN

Máquina de anestesia inhalada de uso veterinario. Diseño específico para ubicaciones quirúrgicas, sin importar si el espacio es limitado. Ideal para anestesia base, no requiere electricidad, solo operación manual. Con círculo clásico de absorción de CO2 mediante canister, baja resistencia, fuga de gas mínima, protección de presión máxima 60 cm H2O.

CARACTERÍSTICAS

Tipo de vaporización: Isoflurano

Modo de ventilación: Cerrado, medio cerrado, entre abierto

Volumen de corriente (modo manual): 20 – 1500 ml

Suministro de gas: O2, O2 + N2O u O2 + aire, 0.25 – 0.65Mpa

Válvula limitadora de presión ajustable: 0.5 – 6.0 kPa

Flujo de CO2: 25 – 75 L/min

Canister de CO2: 1000L

Dimensiones: 50 x 22 x 56 cm

www.heedding.com