



COD. 11003000

Respiratore automatico modello «Autovent 2»

Provvede ad una corretta ventilazione in anestesia.
Adatto a tutta la gamma dei piccoli animali.

Caratteristiche tecniche

- Frequenza regolabile da 6 a 62 atti al min.
- Satellite con pallone a doppia camera
- Allarmi: indicazione ottica ed acustica per disconnessione paziente e pressione troppo elevata.
- Allarme Min. da -10 a 50 cm H2O
- Allarme Max. da 10 a 80 cm H2O

- Controllo volume:
 - Volume minuto da 0 a 20 lt/min.
 - Volume per atto regolabile da 0 a 2000 cc
- Alimentazione: 220V – 50Hz
- Consumo: 2 x 1A
- Classe I tipo B

Accessori opzionali:

- Cod. 03-023-002 Satellite con pallone a doppia camera da lt. 1
- Cod. 03-023-003 Satellite con pallone a doppia camera da lt. 2
- Cod. 03-023-004 Satellite con pallone a doppia camera da lt. 3
- Cod. 03-023-005 Pinza per aggancio satellite
- Cod. 03-023-006 Pallone a doppia camera per Autovent 2

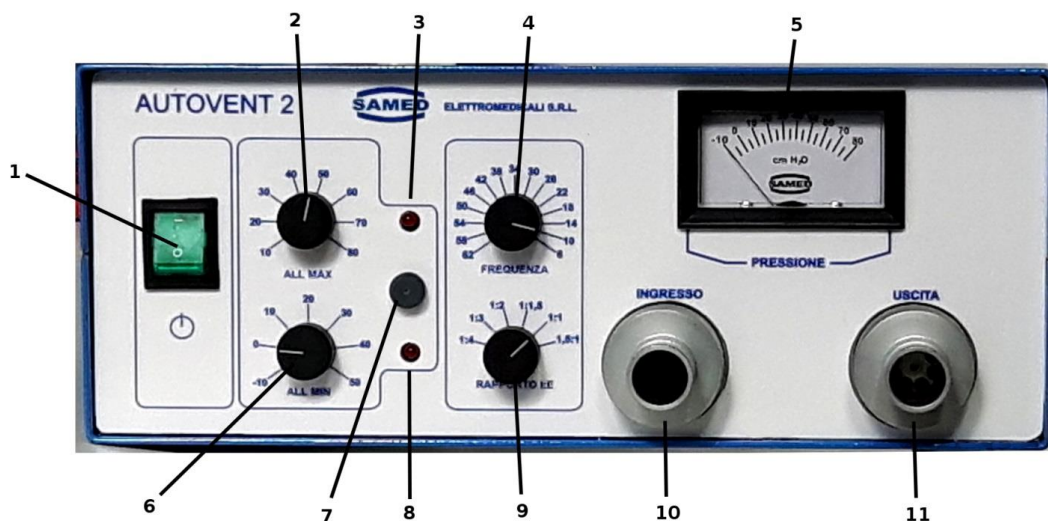
Configurazione Standard:

- Ventilatore automatico Autovent 2 completo di n. 1 satellite con pallone a doppia camera da lt. 2 e un set circuito paziente standard

COD. 03023007

Set circuito paziente formato da: due tubi da cm. 120 e un raccordo ad «Y»





- 1) Tasto d'accensione e spegnimento (verde luminoso)
- 2) Regolazione allarme pressione respiratoria massima (10 ~ 80 cm H₂O)
- 3) Spia luminosa rossa d'allarme pressione massima
- 4) Manopola di regolazione della frequenza atti respiratori (6 ~ 62 atti/min.)
- 5) Manometro per il monitoraggio della pressione polmonare
- 6) Regolazione allarme pressione respiratoria minima (-10 ~ 50 cm H₂O)
- 7) Tacitazione dell'allarme acustico (circa 2 minuti)
- 8) Spia luminosa rossa d'allarme pressione minima
- 9) Regolazione rapporto inspirazione/espirazione
- 10) Entrata gas paziente
- 11) Uscita gas paziente



Satellite con pallone da lt. 2 completo di staffa



Satellite con pallone a doppia camera per ingresso gas disponibili nelle seguenti misure da lt. 1- 2 -3