

## ENDOMAC CO2 FLATOR JRQ-I 300

### Pompa elettronica per l'insufflazione di Co2

CO2 FLATOR di Endomac è la pompa a controllo elettronico precisa, efficace e semplice da usare. Con la modalità pediatrica permette il controllo del volume a partire da 1 Litri al Minuto.

Compatibile con tutti i principali sistemi di endoscopia rigida e flessibile.



- Touch Screen
- Regolazione Volumi da 1L/min a 40L/min
- Regolazione Pressione da 5 a 25mmHg
- Presettaggio di pressione e volume
- Controllo automatico di pressione e volume
- Sicura e affidabile: allarmi sonori e luminosi
- Completa di accessori: tubo alta pressione, manometri di pressione in uscita ed entrata, set tubi autoclavabili, filtro

### Dati tecnici:

Alimentazione	AC 110\220V ±10% 50/60HZ 0,5A
Fusibili	Ø 5X20mm 250V 2A
Consumo massimo	35W
Flusso di gas massimo	1L/min
Settaggio del flusso di gas	1 -40 L/min
Settaggio della pressione di gas	5-25 mm/Hg
Pressione di aspirazione/irrigazione	Da 10 a 50 kPa
Rumorosità	≤50dB
Standard di sicurezza	IEC601-1
Temperatura di conservazione	-15C°/+50C°
Temperatura operativa	0C°/45C°
Umidità relativa	30%/90%
Peso Netto	6Kg
Dimensioni	30 x 30 x 9,3cm

### Materiali inclusi nella confezione:

- Unità di insufflazione
- Tubo ad alta pressione
- Unità con valvole di pressione
- Tubo di insufflazione con filtro per la Co2