



AMNOFLOW 15

71-202-15
71-202-15 H

Maximaler Gasfluss: 15 L / min
Maximum gas flow: 15 L / min

AMNOFLOW 20

71-202-20
71-202-20 H

Maximaler Gasfluss: 20 L / min
Maximum gas flow: 20 L / min

AMNOFLOW 30

71-202-30
71-202-30 H

Maximaler Gasfluss: 30 L / min
Maximum gas flow: 30 L / min

AMNOFLOW 45

71-202-45
71-202-45 H

Maximaler Gasfluss: 45 L / min
Maximum gas flow: 45 L / min

H = mit CO₂ Heizung
H = with CO₂ heating

- Advanced Continuous Flow
- Mikroprozessor gesteuert für höchste Patientensicherheit
- Optische und akustische Warnsignale bei Überdruck
- Aktive Exsufflation bei andauerndem Überdruck
- Anschluss an CO₂-Flasche sowie Zentrale Gasversorgung möglich. Einfaches Umschalten durch integrierte Software
- Optionales „On Screen Display“ ermöglicht dem Chirurgen den aktuellen Gasfluss und Druck auf dem Video-Monitor zu sehen

- Advanced Continuous Flow
- Microprocessor controlled for highest patient safety
- Optical and acoustical warning signals in case of over-pressure
- Active exsufflation in case of constant over-pressure
- Possible connection to CO₂-bottle as well as central gas supply. Easy adjustment via integrated software
- Optional "On Screen Display" allows the surgeon to see the actual Flow and Pressure on the video monitor

Technische Daten:

Insufflations Druck:	0 – 30 mmHG
Netzspannung:	100 – 240 VAC
Frequenz:	50 / 60 Hz
Leistungsaufnahme:	65 Watt
Abmessungen:	355 x 103 x 253 mm (B x H x T)
Gewicht:	7 kg
Insufflationsmedium:	Medizinisches CO ₂
Gas Anschluss:	UNF 7/16"
Elektrische Schutzklasse:	I (IEC 60601-1)
Schutzgrad Anwendungsteil:	BF
Schutzart:	IP31
Norm:	IEC 60601-1-2 / IEC 60601-1-1
Medizin-Produktklasse:	IIb (MDD 93/42/EEC)

Technical Data:

Insufflation pressure:	0 – 30 mmHg
Power supply:	100 – 240 VAC
Frequency:	50 / 60 Hz
Power consumption:	65 Watt
Dimensions:	355 x 103 x 253 mm (W x H x D)
Weight:	7 kg
Insufflation media:	Medical CO ₂
Gas connection:	UNF 7/16"
Protection class:	I (acc. to IEC 60601-1)
Safety class:	BF
IP code:	IP31
Standard:	IEC 60601-1-2 / IEC 60601-1-1
Device classification:	IIb (acc. to MDD 93/42/EEC)

Im Lieferumfang enthalten:

- Insufflator
- Netzkabel
- CO₂ Hochdruckschlauch UNF/DIN (Deutsch)
- Gabelschlüsselsatz SW 14 / SW 30
- Steril-Filter
- Silikon Insufflationsschlauch
- Gebrauchsanweisung
- Bei „H“ Modellen: CO₂-Heizung mit Silikon-schlauchset und Wärmetauscher

Included in delivery:

- Insufflator
- Mains cable
- CO₂ high pressure tube UNF/DIN (German)
- Wrench set SW 14 / SW 30
- Sterile filter
- Silicone insufflation tube
- Instruction manual
- „H“ Models: CO₂-Heater with silicone tube set and thermal conductor