

Aspirador – Suction pump AI-78



Aspirador gástrico intermitente modelo AI-78

Gastric-Intermittent suction pump mod.AI-78



Conectores rápidos y válvula de seguridad.
Connectors and safety valve.



Panel de mandos con selector de continuos intermitentes.
Control panel with continuous or intermittent selector.



Asa de transporte, sujeta cables y tubos.
Transport handle, cables and tubes hold up.

Aspirador para drenaje gástrico, de aspiración continuo/intermitente, con selector de vacío prefijado a 90/120 mmHg y mandos reguladores de los ciclos de paro y puesta en marcha. El aspirador modelo AI-78, dispone de un sistema de aspiración completamente silencioso y libre de engrases, siendo estos factores óptimos para la utilización en UVI, UCI y salas.

Surgical aspirator for digestive drainage, intermittent or continuous, with prefixed vacuum selector to 90/120 mmHg and regulatory controls for the start/stop cycles. The aspirator model AI-78 has an extremely quiet aspiration system which requires no lubrication. These factors are optimum for the utilization of this equipment in UVI, UCI and rooms.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

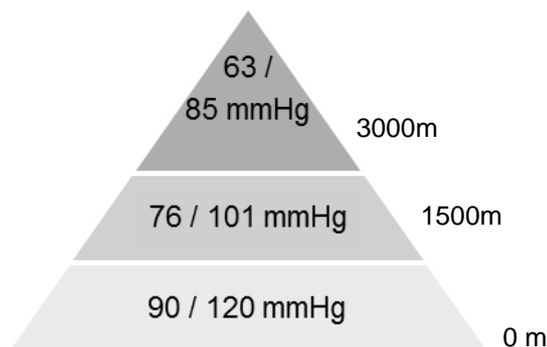
TECHNICAL DATA

Chasis <i>Chassis</i>	Metálico, pintado al fuego. <i>Metallic, fire painted</i>
Motobomba <i>Engine pump</i>	De diafragma, sin engrase. <i>With membrane, no lubrication.</i>
Bomba <i>Pump</i>	Caudal 300 l/h (5 l/min). <i>Flow 300 l/h (5 l/min)</i>
Vacío <i>Vacuum</i>	Prefijado a 90/120 mmHg (11.99 / 15.99 kPa) <i>Prefixed to 90/120 mmHg (11.99 / 15.99 kPa)</i>
Programación <i>Programme</i>	Continuo / intermitente. <i>Continuous / intermittent</i>
Ciclo marcha <i>Start cycle</i>	De 1 a 120 segundos. <i>From 1 to 120 seconds</i>
Ciclo paro <i>Stop cycle</i>	De 1 a 90 segundos. <i>From 1 to 90 seconds</i>
Frasco recolector <i>Collecting flask</i>	Dos frascos de policarbonato de 3 litros. <i>Two flasks of 3 litres in polycarbonate</i>
Tensión eléctrica <i>Voltage</i>	230 V / 50 Hz (otros bajo demanda <i>under request)</i>
Potencia <i>Power</i>	18 VA
Medidas <i>Sizes</i>	38 x 25 x 86 cm
Peso <i>Weight</i>	16 Kg aproximado <i>approximate</i>
Normativa <i>Norms</i>	UNE EN 60601 / EN 61000 / UNE EN 10079

RECAMBIOS OPCIONALES

OPTIONAL SPARES

FB-193A	Filtro bactericida (10/5 uds). <i>Bacteria filter (10/5 units)</i>
FV010018A	Frasco recolector de 3 L (2 uds). <i>Collecting flask of 3L (2 units).</i>
FV010018	Frasco recolector de 3L, con tapón y conectores. <i>Collecting flask of 3L, with top and connector.</i>



Variación de la presión con la altura respecto nivel del mar, a temperatura de 22°C. *Vacuum variation in relation to altitude above sea level, at a temperature of 22°C.*



Filtro Bactericida.
Bactericide filter



Tecnología, 2, nave 7.
08780, PALLEJA (Barcelona), SPAIN
Tel.: (+34) 93 334 01 12 - Fax: (+34) 93 440 25 64
www.ordisi.com - comercial@ordisi.com - export@ordisi.com

