Aspirador – Suction pump ASPIT



Aspirador portátil modelo ASPIT Portable suction pump model ASPIT



Filtro bactericida Bactericide filter

EL aspirador portátil ORDISI, modelo ASPIT, ha sido creado y diseñado para cubrir un amplio espectro de necesidades; tales como aspiración ginecológica, ORL, pediatría, UCI, UVI; y por su tamaño en ambulatorios, consultorios y domicilios.

El modelo ASPIT/G incorpora un tapón con el conector a paciente sobredimensionado de Ø 8 mm, especialmente concebido para uso ginecológico.

The portable aspirator ORDISI, model ASPIT, has been created and designed to cover a wide variety of needs; such as gynaecological aspiration, ORL, paediatrics, ICU, IVU. This equipment, for to be small and lightweight, is perfect for ambulatories, consulting rooms and domiciles. The model ASPIT/G incorporates an end fitting with enlargened connector of Ø 8 mm specially designed for use in gynaecology

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Chasis:Composite moldeado (NRFV)Motobomba:De membrana (sin engrase)

Bomba: Caudal máximo a salida del equipo 800 l/h (13.3 l/min)

Vacío máximo :Mando regulador de 0-600 mmHg (80 kPa)Frasco recolector:Frasco recolector de cristal de 1.6 litroTensión eléctrica:230 V/50 Hz (otros bajo demanda)

Potencia: 115 VA

Medidas: 34 X 15 X 30 cm **Peso:** 4.6 Kg aproximado

Normativa: UNE EN 60601 / EN 61000 / UNE EN 10079

RECAMBIOS OPCIONALES

FB-193A Filtro bactericida (bolsa de 10/50 unidades) **F-1600** Frasco cristal de 1.6 litro (2 unidades)



Regulador de vacío. *Vacuum regulator.*

424 mmH 3000 g 504 mmHg 1500

Variación de la presión según 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.

TECHNICAL DATA

Chassis: Moulded composite (NRFV)
Engine pump: With membrane, no lubrication
Pump: Flow 800 l/h (13.3 l/min)

Vacuum: Vacuum regulator to 0-600 mmHg (80 kPa)

Collecting flask: Glass collecting flask of 1.6 litres

Voltage: 230 V / 50 Hz (others under request)

Power: 115 VA.

Sizes: 34 X 15 X 30 cm

Norms: UNE EN 60601 / EN 61000 / UNE EN 10079

OPTIONAL SPARES

FB-193A Bacteria filter (bag 10/50 units) **F-1600** Glass flask of 1.6 litres (2 units)



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

