

Aspirador de Drenaje Gástrico
Gastrical Drainage Suction Pump

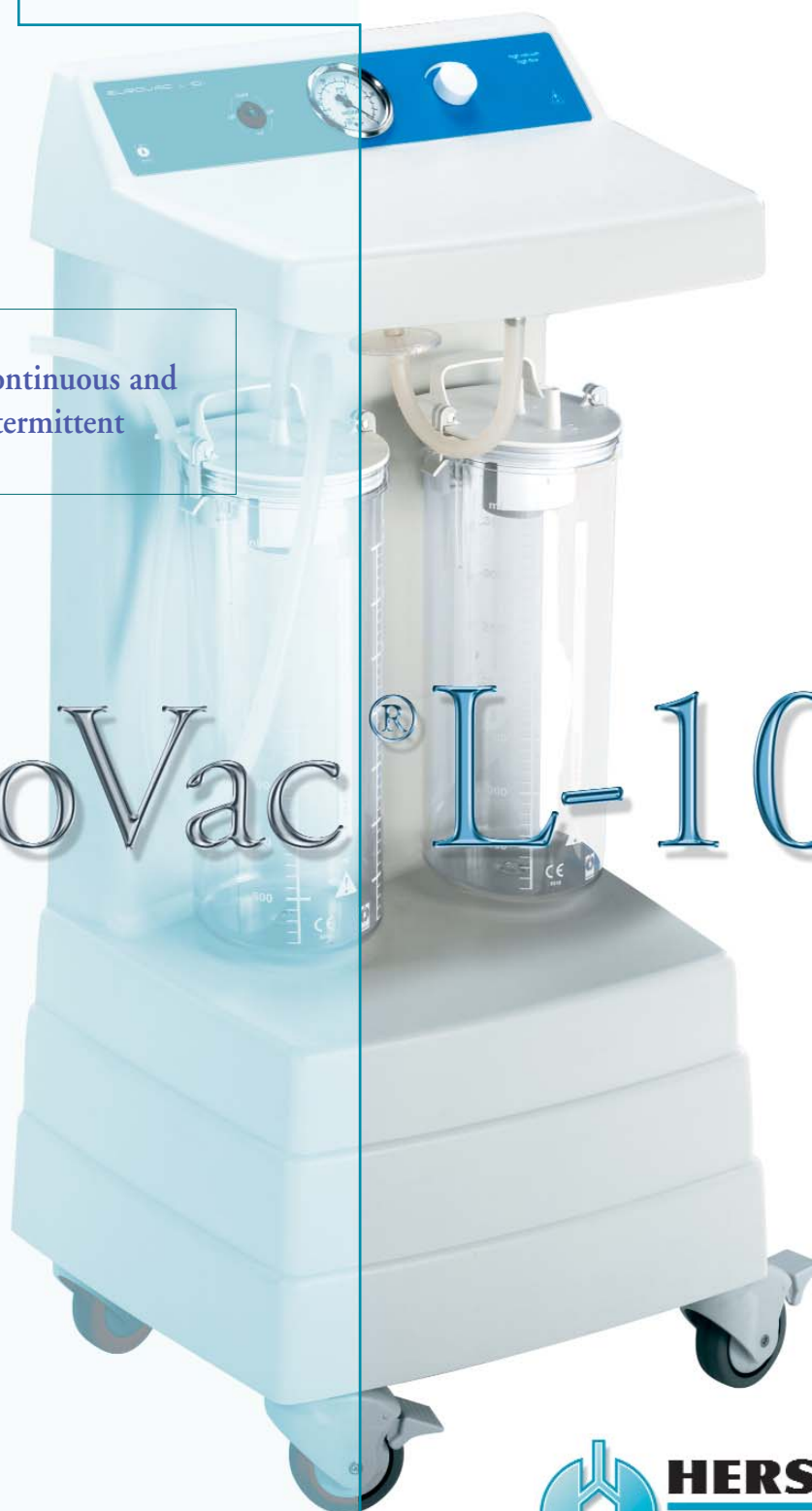
Aspirateur Drainage Gastrique

Continuo e
intermitente

Continuous and
intermittent

Continu et
intermittent

EuroVac® L-10i



HERSILL, S.L.

Equipos Médicos - Medical Devices

Características técnicas:
 Technical features:
 Caractéristiques techniques:

EuroVac® L-10i



5320400

Repuestos: Spare parts: Pièces de rechange:

Filtro de bacterias
 Bacteria filter
 Filtre de bactéries

3320534

Frasco 4 L
 Collection jar 4 L
 Flacon collecteur 4 L

4383004

Accesorios opcionales: Optional accessories: Accessoires optionnels:

Regulador manómetro
 de agua 0-30 cmH₂O
 Water manometer regulator
 0-30 cmH₂O
 Régulateur, manomètre d'eau
 0-30 cmH₂O



4383500

Lava-sondas
 Probe cleaner
 Lave sondes



3383007

Pedal interruptor ON/OFF
 Pedal ON/OFF switch
 Pédale interrupteur ON/OFF



4320551

<i>Chásis</i>	Fabricado en ABS (RAL 9002) alta resistencia. Con 4 ruedas muy resistentes (1 de ellas antiestática y 2 de ellas con freno)
<i>Bomba</i>	2 bombas magnéticas de doble cámara, silenciosas
<i>Frasco recolector</i>	4 L (escala hasta 3,5 L) en policarbonato, con válvula de seguridad
<i>Filtro de bacterias</i>	1 filtro hidrofóbico fabricado en PTFE
<i>Regulador de vacío</i>	Vacuómetro de 0 a 20 cmHg
<i>Caudal de la bomba</i>	10 L/min
<i>Rango de vacío</i>	20 kPa – 200 mbar – 150 mmHg
<i>Ciclo intermitente</i>	30 segundos aspiración – 20 segundos pausa
<i>Tensión de conexión</i>	230 Vac (50 Hz)
<i>Potencia</i>	40W
<i>Intensidad</i>	180 mA
<i>Nivel de ruido</i>	40 ± 1,5 db(A)/1m
<i>Vida del producto</i>	10.000 horas (vida esperada para bombas de vacío)
<i>Cable alimentación</i>	3m de cable
<i>Tubo de aspiración</i>	3m de tubo de aspiración PVC
<i>Dimensiones físicas</i>	98 x 46 x 34 cm
<i>Peso</i>	17,2 kg

<i>Frame</i>	Manufactured in grey ABS (RAL 9002) high resistance, with 4 extra strong wheels (1 of them antistatic and 2 of them with brakes)
<i>Pump</i>	2 silent double chamber magnetic pumps
<i>Collection jar</i>	4 L (scale up to 3.5 L) in polycarbonate, with safety valve
<i>Bacteria filter</i>	1 hydrophobic filter manufactured in PTFE
<i>Vacuum regulator</i>	0 to 20 cmHg
<i>Pump flow</i>	10 L/min
<i>Vacuum range</i>	20 kPa – 200 mbar – 150 mmHg
<i>Intermittent cycle</i>	30 seconds working – 20 seconds standby
<i>Voltage</i>	230 Vac (50 Hz)
<i>Power</i>	40W
<i>Current</i>	180 mA
<i>Noise level</i>	40 ± 1,5 db(A)/1m
<i>Product lifetime</i>	10.000 hours (life expectancy of vacuum pumps)
<i>Electrical supply wire</i>	3m
<i>Suction tube</i>	3m PVC suction tube
<i>Physical dimensions</i>	98 x 46 x 34 cm
<i>Weight</i>	17,2 kg

<i>Châssis</i>	Fabriqué en ABS couleur gris (RAL 9002) de grande résistance
<i>Compresseur</i>	2 pompes magnétiques avec double chambre, silencieuses
<i>Flacon collecteur</i>	4 L (�chelle jusqu'à 3,5 L) en polycarbonate, avec valve de sécurité
<i>Filtre de bactéries</i>	1 filtre hydrophobique fabriqué en PTFE
<i>Régulateur de vide</i>	0 a 20 cmHg
<i>Débit</i>	10 L/min
<i>Vide maximal</i>	20 kPa – 200 mbar – 150 mmHg
<i>Cycle intermittent</i>	30 secondes aspiration – 20 secondes pause
<i>Tension</i>	230 Vac (50 Hz)
<i>Puissance</i>	40W
<i>Intensité</i>	180 mA
<i>Niveau de bruit</i>	40 ± 1,5 db(A)/1m
<i>Vie du produit</i>	10.000 heures (vie prévue pour les pompes de vide)
<i>Câble</i>	3m de câble pour alimentation électrique
<i>Tube aspiration</i>	3m de tube en PVC
<i>Dimensions physiques</i>	98 x 46 x 34 cm
<i>Poids</i>	17,2 kg



HERSILL, S.L.

Equipos M dicos Medical Devices

Puerto de Navacerrada, 3 • Pol gono Industrial Las Nieves
 28935 M stoles, Madrid, SPAIN
 Tel.: +34 91 616 41 11 • Fax: +34 91 616 48 92
 E-mail: info@hersill.com
 export@hersill.com
 www.hersill.com



0 0 5 1

EN ISO 10079-1:1999

ASTM F 960-86:2000

EN 60601-1, CEI 601-1

CLASS I I-TYPE BF-IP X1



EN ISO 13485:2003



EN ISO 9001:2000



N  de folleto
 Leaflet n 
 Brochure n 

53204/08-01