

# Aspirator-Suction pump

## FV series



# Aspirador quirúrgico modelo FV Surgical suction pump model FV



Conectores rápidos y válvula de seguridad  
Connectors and safety valve



Ruedas antiestáticas y con freno  
Anti-static wheels and with brake



Filtro bactericida  
Bactericide filter

La posibilidad de poder elegir entre un sólo frasco de un litro y, hasta un máximo de dos frascos de cuatro litros cada uno, hace que el FUTURVAC sea uno de los aspiradores más versátiles en el mercado a la hora de recolectar los líquidos aspirados y así se adapte a sus necesidades.

*The possibility of to can choose between an alone flask of 1 litre and until a maximum of 2 flask of four litres each one, cause that the FUTURVAC will be one of the aspirators most versatile in market in the moment of to collect the sucked liquids and so the equipment to be adaptable for all your needs.*

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS		
	FV serie SM	FV serie SH
<b>Chasis:</b>	Carcasa, moldeada en polietileno lineal	
<b>Motobomba:</b>	Bomba de vacío de pistón en seco	
<b>Caudal:</b>	Caudal 2.7 m <sup>3</sup> /h (45 l/min)	Caudal 5.4 m <sup>3</sup> /h (90 l/min)
<b>Vacío máximo:</b>	Mando regulador de 0-680 mmHg (91 kPa)	Mando regulador de 0-700 mmHg (93.5 kPa)
<b>Nivel de ruido:</b>	58 dB	
<b>Tensión eléctrica:</b>	230 V / 50 Hz (otros bajo demanda)	
<b>Potencia:</b>	150 VA	350 VA
<b>Peso:</b>	22 Kg aproximado	
<b>Medidas:</b>	53 X 43 X 80 cm	
<b>Normativa:</b>	UNE EN 60601 / EN 61000 / UNE EN ISO 10079	
<b>Modelos:</b>	FV-1321SM : 2 frascos de 3 litros + 1 de 1 litro FV-1303SM : 3 frascos de 1 litro FV-1220SM : 2 frascos de 3 litros FV-1202SM : 2 frascos de 1 litro FV-1240SM : 2 frascos de 4 litros	FV-1321SH : 2 frascos de 3 litros + 1 de 1 litro FV-1303SH : 3 frascos de 1 litro FV-1220SH : 2 frascos de 3 litros FV-1202SH : 2 frascos de 1 litro FV-1240SH : 2 frascos de 4 litros

TECHNICAL DATAS		
	FV series SM	FV series SH
<b>Chassis :</b>	Polyethylene moulded	
<b>Engine pump :</b>	Dry rotary piston vacuum pump	
<b>Flow :</b>	Flow 2.7 m <sup>3</sup> /h (45 l/min)	Flow 5.4 m <sup>3</sup> /h (90 l/min)
<b>Max. Vacuum :</b>	Vacuum regulator to 0-680 mmHg (91 kPa)	Vacuum regulator to 0-700 mmHg (93.5 kPa)
<b>Noise Level :</b>	58 dB	
<b>Voltage :</b>	230 V/50 hertz (under request)	
<b>Power :</b>	150 VA	350 VA
<b>Weight :</b>	22 Kg approximate	
<b>Size :</b>	53 X 43 X 80 cm	
<b>Norms :</b>	UNE EN 60601 / EN 61000 / UNE EN ISO 10079	
<b>Models:</b>	FV-1321SM : 2 flask of 3 litres + 1 of 1 litre FV-1303SM : 3 flask of 1 litre FV-1220SM : 2 flask of 3 litres FV-1202SM : 2 flask of 1 litre FV-1240SM : 2 flask of 4 litres	FV-1321SH : 2 flask of 3 litres + 1 of 1 litre FV-1303SH : 3 flask of 1 litre FV-1220SH : 2 flask of 3 litres FV-1202SH : 2 flask of 1 litre FV-1240SH : 2 flask of 4 litres

## RECAMBIOS OPCIONALES / OPTIONAL SPARES

<b>FB-194A</b>	Filtro bactericida / Bacteria filter
<b>FV010018</b>	Frasco recolector de 3 litros (2 unidades) / Collecting flask of 3 litres ( 2 units )
<b>V010019</b>	Frasco recolector de 1 litro (2 unidades) / Collecting flask of 1 litres ( 2 units )
<b>V010300</b>	Frasco recolector de 3 litros, con tapón y conectores Collecting flask of 3 litres, with top and connectors
<b>V010100</b>	Frasco recolector de 1 litro, con tapón y conectores Collecting flask of 3 litres, with top and connectors
<b>FV010400</b>	Frasco recolector de 4 litros con tapón y conectores Collecting flask of 4 litres, with top and connectors
<b>FV010052</b>	Pedal ON/OFF con 1,5 metros de cable / Pedal ON/OFF with 1,5 meters of wire
<b>FV010068</b>	Pedal ON/OFF por aire, 2,15 m de tubo / Foot switch by air with tube of 2,15 m



Tecnología, 2, nau 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



tel: 07711011137-07715553335

Emeil: info@almanara-iq.com

website : www.almanara-iq.com

