

Aspirador – Suction pump FV series



Aspirador quirúrgico modelo FV Surgical suction pump model FV



Conectores rápidos y válvula de seguridad
Connectors and safety valve

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.



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

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



Filtro bactericida
Bactericide filter

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

FB-194A	Filtro bactericida / Bacteria filter
FV010018	Frasco recolector de 3 litros (2 unidades) / Collecting flask of 3 litres (2 units)
FV010019	Frasco recolector de 1 litro (2 unidades) / Collecting flask of 1 litres (2 units)
FV010300	Frasco recolector de 3 litros, con tapón y conectores Collecting flask of 3 litres, with top and connectors
FV010100	Frasco recolector de 1 litro, con tapón y conectores Collecting flask of 3 litres, with top and connectors
FV010400	Frasco recolector de 4 litros con tapón y conectores Collecting flask of 4 litres, with top and connectors
FV010052	Pedal ON/OFF con 1,5 metros de cable / Pedal ON/OFF with 1,5 meters of wire
FV010068	Pedal ON/OFF por aire, 2,15 m de tubo / Foot switch by air with tube of 2,15 m



Tecnologia, 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

Posibilidad de incorporar pedal
Possibility of to incorporate an
ON/OFF pedal

Reg. FVseries SP-EN/003

