



# LAVADORAS BARRERA SANITARIA CLEANROOM

NUEVO MICROPROCESADOR TOUCH CONTROL

## CARACTERÍSTICAS

## ASM-16-22 TOUCH CLEANROOM

- Lavadoras flotantes de alta velocidad, asépticas con doble puerta para evitar contaminar la ropa limpia.
- Mueble, tambor y envolvente en acero inoxidable AISI 304.
- Tambor horizontal sostenido por dos ejes para mayor robustez, con un solo compartimento.
- Puerta del tambor bloqueable para mayor seguridad en carga y descarga.
- Carga frontal para la ropa sucia y descarga posterior para la ropa limpia.
- 8 señales de dosificación líquida automáticas programables en tiempo y retardo.
- 2 entradas de agua estándar, con válvula de plástico.
- Dotado de variador de frecuencia. Sistema de equilibrado controlado mediante el mismo variador.
- Nuevo programador TOUCH CONTROL con pantalla táctil, permite crear un número indefinido de programas (26 preestablecidos).
- WET CLEANING incluido en el programador. (niveles de agua y velocidad de lavado modificables).
- OPTIMAL LOADING: sistema ahorro para optimizar el consumo de agua y detergentes con menos carga.
- Velocidad de centrifugado 1.000 rpm.
- Factor G 350.
- Calefacción eléctrica o vapor.
- Doble pantalla estándar.
- Panel lateral dividido en dos, para mantenimiento en el lado del desagüe.



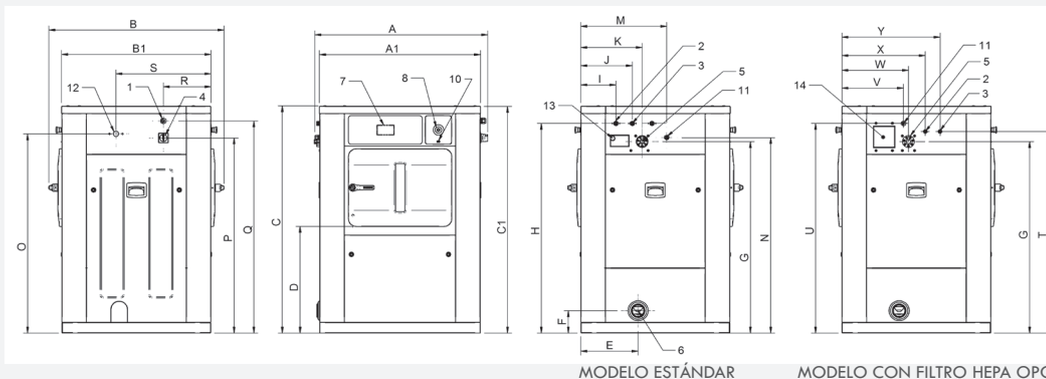
## OPCIONES

- Tambor y envolvente en acero inoxidable AISI 316 L.
- Tambor y/o envolvente en acero inox electropulido.
- Llave de toma de agua para muestras.
- Pack conexiones inox (tubos, entradas de agua y aire) + filtro de aire HEPA.
- Tercera entrada de agua.
- Pack Inox: piezas pintadas son reemplazadas por acero inox.
- Desagüe en posición central.
- Freno eléctrico.
- Tarjeta de relés con ampliación hasta 14 señales de líquidos.
- Zócalo para dejar alto de 850 mm bajo puerta.
- Marco pared en acero inox y caucho.



DATOS TÉCNICOS	UNIT.	ASM-16 TOUCH CLEANROOM	ASM-22 TOUCH CLEANROOM		
<b>TAMBOR</b>					
Capacidad de carga 1:9 / 1:10	Kg	18 / 16	25 / 22		
Volumen	l	158	220		
Diámetro	mm	633	633		
Profundidad	mm	500	700		
Compartimentos tambor	Nº.	1	1		
<b>DATOS GENERALES</b>					
Velocidad de lavado / Velocidad de centrifugado	r.p.m.	45 / 1.000	45 / 1.000		
Factor "G"	-	350	350		
Fuerza máxima transmitida	KN	5,5 ±1,12	6,25 ±1,54		
Frecuencia fuerza dinámica	Hz	16,7	16,7		
Nivel sonoro	dB	< 70	< 70		
Doble desagüe	-	Opc	Opc		
Sistema de pesaje	-	Opc	Opc		
<b>PUERTAS</b>					
Alto base puerta	mm	670	670		
Dimensiones apertura tambor	mm	400 x 315	400 x 315		
Dimensiones apertura cuba	mm	455 x 415	455 x 415		
<b>POTENCIA</b>					
Motor	kW	2,2	2,2		
Calefacción eléctrica	kW	12	18		
Máx. potencia (calef. elec.)	kW	14,2	20,2		
Máx. potencia (calef. agua cal.)	kW	2,2	2,2		
Máx. potencia (calef. vapor)	kW	2,2	2,2		
<b>CONEXIONES</b>		<b>ELÉCTRICA</b>	<b>VAPOR / AGUA CAL.</b>	<b>ELÉCTRICA</b>	<b>VAPOR / AGUA CAL.</b>
Tensión 230V- I + N + T	Nº x mm2 / A	-	2 x 1,5 / 6A	-	3 x 1,5 / 6A
Tensión 230V- III + T	Nº x mm2 / A	3 x 10 / 40A	-	3 x 10 / 50A	-
Tensión 400V- III + N + T	Nº x mm2 / A	4 x 6 / 25A	-	4 x 6 / 32A	-
Entrada de vapor (mod. Vapor)	pulg		3/4"		3/4"
Consumo máximo de vapor (mod. Vapor)	Kg/h		9		12
Entrada de agua	pulg		3/4"		3/4"
Presión de red	Kgs/cm <sup>2</sup>		3-5		3-5
Consumo máximo de agua*	Lit/h		144*		198*
Desagüe	mm/pulg		3"		3"
Capacidad de desagüe	Lit/min		200		200
<b>DIMENSIONES / DIMENSIONES CON EMBALAJE</b>					
Ancho / Ancho	mm		984 / 1.072		1.184 / 1.262
Profundo / Profundo	mm		914 / 1.102		914 / 1.102
Alto / Alto	mm		1398 / 1.530		1.398 / 1.530
Peso neto / Peso bruto	kg		438 / 459		471 / 494
Volumen	m <sup>3</sup>		1,65		1,94

\* Programa nº2, 100% de carga



01. Conexión eléctrica
02. Agua fría
03. Agua descalcificada
04. Interruptor principal
05. Entrada de jabón líquido
06. Desagüe
07. Panel de control
08. Botón parada de emergencia
09. Apertura de puerta
10. Puerto USB
11. Conexión bombas dosificadoras
12. Entrada vapor
13. Ventilación
14. Filtro HEPA

	A	B	C	A1	B1	C1	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S	T	U	V	W	X	Y
ASM-16	1056	1071	1401	984	914	1398	657	350	138	1180	1292	216	316	377	436	527	1205	1228	1203	1308	292	582	1242	1292	377	407	510	600
ASM-22	1256	1071	1401	1184	914	1398	657	350	138	1180	1292	216	316	377	436	527	1205	1228	1203	1308	292	582	1242	1292	377	407	510	600