

LAVADORA INDUSTRIAL DE ALTAS REVOLUCIONES DE BARRERA SANITARIA



MB26	MB33	MB44	MB66
26kg	33kg	44kg	66kg



DESCRIPCIÓN

- Sin anclaje, alta centrifugación
- Marco, rodamientos y tambor sobredimensionados
- Interior y exterior del tambor de acero inoxidable
- Válvula de desagüe de gran dimensión 2x Ø 76 mm
- Fácil acceso a todas las partes de la máquina
- Motor accionado por variador de frequencia
- Jabonera
- Apertura extra amplia de la puerta para una fácil carga y descarga de ropa
- Graphitronic® nuevo display gráfico con posibilidades casi ilimitadas como son:
 - Interfaz de comunicación que posibilita el control remoto
 - Multilingüe
 - Libre programación
- PowerWash® batidoras del tambor perforadas: más acción mecánica, consumo de agua inferior

OPCIONAL

- Cubierta de acero inoxidable de la máquina (AISI 304)
- Bombas de detergentes líquidos
- Versión para SoftWash® (limpieza líquida)
- Trace-Tech® Software para registrar el transcurso y Software para conexión a la red
- Sistema de pesado Optiload y optimización del consumo de agua









Puerta extra Grande

facil Manejo







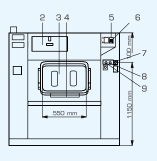




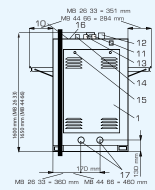
TIPO		MB26	MB33	MB44	MB66	
CAPACIDAD						
Capacidad	kg/lb	26/60	33/75	44/100	66/150	
Volumen del tambor	1	265	332	442	663	
Diámetro del tambor	mm	Ø 650	Ø 650	Ø 750	2xØ 750	
Número de compartimentos		1	1	1	2	
Número de puertas de carga		1	1	1	2	
Número de puertas de descarga		1	1	1	2	
REVOLUCIONES						
Revoluciones de lavado	rpm	45	45	41	41	
Revolucion. de centrif.	rpm	960	960	915	915	
FACTOR G		335	335	350	350	
MANEJO						
Microprocesador Graphitronic®		estándar	estándar	estándar	estándar	
GABINETA						
Acero inoxidable		option	option	option	option	
CALENTAMIENTO						
Eléctrico	kW	24	36	45	54	
Calentamiento a vapor	bar	3-8	3-8	3-8	3-8	
CONEXIONES						
Eléctrica		3x200-240V 50/60Hz				
		3x380-480V 50/60Hz				
Alimentación de agua		1"				
Alimentación de vapor		3/4"				
DIMENSIONES						
AxAxP	mm	1600x1410x1060	1600x1560x1060	1650x1610x1170	1650x2160x1170	
Peso neto	kg	960	1000	1140	1360	
DATOS DE TRANSPORTE						
Encajonado AxAxP	mm	1840x1465x1175	1840x1610x1175	1840x1660x1380	1840×2200×1380	
Peso bruto	kg	1070	1090	1280	1510	
CONSUMO DE AGUA		2=1 12				
Agua caliente y fria por ciclo*	. EN 404 54 1.	276 + 69	364 + 91	467 + 117	785 + 195	

^{*} Probado deacuerdo con la norma EN 604 56, Los datos de las dimensiones de la máquina incluyen todas las partes extendidas

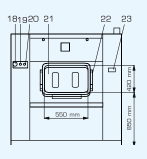
DE FRENTE MB 26 33 44



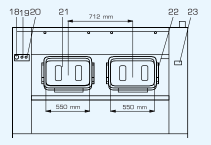
POR EL LADO MB 26 33 44 66



POR DETRÁS MB 66



POR DETRÁS MB 26 33 44



1. Panel de servicio

- 2. Tolva
- 3. Puerta de carga
- 4. Manigueta de la puerta
- 5. Display
- 6. Panel de control
- 7. Interruptor principal
- 8. Botón para la apertura de la puerta
- 9. Botón para el ajuste de la posición de la puerta
- 10. Conexión para detergentes líquidos
- 11. Conexión del agua caliente
- 12. Ventilación
- 13. Conexión del agua fría suave
- 14. Conexión del agua dura fría
- 15. Cierre del panel de servicio
- 16. Conexión del vapor
- Válvula de salida (2 x Ø 76 mm)
- 18. Stop central
- 19. Botón para la apertura de la puerta
- 20. Botón para el ajuste de la posición de la puerta
- 21. Puertas de descarga
- 22. Barras de las puertas
- 23. Placa de fabricación

MIRA EL VIDEO DE LA FXB EN www.bit.ly/primushygiene

