



Lavadora extractora de barrera sanitaria de alta centrifugación

IMB360 - 500 - 700

Características

- Sin anclajes, alta centrifugación
- Tambor, cojinetes y marco sobredimensionados
- Válvula de desagüe de gran dimensión 2 de Ø 76 mm
- Fácil acceso a todas las piezas
- Motor eléctrico con variador de frecuencia
- Gran apertura de la puerta para facilitar la carga y descarga
- Aries Elite : Microprocesador PROform completamente programable
- Paletas elevadoras perforadas: mejor rendimiento de lavado, menor consumo de agua
- Programas de lavado ecológico que reducen considerablemente el consumo de agua y electricidad
- Dosificador de detergente patentado con 5 compartimentos extraíbles
- Conexión USB y RS485
- Diseño con especial cuidado en la ergonomía
- Sistema patentado de bloqueo interno de la puerta

Opciones

- Bombas de detergentes líquidos
- SmartWAVE Sistema de pesado para optimizar el consumo de agua y de detergente
- Software de trazabilidad y sistema de red Trace-Tech®
- Aislamiento para reducción de ruido y consumo de energía
- Versión sin jabonera
- Válvula de desagüe para Sistema de recilcaje de agua
- Grifo de toma de muestras de agua
- Segunda pantalla
- Desagüe lateral
- Señalización adicional de final de ciclo (luz naranja + señal)
- Señalización adicional de final de ciclo (semáforo + señal)



IMB 360 - 500



IMB 700



	IMB360	IMB500	IMB700
Tambor			
Volumen (L)	360	500	700
Capacidad 10:1 (kg)	36	50	70
Diámetro (mm)	775		
Profundidad (mm)	764	1060	1484
Número de tambores	1	1	2
Número de puertas de carga	1	1	2
Número de puertas de descarga	1	1	2
Motor			
Potencia (kW)	4	7,5	
Velocidad del tambor			
Revoluciones del lavado (rpm)	41		
Revoluciones del centrif. (rpm)	900		
Factor G	350		
Programador			
Aries Elite	Estándar		
Cubierta completa			
Ángulo de apertura de la puerta (°)	155		
Calefacción			
100% agua caliente (°C)	90		
100% eléctrica (kW)	36	48	60
Presión alta de vapor (bar)	3-8		
Conexión			
Eléctrica			
	3 x 200-240V 50/60 Hz 3 x 380-415V 50/60 Hz 3 x 440-480V 50/60 Hz		
Conducto de entrada de agua (in)	3 x 1"		
Conducto de entrada de vapor (in)	3/4"		
Diámetro del desagüe (in)	2 x 3"		
Dimensiones			
AxAxP (mm)	1700x1270x980	1700x1566x980	1700x2032x980
Peso neto (kg)	960	1130	1310
Datos de transporte			
Empaquetado A x A x P (mm)	2005x1530x1255	2005x1830x1195	2005x2290x1195
Peso bruto (kg)	1090	1280	1470

**Probado de acuerdo con la norma EN 604 56. Los datos referentes a las dimensiones de las máquinas incluyen todas las partes extendidas

