



Lavadoras Extractoras Industriales con anclaje flexible

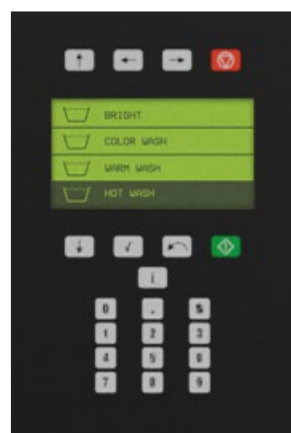
SY350, SY450, SY600

Características

- Independiente, alta centrifugación
- Gabinete completo en acero inoxidable
- Interior y exterior del tambor de acero inoxidable
- Selector QED – microprocesador completamente programable
- Gran apertura de la puerta para facilitar la carga y descarga (Ø 54 cm)
- Válvulas de desagüe de gran tamaño (2 x Ø 76 cm)
- Fácil acceso a todas las partes
- Motor eléctrico con variador de frecuencia
- Palas elevadoras perforadas para mayor acción mecánica y menor consumo de agua
- Programas de lavado ecológico: reduce significativamente el consumo de agua y electricidad
- Compartimiento para detergentes
- Impresión de detergente líquido
- Toma de USB & RS485 (en el panel trasero)

Opciones

- Bombas de detergentes líquidos
- QED Assist – Programa de gestión de Lavados
- Luz de finalización de ciclo y señal sónica
- Dispositivo de volcado (neumático) para SY450 y SY600
- Sistema de pesaje automático por celdas para medir la capacidad exacta de carga
- Válvula de entrada de agua accionada por aire
- Grifo para muestras de agua
- Dispensador de detergente con 5 compartimientos removibles
- Aislamiento para reducción de energía y ruido



Panel de Control (Selector QED)



Fácil Operación



Construcción Ergonómica



Diseño Robusto



Gran apertura de puerta

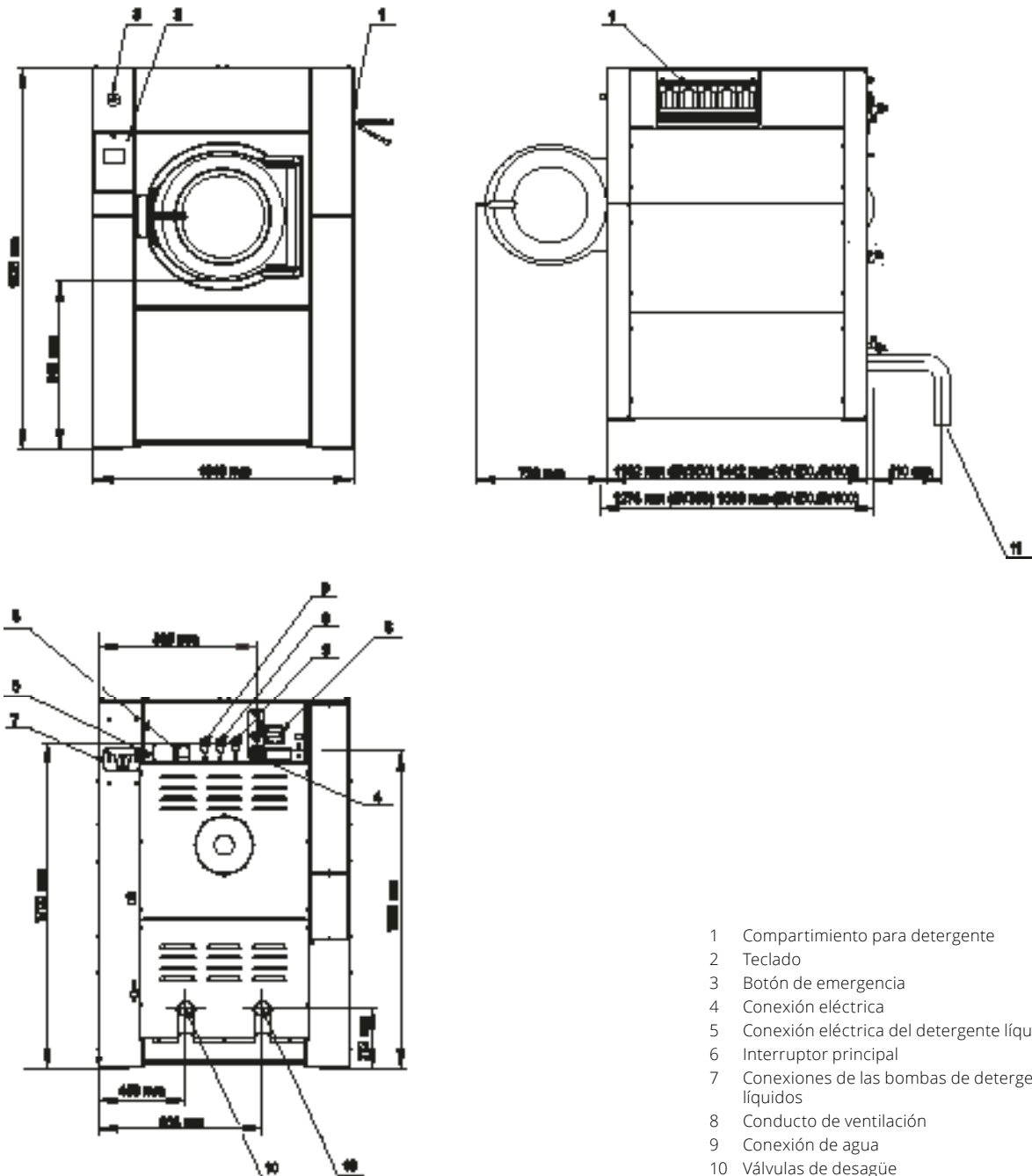
Lavadoras Extractoras Industriales con anclaje flexible

Especificaciones

	SY350	SY450	SY600
CAPACIDAD DEL TAMBOR INTERNO			
Volúmen [l]	350	450	600
Volúmen [kg]	35	45	60
Profundidad [mm]	535	690	715
Diámetro [mm]	914	914	1.035
MOTOR			
Potencia [kW]	4	7,5	7,5
VELOCIDAD DEL TAMBOR			
De lavado (por defecto) [rpm]	45	45	42
De extracción (por defecto) [rpm]	839	839	788
FACTOR G	360	360	360
PROGRAMADOR			
Tipo de control	Selector QED	Selector QED	Selector QED
GABINETE			
Acero inoxidable	Si	Si	Si
Abertura de puerta [mm]	540	540	540
Ángulo de apertura de puerta [mm]	178	178	178
CALEFACCIÓN			
100% Agua Caliente [°C]	90	90	90
100% Eléctrica [kW]	24	36	54
Presión de Vapor Alto [bar]	3 - 8	3 - 8	3 - 8
CONEXIONES			
Entrada de Agua [in]	3 × 1"	3 × 1"	3 × 1"
Entrada de Vapor [in]	1 × ¾"	1 × ¾"	1 × ¾"
Diámetro del desagüe [in]	2 × 3"	2 × 3"	2 × 3"
Salida de Válvula de desagüe [mm]	2 × 76	2 × 76	2 × 76
Flujo con Válvula de desagüe [l/min]	2 × 210	2 × 210	2 × 210
Requerimientos eléctricos [V/Hz]	3×200-240V/50-60Hz 3×380-415V/50-60Hz 3×440-480V/50-60Hz	3×200-240V/50-60Hz 3×380-415V/50-60Hz 3×440-480V/50-60Hz	3×200-240V/50-60Hz 3×380-415V/50-60Hz 3×440-480V/50-60Hz
Elemento de Calefacción [kW]	24	36	54
INCLINACIÓN			
Sistema de volcado hacia adelante	n/a	Opcional	Opcional
DATOS DE TRANSPORTE			
Peso Neto [kg]	1.010	1.350	1.500
Peso Neto con volcado [kg]	n/a	1.390	1.540
Peso Bruto [kg]	1.170	1.490	1.640
Peso Bruto con volcado [kg]	n/a	1.530	1.680
Volúmen de embalaje [m³]	4,45	5,15	5,15
Volúmen de embalaje con volcado [m³]	n/a	5,26	5,26
DIMENSIONES			
Dimensiones Al×An×P [mm]	1.925×1.315×1.270	1.925×1.315×1.502	1.925×1.315×1.502
Dimensiones de embalaje Al×AN×P [mm]	2.125×1.425×1.470	2.125×1.425×1.700	2.125×1.425×1.700

Lavadoras Extractoras Industriales con anclaje flexible

Dimensiones



- 1 Compartimiento para detergente
- 2 Teclado
- 3 Botón de emergencia
- 4 Conexión eléctrica
- 5 Conexión eléctrica del detergente líquido
- 6 Interruptor principal
- 7 Conexiones de las bombas de detergentes líquidos
- 8 Conducto de ventilación
- 9 Conexión de agua
- 10 Válvulas de desagüe