

LAVADORA BARRERA SANITARIA

TBW 63 · 120



CARACTERÍSTICAS Y VENTAJAS ESTÁNDAR

- Lavadora independiente de alto centrifugado
- Estructura ergonómica del tambor con compartimentos dobles que facilitan el acceso
- Dispensador de detergente colocado en la parte delantera y cajón de detergente de 6 compartimentos
- Unidad de control que ajusta automáticamente la cantidad de detergente a la unidad de dosificación
- Sistema de doble puerta delantera y trasera que proporciona una carga y descarga amplia e higiénica
- Chasis con colchón de aire y amortiguador que absorbe las vibraciones
- Baja humedad con alta velocidad de centrifugado
- Motor controlado por frecuencia
- Cuerpo exterior y tambor interior exterior CRNI duraderos
- Cerradura de puerta especialmente diseñada que no se abre durante la operación para la seguridad del usuario
- Puerto USB y espacio en pantalla para importar datos, agregar programas y actualizar área, guía de solución de problemas de fotos
- Drenaje ancho que permite un drenaje rápido del agua
- Sistema de eje de 2 rodillos con cojinetes especiales
- Cojinete de rodillos revestido de cerámica con mayor durabilidad
- Servicio fácil

OPCIONES

- Células de pesaje para medir la cantidad de lino y reducir el consumo de agua, energía y consumo de detergente en consecuencia
- Válvula neumática de vapor y agua
- Calentamiento dual seleccionable desde el panel de control sistema (eléctrico y vapor)
- 3. entrada de agua
- Mangueras de entrada de agua y vapor
- Luz indicadora inteligente y sistema de advertencia audible
- Función de informes
- Panel de control delantero y trasero
- Para la unión química automática infraestructura

TOLON

LAVADORAS BARRERA SANITARIA

TBW 63 · 120

MODELO	UNIDAD	TBW 63	TBW 120
Capacidad (1:10)	kg	63	124
Capacidad (1:9)	kg	70	137
Capacidad (1:10)	lb	143	277
Capacidad (1:9)	lb	158	307
BOMBO			
Diámetro Ø	mm	900	1100
Profundidad	mm	1000	1300
Volumen	l	636	1235
Velocidad de lavado	rpm	38	38
Velocidad máx. centrifugado	rpm	780	705
Factor G		305	305
PUEARTA			
Diámetro Ø	mm	580 x 450	770 x 540
CALEFACCIÓN			
Eléctrico	kW	30	60
Vapor	bar	4-6	4-6
ELECTRICIDAD			
Consumo de la electricidad*	kW/hora	7,5	15
Motor	kW	7,5	15
VAPOR			
Válvula de entrada de vapor Ø	DN-BSP	1"	1"
Presión de vapor	kPa	4-6	4-6
Consumo de vapor	kg/ciclo	30	50
AIRE			
Entrada de aire Ø	mm	10	10
AGUA			
Válvula de ingreso de agua Ø	DN-BSP	1"	2"
Entrada de agua (detergente) Ø	DN-BSP	1"	2"
Presión del agua	kPa	4-6	4-6
Consumo de agua*	l/ciclo	1975	4080
Válvula de drenaje	l/min	76	114
DIMENSIONES (LxPxH)			
Neto	mm	1943 x 1400 x 1831	2424 x 1609 x 2060
Bruto	mm	2000 x 1500 x 1900	2550 x 1650 x 2200
PESO			
Peso Neto	kg	1340	2650

* Cifras de consumo basadas en el programa 'Eco 60°C'. (Lavado principal, 2 aclarados)