



Lavadoras de Barrera Sanitaria

DBL



DESCRIPCIÓN

- Sin anclaje, alta centrifugación
- **Cubierta de acero inoxidable de la máquina (AISI 304)**
- Interior y exterior del tambor de acero inoxidable
- Tambor de 3 compartimentos (dividido en forma de Y)
 - DBL 205 y 225
- Graphitronic® - nuevo display gráfico con posibilidades casi ilimitadas como son:
 - Interfaz de comunicación que posibilita el control remoto
 - Multilingüe
 - Libre programación
- Marco, rodamientos y tambor sobredimensionados
- Apertura extra amplia de la puerta (765x440 mm) para la fácil carga y descarga de ropa
- Válvula de desagüe de gran dimensión (**Ø126 mm**)
- Fácil acceso a todas las partes de la máquina
- Motor accionado por variador de frecuencia
- PowerWash® costillas perforadas: más acción mecánica, menor consumo de agua

OPCIONES

- Bombas de detergentes líquidos
- Luz de advertencia o bocina
- Sistema de dos depósitos de reciclaje del agua
- Software para la conexión de las lavadoras a la red Trace-Tech®
- Grifo para la toma de muestra del baño
- Jabonera
- Señalización lumínica y sonora de final de ciclo
- Sistema de pesado y sistema optimización del consumo de agua - Optiload®
- Engrase automático de los gufer de los rodamientos
- Segunda pantalla





Modelo		DBL 205	DBL 225
CAPACIDAD			
Volumen del tambor	l	2050	2250
Capacidad 1:10	kg	205	225
	lbs	452	496
Diámetro del tambor	mm	Ø1200	Ø1300
CÁMARAS			
		Estándar 3 Opcional 2	Estándar 3 -
MOTOR			
Control por frecuencia		Estándar	Estándar
REVOLUCIONES			
Velocidad de lavado	rpm	36	36
Velocidad en centrifugado	rpm	695	695
FACTOR G		350	350
PROGRAMADOR			
Microprocesador Graphitronic®		Estándar	Estándar
MUEBLES			
Acero INOX AISI 304		Estándar	Estándar
TAMBOR			
Acero INOX AISI 304		Estándar	Estándar
CALEFACCIÓN			
Calefacción eléctrica adicional	kW	-	-
Vapor	bar	6-8	6-8
CONEXIÓN			
Eléctrica		3x380-480V 50/60Hz 3x200-240V 50/60Hz	
Entrada de agua	pulg.	3x1,5" + 1x3/4"	3x1,5" + 1x3/4"
Entrada de vapor	pulg.	1"	1"
Entrada de aire comprimido	mm	Ø10	Ø10
Desagüe	mm	Ø126	Ø126
DIMENSIONES			
AxPxH	mm	2180x2610x1800	2180x2880x1800
DATOS DE TRANSPORTE			
Peso bruto	kg	3.760	5.310
Peso neto	kg	3.550	4.990
Volumen (Embalado)	m ³	10,8	12,3
AxPxH Embalado	mm	2250x2785x2040	2265x2965x2040
CONSUMO			
Consumo de agua fría y caliente por ciclo*	l	1379 + 346	2250 + 0

*Probado de acuerdo con la norma EN 604 56

Los datos de las dimensiones de la máquina incluyen todas las partes extendidas

