



Lavadora Profesional **WT**



DESCRIPCIÓN

- Recubrimiento de pintura electro-estática.
- Tratamiento multi-térmico, en el eje que conecta el tambor con el motor.
- Sistema Inverter Direct Drive: Los tambores están directamente unidos al motor.
- Dispensador en la parte superior del equipo o Interfaz de inyección de suministro de líquido automático (este sistema controla 4 o 5 señales de disparo individuales para la inyección de sumi nistro de líquido).
- Reducción de vibración mediante la amortiguación múltiple (4Uds.)
- Tambor en acero Inoxidable.
- Puerta con vidrio templado.
- Sistema de Atomizado: El sistema inyecta agua a gran presión desde el tambor y la puerta a la ropa, proporcionando un mayor rendimiento de lavado.
- Sistema de limpieza de tambor.
- Interior del Tambor en Relieve.

Sistema de control de calentamiento.

- Ciclos personalizados, Programación fácil y Lectura Multilingüe.
- Sistema de Balanceo GYRO BALANCING SYSTEM, el sensor detecta con precisión el movimiento del tambor para activar el algoritmo más adecuado para el ciclo de lavado.

OPCIONES

Monedero electrónico de 0,5/1/2 €



<u>Tecnitramo</u>

C.I.F. B02303006



Modelo		WT
CAPACIDAD		
Capacidad máxima 1:10	kg	15
Capacidad 1:9	kg	17
Volumen del tambor	Ĭ	147
Diámetro del tambor	mm	610,8
Profundidad del tambor	mm	518,1
REVOLUCIONES		
Revoluciones en lavado	rpm	46
Revoluciones en centrifugado	rpm	1000
FACTOR G		342
CONSUMO		
Agua	l l	47
Electricidad	kW/ciclo	220/3.2-3.8
RUIDO	dB(A)	<60
DURACIÓN DEL PROGRAMA	min	59
CONEXIONES		
Eléctrica (estándar)	V/Hz/A	1×220-240/50Hz/13.3-17.5
SISTEMA & CONTROL		
Inverter direct drive motor	kN	STD
Elemento de calefacción	kN	220/240/3200
Sistema de drenaje		STD
Botón de parada de emergencia		STD (OPL solo)
Interfaz de dosificación automática		STD
Amortiguador		4
LISTA DE PROGRAMAS		<u>'</u>
LISTA DE L'INCORAMAS		90°C
		75°C
		60°C
		40°C/30°C
		Cold/Custom PGM3
DIMENSIONES		CONTROL CONTRO
AxPxH	mm	737x814x1036
Con la puerta abierta	mm	1370
DATOS DE TRANSPORTE		
Peso neto	kg	101
Peso bruto	kg	113
Embalado (AxPxH)	mm	788x846x1125
Los datos de las dimensiones de la máquina		









