



# 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 suministro 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 €





Modelo		WT
<b>CAPACIDAD</b>		
Capacidad máxima 1:10	kg	15
Capacidad 1:9	kg	17
Volumen del tambor	l	147
Diámetro del tambor	mm	610,8
Profundidad del tambor	mm	518,1
<b>REVOLUCIONES</b>		
Revoluciones en lavado	rpm	46
Revoluciones en centrifugado	rpm	1000
<b>FACTOR G</b>		342
<b>CONSUMO</b>		
Agua	l	47
Electricidad	kW/ciclo	220/3.2-3.8
<b>RUIDO</b>	dB(A)	<60
<b>DURACIÓN DEL PROGRAMA</b>	min	59
<b>CONEXIONES</b>		
Eléctrica (estándar)	V/Hz/A	1x220-240/50Hz/13.3-17.5
<b>SISTEMA &amp; CONTROL</b>		
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
<b>LISTA DE PROGRAMAS</b>		
		90°C
		75°C
		60°C
		40°C/30°C
		Cold/Custom PGM3
<b>DIMENSIONES</b>		
AxPxH	mm	737x814x1036
Con la puerta abierta	mm	1370
<b>DATOS DE TRANSPORTE</b>		
Peso neto	kg	101
Peso bruto	kg	113
Embalado (AxPxH)	mm	788x846x1125
Los datos de las dimensiones de la máquina incluyen todas las partes extendidas		

