

# LAVANDERÍA COMERCIAL

## Características generales:

- Recubrimiento de pintura electrostática.
- Tratamiento multitérmico, en el eje que conecta tambores y motores.
- 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.
- Tambor en acero Inoxidable.
- Puerta con vidrio templado.
- Certificación Energy Star. Este documento certifica que se está cumpliendo con los estándares del sector industrial de eficiencia energética.
- 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.
- Flexibilidad de encendido o apagado de las resistencias.
- Ciclos personalizados, fácil programación y lenguaje multilingüe.

## MODELOS:

### Eléctricos:

- Side by Side (No apilables).
- COIN - Side by Side (No apilables). - Solo Giant.
- Stack Lower (Para poner individualmente o para ponerla debajo en columna - sólo en lavadoras -). - Sólo Giant.



## LAVADORAS ELÉCTRICAS - CON RESISTENCIA -

	TAMBOR			VELOCIDAD			TENSIÓN	ÍNDICE DE CONSUMO	
	Volumen L.	Diámetro mm.	Profundidad mm	Lavado rpm	Revoluciones máximas rpm	Fuerza G.	tensión V/Hz	Agua L.	Electricidad Kw.
<b>GIANT - C</b>	102,8	560	419,3	40-50	1150	413	220-240 / 50	45,5	3,6 - 3,8
<b>TITAN - C</b>	147	610,8	518,1	46	980	327	220-240 / 50	47	3,2 - 3,8

## LAVADORAS ELÉCTRICAS - CON RESISTENCIA -

	SISTEMA DE CONTROL						
	Motor Inverter	Resistencia Kw.	Sistema de desagüe	Sistema de parada emergencia	Interfaz de Dosificación Automática	Amortiguadores Uds.	Peso Neto/Bruto Kg.
<b>GIANT - C</b>	Si	3,2	Con bomba de desagüe	No	Si	3	87 / 96
<b>TITAN - C</b>	Si	3,2	Por Gravedad	Si	Si	4	100,6 / 112,5

# LAVADORA COMERCIAL

GIANT-C



TITAN-C



## LAVADORAS ELÉCTRICAS - CON RESISTENCIA -

		GIANT - 11Kg.				TITAN - 15Kg.
		OPL		COIN - PARA MONEDERO		OPL
		SIDE BY SIDE INDIVIDUAL	STACK LOWER COLUMN	SIDE BY SIDE INDIVIDUAL	STACK LOWER COLUMN	SIDE BY SIDE INDIVIDUAL
Dimensiones (LxPxA)	mm	686 x 767 x 983	686 x 767 x 983	686 x 767 x 983	686 x 767 x 983	737 x 814 x 1036
Dim. Emb. (LxPxA)	mm	755 x 795 x 1127	755 x 795 x 1127	755 x 795 x 1127	755 x 795 x 1127	788 x 846 x 1125

# LAV./SEC. CON MONEDERO INCORPORADO



## LAVADORA GIANT ELEC. CON MONEDERO INCORPORADO

DENOMINACIÓN	REFERENCIA	DENOMINACIÓN	Uds.	CÓDIGO
LAV. GIANT ELEC. SIDE&SIDE COIN	1L11E/S&S/MI	Lavadora Giant Elec.	1	14906
		Validador simple	1	16687
		Caja exterior seguridad	1	16688
		Caja recaudación	1	16689

## LAVADORA TITAN ELEC. CON MONEDERO INCORPORADO

DENOMINACIÓN	REFERENCIA	DENOMINACIÓN	Uds.	CÓDIGO
LAV. TITAN ELEC. SIDE&SIDE COIN	1L15E/S&S/MI	Lavadora Titan Elec.	1	15007
		Validador simple	1	16687
		Caja exterior seguridad	1	16688
		Caja recaudación	1	16689

## SECADORA GIANT ELEC. CON MONEDERO INCORPORADO

DENOMINACIÓN	REFERENCIA	DENOMINACIÓN	Uds.	CÓDIGO
SEC. GIANT ELEC. SIDE&SIDE COIN	1S11E/S&S/MI	Secadora Giant Elec.	1	14907
		Validador simple	1	16687
		Caja exterior seguridad	1	16688
		Caja recaudación	1	16689

## SECADOR GIANT GAS NATURAL CON MONEDERO INCORPORADO

DENOMINACIÓN	REFERENCIA	DENOMINACIÓN	Uds.	CÓDIGO
SEC. GIANT GAS. SIDE&SIDE COIN	1S11G/S&S/MI	Secadora Giant Gas Natural	1	16600
		Validador simple	1	16687
		Caja exterior seguridad	1	16688
		Caja recaudación	1	16689

Los modelos a gas son de manera estándar a gas Natural en el caso de Gas Propano se deben de solicitar en el momento del pedido.