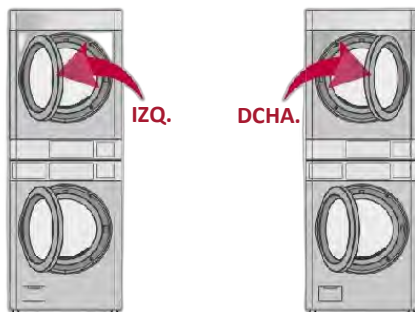


LAVANDERÍA COMERCIAL

Características Generales:

- Optimización del Gas y del flujo de Aire, controlando el flujo de aire y del gas al encender y al apagar la unidad, asignando la cantidad apropiada de gas y aire en varias fases, aumentando significativamente la eficiencia energética.
- Excelente rendimiento en el secado.
- Un Sensor de Secado, supervisa automáticamente temperatura y humedad en la ropa, ajustando el tiempo de secado final, para un funcionamiento correcto del equipo.
- Controles AdaptAble™, permite modificar la posición de control del equipo superior, ubicándolo junto al panel de control del equipo inferior, facilitando la programación de la columna de lavado LG.
- LG Smart Solution es un servicio en la Nube que conecta empresas y máquinas con todos, desde propietarios de negocios hasta clientes.
- Panel Wifi para conexión remota.
- Flow Sensing : Detección de flujo de aire automático, Detecta el bloqueo del conducto de los restos del secado.
- Seguridad implementada: Password de 4 dígitos en la placa electrónica para el acceso a la personalización de programas.
- Panel con Sistema Wifi incorporado.
- Motor resistente.
- Puerta de la secadora reversible.
- Filtro de la Secadora de fácil acceso.



MODELOS DISPONIBLES

(En función del modelo se le pueden añadir complementos: Monederos externos, internos, centrales de pagos,...).

Por su alimentación	Eléctricas	
	Gas	* Metano / Natural. *Propano / Butano.
Por su posición	Side By Side (S&S)	Equipo uno al lado del otro, no apilable.
	Stack Lower (S&L)	Para poner en la parte inferior de una columna.
	Stack Upper (S&U)	Para poner en la parte superior de una columna.
Por su funcionamiento	OPL	Funcionan sin monedero, con monedero externo o central de pagos.
	COIN	Funcionan con monedero interno.



SECADORA COMERCIAL TITAN

KILOS DE CARGA RECOMENDADOS 15 Kg.

OPL - S&S



COIN - S&S



OPL - S&U



Gas

Eléctrica

CILINDRO

Volumen del tambor	Litros	254	254
Diámetro	mm.	716	716
Profundidad	mm.	614	614

DIMENSIONES

Producto (L x P x A)	mm.	737 x 810 x 1.022	737 x 810 x 1.022
Con la puerta abierta	mm.	1.350	1.350
Embalaje (L x P x A)	mm.	800 x 858 x 1.158	800 x 858 x 1.158
Peso (Neto/Bruto)	Kg.	150 / 167,1	150 / 167,1

CLASIFICACIÓN

Clasificaciones eléctricas	V/Hz/A	220/50/2,4	220/50/22,5
----------------------------	--------	------------	-------------

*ÍNDICE DE CONSUMO POR CICLO

Electricidad	W.	0,35 (Max 0.7)	4.5~5.4
--------------	----	----------------	---------

SISTEMA & CONTROL

Tipo de calefacción		Gas (LNG/LPG)	Electric
Tipo de secado		Ventilación	Ventilación
Flujo de aire CFM	CFM	210	210
Motor kW	Kw.	0,33	0,33
Calificaciones de gas	Kw./BTU	7,4/25.000	-
Elementos de calefacción	Kw.	-	5,4
Duración del programa (Predeterminado)	min.	40	40

CONEXIONES

Diámetro de salida de aire	mm.	100	100
Diámetro de flujo de aire de escape	mm.	100	100

PROGRAMAS

Lista de programas	Temp. Alta	Temp. Alta
	Temp. Media	Temp. Media
	Temp. Baja	Temp. Baja
	Sin Resistencia	Sin Resistencia

ACABADO EXTERIOR

Tambor	Acero Inoxidable	Acero Inoxidable
--------	------------------	------------------

ELÉCTRICAS

GAS

LIGHT TITAN - C

SIDE BY SIDE (S&S)

STACK UPPER (S&U)

SIDE BY SIDE (S&S)

STACK UPPER (S&U)

NO APILABLE

APILABLE

NO APILABLE

APILABLE

Dim. s/emb. (LxPx A)	mm.	737 x 810 x 1022	737 x 810 x 1022	737 x 810 x 1022	737 x 810 x 1022
Dim. c/emb. (LxPx A)	mm.	800 x 858 x 1158	800 x 858 x 1158	800 x 858 x 1158	800 x 858 x 1158

El precio de los modelos COIN, Monedero Externo o Monedero Incorporado, se forma de los modelos base más los accesorios necesarios para completar el equipo (ver fotografía y Conceptos de Lavanderías).