## Ficha técnica

Lavadora 15 Kg

# sorprendente Tit allerente





Equipo lavado

Versión lav. Autoservicio



Titan

También disponible opción de cobro mediante tarjeta



Columna

Lista para instalarse en versión columna



		Non-heater Type
TAMBOR		
Volumen del tambor	cu.ft (I)	5.2 (147)
Capacidad (1:10)	kg/lb	14/30
Máxima capacidad de lavado	kg/lb	17/37
DIMENSI (D) (5		
Producto (ancho x alto x profundida	d)n.(mm)	29 (737) x 40.7 (1,036) x 32.3 (821)
Con puerta abierta	in.(mm)	57.4 (1,460)
Peso (Máquina/Embalaje)	lb (kg)	225 (102)/(121)
VELOCIDAD DE PROCESO		
Velocidad en fase de lavado	RPM	46
Velocidad en centrifugado (Alta velo	c.) RPM	1,000
SISTEMA & CONTROL ELECTRÓNICO		
Inverter Direct Drive Motor		Incluido
Controles electrónicos inteligentes		Incluido
Sistema de calentamiento	W	
Dispensador de productos de 3 com	partiment	Incluido
Descarga de agua mediante bomba		Incluido
Programación de precios		Special Vended Price
PROGRAMAS DE LAVADO		
		BLANCOS (Caliente)
		COLORES (Templado)
Lista de programas		PERM.PRESS (Warm)
		DELICADO (Frío)

ADD SUPER WASH (Option)

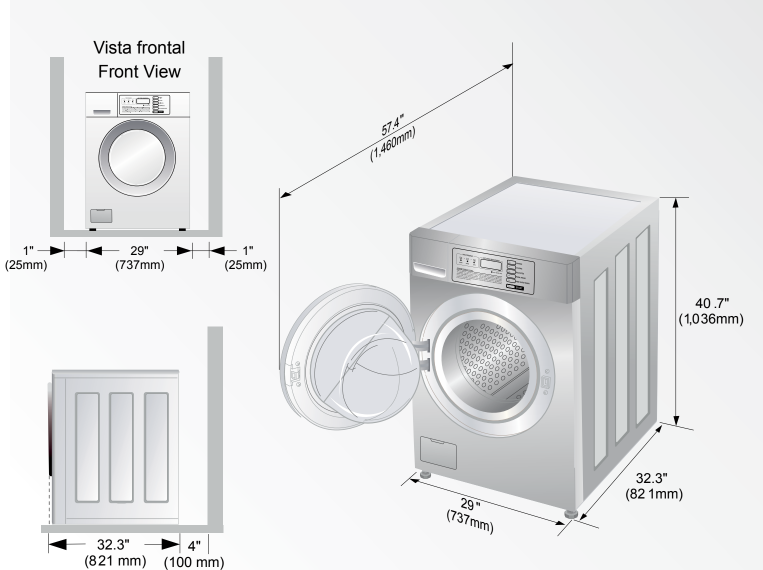
Vista lateral

Side View

Panel superior Porcelana Cristal de puerta transparente Incluido Colores Lacado en Plata anti óxido		-	
Aviso bloqueo puerta en display Sistema de Auto diagnosis del equipo Control automático de balanceo Eliminación automática de espuma sobrante Incluido Modo de estado en el Display Incluido Modo de funcionamiento silencioso (Low decibeli) Sensor de advertencia caja monedas abierto Incluido	CARACTERISTICAS PREMIUM		
Sistema de Auto diagnosis del equipo Control automático de balanceo Eliminación automática de espuma sobrante Indicador de tiempo restante en el Display Indicador de estado en el Display Indicador de estado en el Display Incluido Atomizador Atomizador Alta CALIDAD DE ACABADOS EXTERIORES Tambor Panel superior Cristal de puerta transparente Colores Lacado en Plata anti óxido Estructura Panel de control Ventana del Display  Incluido	Aviso sonoro fin de ciclo	Incluido	
Control automático de balanceo  Eliminación automática de espuma sobrante Incluido Indicador de tiempo restante en el Display Indicador de estado en el Display Indicador de estado en el Display Incluido Incluido Incluido Incluido Modo de funcionamiento silencioso (Low decibel) Sensor de advertencia caja monedas abierto Indicador sistema dosificación operativo Atomizador Incluido Incluid	Aviso bloqueo puerta en display	Incluido	
Eliminación automática de espuma sobrante Incluido Indicador de tiempo restante en el Display Indicador de estado en el Display 4 patas regulables en altura Modo de funcionamiento silencioso (Low decibel) Sensor de advertencia caja monedas abierto Incluido Incluido Incluido Sensor de advertencia caja monedas abierto Indicador sistema dosificación operativo Atomizador Válvula de descarga por gravedad Incluido  ALTA CALIDAD DE ACABADOS EXTERIORES Tambor Panel superior Panel superior Cristal de puerta transparente Cristal de puerta transparente Colores Lacado en Plata anti óxido Estructura Lacado en Plata anti óxido Estructura Panel de control Ventana del Display Aro exterior del tambor CIRCUITOS Y PROTECCIÓN ELÉCTRICA PCB Fusibles - Tarjeta control principal amps  112	Sistema de Auto diagnosis del equipo	Incluido	
Indicador de tiempo restante en el Display Indicador de estado en el Display Indicador de estado en el Display Incluido Incluido Incluido Modo de funcionamiento silencioso (Low decibel) Sensor de advertencia caja monedas abierto Indicador sistema dosificación operativo Atomizador Incluido	Control automático de balanceo	Incluido	
Indicador de tempo restado en el Display  4 patas regulables en altura  Modo de funcionamiento silencioso (Low decibel)  Sensor de advertencia caja monedas abierto Indicador sistema dosificación operativo  Atomizador  Válvula de descarga por gravedad  ALTA CALIDAD DE ACABADOS EXTERIORES  Tambor  Panel superior  Cristal de puerta transparente  Cristal de puerta transparente  Colores  Lacado en Plata anti óxido  Estructura  Panel de control  Ventana del Display  Aro exterior del tambor  CIRCUITOS Y PROTECCIÓN ELÉCTRICA  PCB Fusibles - Tarjeta control principal amps  1 Incluido  In	Eliminación automática de espuma sobrante	Incluido	
4 patas regulables en altura  Modo de funcionamiento silencioso (Low decibel)  Sensor de advertencia caja monedas abierto Indicador sistema dosificación operativo  Atomizador  Válvula de descarga por gravedad  ALTA CALIDAD DE ACABADOS EXTERIORES  Tambor  Panel superior  Cristal de puerta transparente  Colores  Lacado en Pata anti óxido  Estructura  Panel de control  Ventana del Display  Aro exterior del tambor  CIRCUITOS Y PROTECCIÓN ELÉCTRICA  PICILIDIO  Incluido  Incluido  Incluido  Incluido  Libre de óxido™ Tambor en Acero Inc  Porcelana  Lacado en Plata anti óxido  Lacado alta calidad color acero  Realizado en acero  Pantalla de seda  Aluminio  CIRCUITOS Y PROTECCIÓN ELÉCTRICA  PCB Fusibles - Tarjeta control principal amps  12	Indicador de tiempo restante en el Display	Incluido	
Modo de funcionamiento silencioso (Low decibeli)  Sensor de advertencia caja monedas abierto Indicador sistema dosificación operativo  Atomizador  Válvula de descarga por gravedad  ALTA CALIDAD DE ACABADOS EXTERIORES  Tambor  Libre de óxido™ Tambor en Acero Inc Panel superior  Cristal de puerta transparente  Cristal de puerta transparente  Colores  Lacado en Plata anti óxido  Estructura  Panel de control  Ventana del Display  Aro exterior del tambor  CIRCUITOS Y PROTECCIÓN ELÉCTRICA  PCB Fusibles - Tarjeta control principal amps  1 Incluido  Incluido  Incluido  Incluido  Incluido  Lacado ™ Tambor en Acero Inc Porcelana  Porcelana  Realizado en acero Panel de control  Pantalla de seda Aluminio  CIRCUITOS Y PROTECCIÓN ELÉCTRICA	Indicador de estado en el Display	Incluido	
Sensor de advertencia caja monedas abierto Incluido Indicador sistema dosificación operativo Atomizador Válvula de descarga por gravedad Incluido  ALTA CALIDAD DE ACABADOS EXTERIORES  Tambor Libre de óxido™ Tambor en Acero Inc Panel superior Porcelana Cristal de puerta transparente Colores Lacado en Plata anti óxido Estructura Lacado en Plata anti óxido Estructura Panel de control Ventana del Display Aro exterior del tambor CIRCUITOS Y PROTECCIÓN ELÉCTRICA PCB Fusibles - Tarjeta control principal amps 12	4 patas regulables en altura	Incluido	
Incluido Atomizador Atomizador Válvula de descarga por gravedad ALTA CALIDAD DE ACABADOS EXTERIORES  Tambor Panel superior Cristal de puerta transparente Colores Estructura Panel de control Ventana del Display Aro exterior del tambor CIRCUITOS Y PROTECCIÓN ELÉCTRICA  PIncluido Incluido Lacado en Plata anti óxido Lacado ela calidad color acer Realizado en acero Aluminio CIRCUITOS Y PROTECCIÓN ELÉCTRICA PCB Fusibles - Tarjeta control principal amps 12	Modo de funcionamiento silencioso (Low decibel)	Incluido	
Atomizador Incluido  Válvula de descarga por gravedad Incluido  ALTA CALIDAD DE ACABADOS EXTERIORES  Tambor Libre de óxido™ Tambor en Acero Inc  Panel superior Porcelana  Cristal de puerta transparente Incluido  Colores Lacado en Plata anti óxido  Estructura Lacado alta calidad color acero  Panel de control Realizado en acero  Ventana del Display Pantalla de seda  Aro exterior del tambor Aluminio  CIRCUITOS Y PROTECCIÓN ELÉCTRICA  PCB Fusibles - Tarjeta control principal amps 12	Sensor de advertencia caja monedas abierto	Incluido	
Válvula de descarga por gravedad       Incluido         ALTA CALIDAD DE ACABADOS EXTERIORES         Tambor       Libre de óxido™ Tambor en Acero Inc         Panel superior       Porcelana         Cristal de puerta transparente       Incluido         Colores       Lacado en Plata anti óxido         Estructura       Lacado alta calidad color acer         Panel de control       Realizado en acero         Ventana del Display       Pantalla de seda         Aro exterior del tambor       Aluminio         CIRCUITOS Y PROTECCIÓN ELÉCTRICA         PCB Fusibles - Tarjeta control principal amps       12	Indicador sistema dosificación operativo	Incluido	
ALTA CALIDAD DE ACABADOS EXTERIORES  Tambor  Panel superior  Cristal de puerta transparente  Colores  Lacado en Plata anti óxido  Estructura  Panel de control  Ventana del Display  Aro exterior del tambor  CIRCUITOS Y PROTECCIÓN ELÉCTRICA  PCB Fusibles - Tarjeta control principal amps  1 bibre de óxido ™ Tambor en Acero Inc  Porcelana  Incluido  Lacado en Plata anti óxido  Lacado alta calidad color acero  Realizado en acero  Pantalla de seda  Aluminio  CIRCUITOS Y PROTECCIÓN ELÉCTRICA  PCB Fusibles - Tarjeta control principal amps  12	Atomizador	Incluido	
Tambor  Panel superior  Porcelana  Cristal de puerta transparente  Colores  Estructura  Panel de control  Ventana del Display  Aro exterior del tambor  CIRCUITOS Y PROTECCIÓN ELÉCTRICA  Panel de óxido™ Tambor en Acero Inc  Porcelana  Lacado en Plata anti óxido  Lacado alta calidad color acer  Realizado en acero  Pantalla de seda  Aluminio  CIRCUITOS Y PROTECCIÓN ELÉCTRICA  PCB Fusibles - Tarjeta control principal amps  12	Válvula de descarga por gravedad	Incluido	
Panel superior Porcelana Cristal de puerta transparente Incluido Colores Lacado en Plata anti óxido Estructura Lacado alta calidad color acer Panel de control Realizado en acero Ventana del Display Pantalla de seda Aro exterior del tambor Aluminio CIRCUITOS Y PROTECCIÓN ELÉCTRICA PCB Fusibles - Tarjeta control principal amps 12	ALTA CALIDAD DE ACABADOS EXTERIORES		
Cristal de puerta transparente Incluido  Colores Lacado en Plata anti óxido  Estructura Lacado alta calidad color acer  Panel de control Realizado en acero  Ventana del Display Pantalla de seda  Aro exterior del tambor Aluminio  CIRCUITOS Y PROTECCIÓN ELÉCTRICA  PCB Fusibles - Tarjeta control principal amps 12	Tambor	Libre de óxido™ Tambor en Acero Inox	
Colores Lacado en Plata anti óxido Estructura Lacado alta calidad color acer Panel de control Ventana del Display Aro exterior del tambor CIRCUITOS Y PROTECCIÓN ELÉCTRICA PCB Fusibles - Tarjeta control principal amps 12	Panel superior	Porcelana	
Estructura  Panel de control  Panel de control  Ventana del Display  Aro exterior del tambor  CIRCUITOS Y PROTECCIÓN ELÉCTRICA  PCB Fusibles - Tarjeta control principal amps  12	Cristal de puerta transparente	Incluido	
Panel de control  Ventana del Display  Aro exterior del tambor  CIRCUITOS Y PROTECCIÓN ELÉCTRICA  PCB Fusibles - Tarjeta control principal amps  12	Colores	Lacado en Plata anti óxido	
Ventana del Display  Aro exterior del tambor  CIRCUITOS Y PROTECCIÓN ELÉCTRICA  PCB Fusibles - Tarjeta control principal amps  12	Estructura	Lacado alta calidad color acerd	
Aro exterior del tambor Aluminio  CIRCUITOS Y PROTECCIÓN ELÉCTRICA  PCB Fusibles - Tarjeta control principal amps 12	Panel de control	Realizado en acero	
CIRCUITOS Y PROTECCIÓN ELÉCTRICA PCB Fusibles - Tarjeta control principal amps 12	Ventana del Display	Pantalla de seda	
PCB Fusibles - Tarjeta control principal amps 12	Aro exterior del tambor	Aluminio	
	CIRCUITOS Y PROTECCIÓN ELÉCTRICA		
PCB Fusibles - Filtros ensamblados amps 15	PCB Fusibles - Tarjeta control principal amps	12	
	PCB Fusibles - Filtros ensamblados amps	15	

#### Titan PRO -C Lavadora de uso profesional Capacidad de carga: 15 Kg





<sup>\*</sup> Dimensiones y pesos son aproximados. Diseño, características y especificaciones sujetos a cambios sin previo aviso. Algunos modelos pueden no estar disponibles en algunos países.

<sup>\*</sup> Dimensions and weights are approximate. Design, features and specifications subject to change without notice. Some models may not be available for sales in certain countries.

## Ficha técnica

Lavadora 11 Kg

admirable 5 an t





cobro mediante tarjeta





Lista para instalarse en versión columna

		Non-heater Type
TAMBOR		
Volumen del tambor	cu.ft (I)	3.6 (102.7)
Diámetro	in/mm	22.1 (560)
Profundidad	in/mm	16.5 (419.3)
DIMENSI ON 5		
Producto (ancho x alto x profundio	dad)in.(mm)	27 (686) x 38.7 (983) x 29.8 (756
Con puerta abierta	in.(mm)	50.8 (1291)
Peso (Máquina/Embalaje)	lb (kg)	191 (87)/205 (93)
VELOCIDAD DE PROCESO		
Velocidad en fase de lavado	RPM	45
Velocidad en centrifugado (Alta ve	eloc.) RPM	1,150 - 413 G
Uso de agua		
Li	tros (mínimo)	42.4
SISTEMA & CONTROL ELECTRÓNICO		
Requerimiento eléctrico	V/Hz/amps	220/60/5
Inverter Direct Drive Motor		Incluido
Controles electrónicos inteligentes	S	Incluido
Sistema de calentamiento	W	-
Dispensador de productos de 4 c	ompartiment	Incluido

Programación de precios	Special Vended Price
PROGRAMAS DE LAVADO	
	BLANCOS (Caliente)
	COLORES (Templado)
	PERM.PRESS (Warm)
Lista de programas	DELICADO (Frío)
	ADD SUPER WASH (Option
	-

Descarga de agua mediante bomba

Incluido

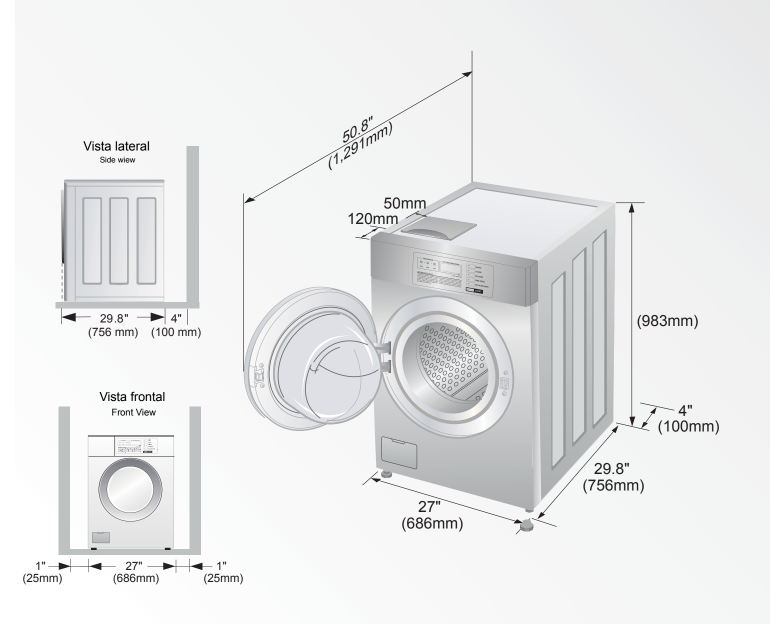
15

Lista de programas	DELICADO (FIIO)
	ADD SUPER WASH (Option
CARACTERISTICAS PREMIUM	-
Aviso sonoro fin de ciclo	Incluido
Aviso bloqueo puerta en display	Incluido
Sistema de Auto diagnosis del equipo	Incluido
Control automático de balanceo	Incluido
Eliminación automática de espuma sobrante	Incluido
Indicador de tiempo restante en el Display	Incluido
Indicador de estado en el Display	Incluido
4 patas regulables en altura	Incluido
Modo de funcionamiento silencioso (Low decibel)	Incluido
Sensor de advertencia caja monedas abierto	Incluido
Indicador sistema dosificación operativo	Incluido
Atomizador	Incluido
Válvula de descarga por gravedad	Incluido
ALTA CALIDAD DE ACABADOS EXTERIORES	
Tambor	Libre de óxido™ Tambor en Acero In
Panel superior	Porcelana
Cristal de puerta transparente	Incluido
Colores	Lacado en Plata anti óxido
Estructura	Lacado alta calidad color ace
Panel de control	Realizado en acero
Ventana del Display	Pantalla de seda
Aro exterior del tambor	Aluminio
CIRCUITOS Y PROTECCIÓN ELÉCTRICA	
PCB Fusibles - Tarjeta control principal amps	12

PCB Fusibles - Filtros ensamblados amps

#### Giant PLUS -C Lavadora uso profesional Capacidad de carga: 11 Kg





## Ficha técnica

Secadora 11 Kg

## sorprendente GOOGLESSEE







Columna

Lista para instalarse en

versión columna



		Versión Gas	Versión Eléctrica
		Gas Type	Electric Type
AMBOR			
Volumen del tambor	cu.ft (I)	7.1 (201)	7.1 (201)
Diametro	in.(mm)	26.1 (663)	26.1 (663)
Profundidad	in.(mm)	22.5 (570.6)	22.5 (570.6)
DIMENSI (DI E			
Máquina (ancho x alto x profundidad)	in. (mm)	27 (686) x 38.7 (983) x 30.1 (764)	27 (686) x 38.7 (983) x 30.1 (764
Con puerta abierta	in. (mm)	49.8 (1264)	49.8 (1264)
Embalaje (alto x ancho x profundidad)	in. (mm)	29.9 (760) x 46.1 (1170) x 31.3 (795)	29.9 (760) x 46.1 (1170) x 31.3 (795
Peso (Máquina / con embalaje)	lb (kg)	130 (59)/143 (65)	130 (59)/143 (65)
UNCIONAMIENTO			
Requerimiento eléctrico	V/Hz/amps	220/60/3	220/60/21
Tipo de calentamiento		Gas	Electric
Tipo de secado		Ventilación	Ventilación
Flujo de aire	CFM	160	160
Motor	KW	0.4 (120V/60Hz)	0.4 (120V/60Hz)
Calificación gas	KW/BTU	5.8 (EU)/20,000	
Resistencias calentamiento	W		5400
Trodictional salemannonio			
CONEXIONES			
Diámetro salida de aire	in.(mm)	4 (100)	4 (100)
Diámetro tubo extracción flujo	in.(mm)	4 (100)	4 (100)
SISTEMA Y CONTROL ELECTRÓNICO	111.(11111)	(100)	* (****)
Programación de precios		Special Vended Price	Special Vended Price
Controles electrónicos inteligentes		Incluido	Incluido
PROGRAMAS DE SECADO			
Blanco & Colores		Incluido	Incluido
Listo para planchar		Incluido	Incluido
Delicado		Incluido	Incluido
CARACTERISTICAS PREMIUM		Incluido	Includo
AUTO TENSTICAS FILENION			
Aviso fin de ciclo		Incluido	Incluido
Tipo calentamiento		-	Multi-level control
'		On/Off	-
Tipos válvulas de gas			
Posibilidad de puerta con apertura a aml			Incluido
Indicador de tiempo restante en el Displa	ау	Incluido	Incluido
Sistema de Auto diagnosis del equipo		Incluido	Incluido
		Lead 1.1	1. 1.1
Indicador de estado en el Display		Incluido	Incluido
4 patas regulables en altura		Incluido	Incluido
4 patas regulables en altura Sensor de advertencia caja monedas ab	ierto		
4 patas regulables en altura Sensor de advertencia caja monedas ab ALIDAD DE ACABADO EXTERIOR	ierto	Incluido Incluido	Incluido Incluido
4 patas regulables en altura Sensor de advertencia caja monedas ab CALIDAD DE ACABADO EXTERIOR Panel superior	ierto	Incluido Incluido Porcelana (Máquina) / Acero lacado (Columna)	Incluido Incluido Porcelana (Máquina) / Acero Iacado (Columna)
4 patas regulables en altura Sensor de advertencia caja monedas ab ALIDAD DE ACABADO EXTERIOR	ierto	Incluido Incluido	Incluido Incluido
4 patas regulables en altura Sensor de advertencia caja monedas ab CALIDAD DE ACABADO EXTERIOR Panel superior	ierto	Incluido Incluido Porcelana (Máquina) / Acero lacado (Columna)	Incluido Incluido Porcelana (Máquina) / Acero Iacado (Columna)
4 patas regulables en altura Sensor de advertencia caja monedas ab CALIDAD DE ACABADO EXTERIOR Panel superior Cristal de puerta transparente	ierto	Incluido Incluido Porcelana (Máquina) / Acero lacado (Columna) Incluido	Incluido Incluido  Porcelana (Máquina) / Acero Iacado (Columna) Incluido Lacado en Plata anti óxido
4 patas regulables en altura Sensor de advertencia caja monedas ab CALIDAD DE ACABADO EXTERIOR Panel superior Cristal de puerta transparente Colores	ierto	Incluido Incluido  Porcelana (Máquina) / Acero lacado (Columna) Incluido Lacado en Plata anti óxido	Incluido Incluido  Porcelana (Máquina) / Acero lacado (Columna) Incluido Lacado en Plata anti óxido
4 patas regulables en altura Sensor de advertencia caja monedas ab ALIDAD DE ACABADO EXTERIOR Panel superior Cristal de puerta transparente Colores Estructura	ierto	Incluido Incluido  Porcelana (Máquina) / Acero lacado (Columna) Incluido Lacado en Plata anti óxido Lacado alta calidad color acero	Incluido Incluido  Porcelana (Máquina) / Acero lacado (Columna) Incluido Lacado en Plata anti óxido Lacado alta calidad color acero

#### Giant PLUS -C Secadora uso profesional Capacidad de carga: 11 Kg



Hueco ventilación Ventilation hole

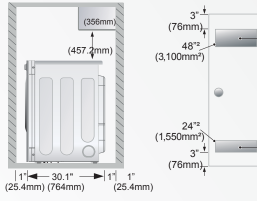
Hueco ventilación

Ventilation hole









Vista lateral
Side view

Sistema de ventilación Ventilation system

