20009014

FICHA DE PRODUCTO

#### Estado R Creación 28. 07. 2021 00:00:00 Actualización: 28. 07. 2022 01:36:20

# Hisense



### Lavadora 20009014 WFQY901429VJM

# Características Principales de Venta :

INVERTER	Sí
FUNCIÓN VAPOR	Sí
# PROGRAMAS	15
PROGRAMA AUTO-LIMPIEZA TAMBOR	Sí
DETECCION AUTOMATICA PESO DE CARGA	Sí
OPCION EVITAR CENTRIFUGADO	Sí
SISTEMA CONTROL DE BALANCE	Sí
AUTO-DIAGNOSTICO	Sí
BLOQUEO INFANTIL	Sí
VOLUMEN DEL TAMBOR	66 I



## INFORMACIÓN BASICA:

MARCA:	HISENSE
CATEGORÍA:	Lavadora
CÓDIGO COMERCIAL:	WFQY901429VJM
CÓDIGO INTERNO:	20009014
CÓDIGO EAN:	6901101814739
TIPO INSTALACIÓN:	Libre Instalación
TAPA SUPERIOR EXTRAÍBLE:	N/A
TIPO DE CARGA:	Frontal
BISAGRA:	Izquierda
COLOR PANEL FRONTAL:	Blanco / Plástico
COLOR PANEL LATERAL:	Blanco / Chapa estañada y bamizada
LARGO CABLE CONEXIÓN:	150 cm
TIPO ENCHUFE:	Euro
ALTO PRODUCTO:	850 mm
PESO NETO:	67,0 Kg
PESO BRUTO:	70,0 Kg
DIÁMETRO PUERTA:	340 mm
TIPO CONTROL:	Display LED
PATAS AJUSTABLES:	Si - Todas
RUEDAS:	No
COLOR PRINCIPAL:	Blanco
ANCHO PRODUCTO:	600 mm
ALTO PRODUCTO:	850 mm
PROFUNDIDAD PRODUCTO:	610 mm
ANCHO EMBALADO:	660 mm
ALTO EMBALADO:	890 mm
PROFUNDIDAD EMBALADO:	670 mm

# INFORMACIÓN ADICIONAL:

OPCIÓN SELECCIÓN VELOCIDAD CENTRIFUGADO:	Si
OPCIÓN EVITAR CENTRIFUGADO:	Sí
SISTEMA CONTROL DE ESPUMA:	Sí
SISTEMA CONTROL DE ESTABILIDAD:	Sí
SISTEMA PROTECCIÓN DESBORDAMIENTO:	Si
OPCIÓN AJUSTE DE TEMPERATURA:	Si
OPCIÓN LAVADO EN FRIO:	Sí
OPCIÓN CICLO DIFERIDO:	Si - Delimitado

2/2

OPCIÓN PRELAVADO:
OPCIÓN LAVADO RAPIDO:
No
TIPO APERTURA PUERTA:
VOLUMEN TAMBOR:
MATERIAL TAMBOR:
CONECTIVIDAD:
SÍ
No
NA
Acero Inoxidable
No

### **INFORMACIÓN EFICIENCIA:**

CLASE EFICIENCIA ENERGÉTICA: CLASE EFICIENCIA CENTRIFUGADO: В **VELOCIDAD CENTRIFUGADO:** 1400 rpm CAPACIDAD LAVADO: 0,0 Kg CLASE EMISIÓN DE RUIDO: NIVEL DE RUIDO: 72 dB re 1 pW EFECTIVIDAD DE ENJUAGUE: 4,0 g/kg EEI: 51,9 0,49 kWh/kg CONSUMO ENERGÍA PROGRAMA EFICIENTE: CONSUMO AGUA PROGRAMA EFICIENTE: 49 l/cycle HUMEDAD REMANENTE: 50 % DURACIÓN PROGRAMA EFICIENTE: 228

FICHA DE PRODUCTO