

FICHA DE PRODUCTO

Hisense



Lavadora
740427
WFGE111449VM

Características Principales de Venta :

INVERTER	✓
LAVADO VAPOR STEAM MIX	✓
FUNCION PROGRAMA CORTO	✓
# PROGRAMAS	16
INDICADOR DIGITAL DE Tº	✓
INDICADOR SONORO	✓
TAMBOR ACERO INOXIDABLE	✓
PROGRAMA AUTO-LIMPIEZA TAMBOR	✓
PANEL LATERAL DISEÑO STABLE TECH	✓
Fácil planchado	Programa fácil planchado
OPCION AJUSTE DE TEMPERATURA	✓
DISEÑO TAMBOR	WaveActive
CONTROL INTUITIVO	✓
PUERTA DISEÑO ELEGANTE	✓
APERTURA DE PUERTA	180 °
BLOQUEO INFANTIL	✓
Volumen del tambor	68 l

INFORMACION BASICA :

MARCA	HISENSE
CATEGORIA	Lavadora
CODIGO COMERCIAL	WFGE111449VM
CODIGO INTERNO	740427
CODIGO EAN	3838782616303
TIPO INSTALACION	Libre Instalación
TAPA SUPERIOR EXTRAIBLE	N/A
TIPO DE CARGA	Frontal
BISAGRA	Izquierda
COLOR PANEL FRONTAL	Blanco / Plástico
COLOR PANEL LATERAL	Blanco / Chapa estañada y barnizada
POTENCIA	1900 W
CORRIENTE	10,0 A
TENSION	220-240 V
FRECUENCIA	50 Hz
LARGO CABLE CONEXION	150 cm
TIPO ENCHUFE	Euro
ALTO PRODUCTO	850 mm
PESO NETO	78,9 Kg
PESO BRUTO	80,4 Kg
DIAMETRO PUERTA	340 mm
TIPO CONTROL	Electrónico
PATAS AJUSTABLES	Si - Todas
RUEDAS	No
Máxima adaptabilidad de las patas	10 mm
COLOR PRINCIPAL	Blanco
ANCHO PRODUCTO	600 mm
ALTO PRODUCTO	850 mm
PROFUNDIDAD PRODUCTO	610 mm
ANCHO EMBALADO	640 mm
ALTO EMBALADO	890 mm
PROFUNDIDAD EMBALADO	690 mm

INFORMACION ADICIONAL :

OPCION SELECCION VELOCIDAD CENTRIFUGADO	Si
OPCION EVITAR CENTRIFUGADO	No
SISTEMA CONTROL DE ESPUMA	Sí
SISTEMA CONTROL DE ESTABILIDAD	Sí

SISTEMA PROTECCION DESBORDAMIENTO	Si
OPCION AJUSTE DE TEMPERATURA	Si
OPCION LAVADO EN FRIO	Si
INDICADOR TIEMPO REMANENTE DE CICLO	No
OPCION INICIO DIFERIDO	Si - Hasta 24 hs
OPCION PRELAVADO	Si
OPCION LAVADO RAPIDO	Si
PROGRAMA LANA	No
PROGRAMA DELICADOS / SEDA	No
TIPO APERTURA PUERTA	Tirador
VOLUMEN TAMBOR	68 l
MATERIAL TAMBOR	Acero Inoxidable
PROGRAMA AUTOMATICO	Si
CONECTIVIDAD	No

INFORMACION EFICIENCIA :

CLASE EFICIENCIA ENERGETICA	A
CLASE EFICIENCIA CENTRIFUGADO	B
VELOCIDAD CENTRIFUGADO	1400 rpm
CAPACIDAD LAVADO	1,03 Kg
CLASE EMISION DE RUIDO	B
NIVEL DE RUIDO	76 dB(A) re 1pW
EFFECTIVIDAD DE ENJUAGUE	4,0 g/kg
EEl	51,4
CONSUMO ENERGIA PROGRAMA ECO 40-60°	0,52 kWh/kg
CONSUMO AGUA PROGRAMA ECO 40-60	52 l/cycle
HUMEDAD REMANENTE	53 %
DURACION PROGRAMA	198

FICHA DE PRODUCTO