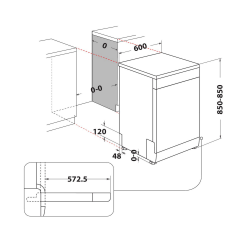
W2F HD624

12NC: 869991663330

Código EAN: 8003437643149







Tipo de construcción Independiente Tipo de instalación Independiente Tipo de control Electrónica Control e indicadores - Encimera extraíble Si Color principal del producto Blanco Potencia de conexión 1900 Intensidad corriente eléctrica 10 Tensión 220-240 Frecuencia 50 Longitud del cable de alimentación eléctrica 130 Tipo de clavija Schuko Longitud del manguito de entrada 155 Longitud del manguito de salida 150 Patas regulables Sí - todas en la par frontal Altura del producto 850 Anchura del producto 590 Altura mínima del hueco 820 Altura mínima del hueco 900 Anchura mínima del nicho 0 0 Anchura máxima del nicho 590 Peso neto 43.1 Peso bruto	CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES	
Tipo de control Control e indicadores Encimera extraíble Si Color principal del producto Potencia de conexión Intensidad corriente eléctrica Tensión Congitud del cable de alimentación eléctrica Tipo de clavija Longitud del manguito de entrada Longitud del manguito de salida Tensión Sí - todas en la parfrontal Altura del producto Anchura del producto Altura mínima del hueco Anchura mínima del hueco Anchura mínima del nicho Anchura máxima del nicho Fondo del hueco	Tipo de construcción	Independiente
Control e indicadores Encimera extraíble Si Color principal del producto Potencia de conexión Intensidad corriente eléctrica Tensión 220-240 Frecuencia Longitud del cable de alimentación eléctrica Tipo de clavija Congitud del manguito de entrada Longitud del manguito de salida Longitud del manguito de salida Tipo Patas regulables Sí - todas en la par frontal Altura del producto Anchura del producto Fondo del producto Si - todas en la par frontal Altura mínima del hueco Altura mínima del hueco Anchura mínima del nicho Anchura mínima del nicho Fondo del hueco	Tipo de instalación	Independiente
Encimera extraíble Color principal del producto Potencia de conexión Intensidad corriente eléctrica Tensión Tensión Color principal del producto Tensión Tensión Tensión Tensión Tensión Tensión Tipo de clable de alimentación eléctrica Tipo de clavija Congitud del manguito de entrada Longitud del manguito de salida Tipo Patas regulables Tensión Tipo de clavija Schuko Si - todas en la para frontal Altura del producto Anchura del producto Fondo del producto Tensión Tipo de clavija Schuko Tipo de clavija Tipo de c	Tipo de control	Electrónica
Color principal del producto Potencia de conexión Intensidad corriente eléctrica Tensión Zezo-240 Frecuencia Longitud del cable de alimentación eléctrica Tipo de clavija Congitud del manguito de entrada Longitud del manguito de salida Tipo de salida Patas regulables Sí - todas en la para frontal Altura del producto Anchura del producto Fondo del producto Si - todas en la para frontal Altura mínima del hueco Altura mínima del hueco Anchura mínima del nicho Anchura máxima del nicho Anchura máxima del nicho Fondo del hueco	Control e indicadores	-
Potencia de conexión Intensidad corriente eléctrica Tensión 220-240 Frecuencia 50 Longitud del cable de alimentación eléctrica 130 Tipo de clavija Schuko Longitud del manguito de entrada Longitud del manguito de salida Patas regulables Sí - todas en la par frontal Altura del producto Anchura del producto Fondo del producto Si - todas en la par frontal Altura mínima del hueco Altura mínima del hueco Anchura mínima del nicho Anchura máxima del nicho Fondo del hueco	Encimera extraíble	Si
Intensidad corriente eléctrica Tensión 220-240 Frecuencia 50 Longitud del cable de alimentación eléctrica Tipo de clavija Longitud del manguito de entrada Longitud del manguito de salida Patas regulables Finotal Altura del producto Anchura del producto Fondo del producto Altura mínima del hueco Anchura mínima del hueco Anchura mínima del nicho Anchura máxima del nicho Anchura máxima del nicho Fondo del hueco	Color principal del producto	Blanco
Tensión 220-240 Frecuencia 50 Longitud del cable de alimentación eléctrica 130 Tipo de clavija Schuko Longitud del manguito de entrada 155 Longitud del manguito de salida 150 Patas regulables Sí - todas en la parr frontal Altura del producto 850 Anchura del producto 600 Fondo del producto 590 Altura mínima del hueco 820 Altura máxima del hueco 900 Anchura mínima del nicho 0 0 Anchura máxima del nicho 590 Peso neto 43.1	Potencia de conexión	1900
Frecuencia 50 Longitud del cable de alimentación eléctrica 130 Tipo de clavija Schuko Longitud del manguito de entrada 155 Longitud del manguito de salida 150 Patas regulables Sí - todas en la parfrontal Altura del producto 850 Anchura del producto 600 Fondo del producto 590 Altura mínima del hueco 820 Altura máxima del hueco 900 Anchura máxima del nicho 0 0 Anchura máxima del nicho 590 Peso neto 43.1	Intensidad corriente eléctrica	10
Longitud del cable de alimentación eléctrica Tipo de clavija Schuko Longitud del manguito de entrada Longitud del manguito de salida Patas regulables Sí - todas en la par frontal Altura del producto Anchura del producto Fondo del producto Altura mínima del hueco Altura mínima del hueco Anchura mínima del nicho Anchura máxima del nicho Fondo del hueco Secondo del hueco Anchura máxima del nicho Fondo del hueco	Tensión	220-240
Tipo de clavija Longitud del manguito de entrada Longitud del manguito de salida Patas regulables Altura del producto Fondo del producto Altura mínima del hueco Anchura mínima del hueco Anchura mínima del nicho Anchura máxima del nicho Fondo del hueco Solution Anchura máxima del nicho Anchura máxima del nicho Fondo del hueco	Frecuencia	50
Longitud del manguito de entrada Longitud del manguito de salida Patas regulables Altura del producto Anchura del producto Fondo del producto Altura mínima del hueco Altura mínima del hueco Anchura mínima del nicho Anchura máxima del nicho Fondo del hueco Servicio del producto Anchura máxima del nicho Anchura máxima del nicho Fondo del hueco Fondo del hueco Fondo del hueco Fondo del hueco Peso neto 43.1	Longitud del cable de alimentación eléctrica	130
Longitud del manguito de salida Patas regulables Altura del producto Anchura del producto Fondo del producto Altura mínima del hueco Altura máxima del hueco Anchura mínima del nicho Anchura máxima del nicho O Anchura máxima del nicho Fondo del hueco Servicio del hueco Anchura máxima del nicho Anchura máxima del nicho Fondo del hueco Fondo del hueco Peso neto 43.1	Tipo de clavija	Schuko
Patas regulables Altura del producto Anchura del producto Fondo del producto Altura mínima del hueco Altura máxima del hueco Anchura mínima del nicho Anchura máxima del nicho Fondo del hueco O Anchura máxima del nicho Fondo del hueco Fondo del hueco Fondo del hueco Fondo del hueco Peso neto Sí - todas en la par frontal Sí - todas en la par frontal 850 820 Anchura mínima del nicho 0 Anchura máxima del nicho 590 Fondo del hueco 590 Peso neto	Longitud del manguito de entrada	155
Patas regulables Altura del producto Anchura del producto Fondo del producto Altura mínima del hueco Altura máxima del hueco Anchura mínima del nicho Anchura máxima del nicho Fondo del hueco 590 Peso neto frontal 850 820 820 820 Altura máxima del hueco 900 Anchura máxima del nicho 600 Fondo del hueco 590 Peso neto	Longitud del manguito de salida	150
Altura del producto 850 Anchura del producto 600 Fondo del producto 590 Altura mínima del hueco 820 Altura máxima del hueco 900 Anchura mínima del nicho 0 Anchura máxima del nicho 600 Fondo del hueco 590 Peso neto 43.1	Datas vasulables	Sí - todas en la parte
Anchura del producto 600 Fondo del producto 590 Altura mínima del hueco 820 Altura máxima del hueco 900 Anchura mínima del nicho 0 Anchura máxima del nicho 600 Fondo del hueco 590 Peso neto 43.1	ratas regutables	frontal
Fondo del producto 590 Altura mínima del hueco 820 Altura máxima del hueco 900 Anchura mínima del nicho 0 Anchura máxima del nicho 600 Fondo del hueco 590 Peso neto 43.1	Altura del producto	850
Altura mínima del hueco 820 Altura máxima del hueco 900 Anchura mínima del nicho 0 Anchura máxima del nicho 600 Fondo del hueco 590 Peso neto 43.1	Anchura del producto	600
Altura máxima del hueco 900 Anchura mínima del nicho 0 Anchura máxima del nicho 600 Fondo del hueco 590 Peso neto 43.1	Fondo del producto	590
Anchura mínima del nicho Anchura máxima del nicho Fondo del hueco Peso neto 0 43.1	Altura mínima del hueco	820
Anchura máxima del nicho 600 Fondo del hueco 590 Peso neto 43.1	Altura máxima del hueco	900
Fondo del hueco 590 Peso neto 43.1	Anchura mínima del nicho	0
Peso neto 43.1	Anchura máxima del nicho	600
1000	Fondo del hueco	590
Peso bruto 44.9	Peso neto	43.1
	Peso bruto	44.9

CARACTERÍSTICAS TÉCNICA	.S
Programa automático	Si
Temperatura máxima de la toma de agua	60
Opción de programación diferida	Continuo
Tiempo de retardo máximo de inicio	24
Indicación de fase del programa	-
Indicación de tiempo restante	Si
Indicador luminoso de sal	Si
Indicador luminoso de agente de aclarado	Si
Dispositivo de seguridad	N/A
Cesta superior regulable	si
Tamaño máximo de plato en la cesta superior	0
Tamaño máximo de plato en la cesta inferior	0
Número máximo de cubiertos (EU 2017/1369)	14
Instalación en columna	No

DATOS DE CONSUMO	
Clase de eficiencia energética (norma (UE) 2017/1369)	E
Consumo de energía de 100 ciclos del programa Eco (EU 2017/1369)	95
Consumo de energía en modo de espera (EU 2017/1369)	0,50
Consumo de energía en modo apagado (EU 2017/1369)	0,00
Consumo de agua del programa eco en litros por ciclo (EU 2017/1369)	9,5
Emisiones de ruido aéreo (EU 2017/1369)	44
Clase de emisiones de ruido aéreo (EU 2017/1369)	В
Duración del programa (HMM) (EU 2017/1369)	3:35