WFC 3C42 P

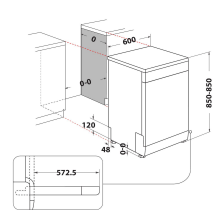
12NC: 869991612370

Código EAN: 8003437612480



SENSING THE DIFFERENCE





Tipo de construcción Tipo de instalación Tipo de control Control e indicadores Encimera extraíble Color principal del producto Potencia de conexión Intensidad corriente eléctrica Tensión Frecuencia Longitud del cable de alimentación eléctrica Tipo de clavija	Independiente Independiente Electrónica - Si Blanco
Tipo de control Control e indicadores Encimera extraíble Color principal del producto Potencia de conexión Intensidad corriente eléctrica Tensión Frecuencia Longitud del cable de alimentación eléctrica	Electrónica - Si
Control e indicadores Encimera extraíble Color principal del producto Potencia de conexión Intensidad corriente eléctrica Tensión Frecuencia Longitud del cable de alimentación eléctrica	- Si
Encimera extraíble Color principal del producto Potencia de conexión Intensidad corriente eléctrica Tensión Frecuencia Longitud del cable de alimentación eléctrica	
Color principal del producto Potencia de conexión Intensidad corriente eléctrica Tensión Frecuencia Longitud del cable de alimentación eléctrica	
Potencia de conexión Intensidad corriente eléctrica Tensión Frecuencia Longitud del cable de alimentación eléctrica	Blanco
Intensidad corriente eléctrica Tensión Frecuencia Longitud del cable de alimentación eléctrica	
Tensión Frecuencia Longitud del cable de alimentación eléctrica	1900
Frecuencia Longitud del cable de alimentación eléctrica	10
Longitud del cable de alimentación eléctrica	220-240
	50
Tipo de clavija	130
	Schuko
Longitud del manguito de entrada	155
Longitud del manguito de salida	150
Patas regulables	Sí - todas en la parte
ratas regulables	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	600
Anchura máxima del nicho	600
Fondo del hueco	590
Peso neto	590
Peso bruto	47

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS		
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	si	
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)	С
Consumo de energía de 100 ciclos del programa Eco (EU 2017/1369)	75
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)	42
Clase de emisiones de ruido aéreo (EU 2017/1369)	В
Duración del programa (HMM) (EU 2017/1369)	3:10