## **W2I HD526 A**

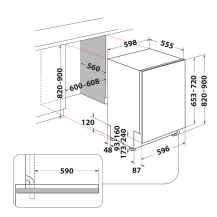
12NC: 869991663290

Código EAN: 8003437643101



SENSING THE DIFFERENCE





Tipo de construcción Tipo de instalación Tipo de control Control e indicadores Encimera extraíble Color principal del producto Potencia de conexión	Integrable Panelable Electrónica Digit
Tipo de control Control e indicadores Encimera extraíble Color principal del producto Potencia de conexión	Electrónica Digit
Control e indicadores Encimera extraíble Color principal del producto Potencia de conexión	Digit
Encimera extraíble Color principal del producto Potencia de conexión	-
Color principal del producto Potencia de conexión	N1 / A
Potencia de conexión	N/A
	Blanco
Yester and district and analysis and and and	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 parte
	frontal
Altura del producto	820
Anchura del producto	598
Fondo del producto	555
Altura mínima del hueco	0
Altura máxima del hueco	0
Anchura mínima del nicho	0
Anchura máxima del nicho	0
Fondo del hueco	560
Peso neto	35.5
Peso bruto	37.5

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS		
Programa automático	Si	
Temperatura máxima de la toma de agua	60	
Opción de programación diferida	Continuo	
Tiempo de retardo máximo de inicio	12	
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)	46
Clase de emisiones de ruido aéreo (EU 2017/1369)	С
Duración del programa (EU 2017/1369)	3:35