

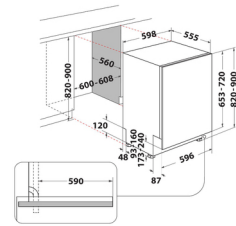
Whirlpool W2I HD526 A Completamente integrado 14 cubiertos E

Marca : Whirlpool

Código del producto: 859991663290

Nombre del producto : W2I HD526 A

Whirlpool W2I HD526 A. Tipo de instalación: Completamente integrado, Talla del producto: Tamaño completo (60 cm), Panel de control: Blanco. Número de cubiertos: 14 cubiertos, Clase de emisión de ruido: C, Nivel de ruido: 46 dB. Clase de eficiencia de energía: E, Consumo de agua por ciclo de lavado: 9,5 L, Consumo de energía por 100 ciclos: 95 kWh. Ancho: 598 mm, Profundidad: 555 mm, Altura: 820 mm. Peso del paquete: 37,5 kg



| Diseño | | Desempeño | |
|---|--|--|----------------|
| Tipo de instalación * | Completamente integrado | Función autolimpieza | ✓ |
| Talla del producto * | Tamaño completo (60 cm) | Ergonomía | |
| Admite personalización de puertas * | ✓ | Patas ajustables | ✓ |
| Color de la puerta * | No aplicable | Indicador de sal | ✓ |
| Panel de control | Blanco | Indicador de ayuda a enjuagar | ✓ |
| Tipo de control | Botones | Control de energía | |
| Pantalla incorporada * | ✓ | Escala de eficiencia energética | De la A a la G |
| Longitud del cable | 1,3 m | Clase de eficiencia de energía * | E |
| Longitud de manguera de entrada | 1,55 m | Consumo de agua por ciclo de lavado * | 9,5 L |
| Longitud de manguera de salida | 1,5 m | Consumo de energía por 100 ciclos * | 95 kWh |
| Suministro de agua | Frío, Caliente | Carga conectada | 1900 W |
| Cestas de colocación regulable | superior | Voltaje de entrada AC | 220-240 V |
| Tipo de compartimiento para vajilla | Canasta | Frecuencia de entrada AC | 50 Hz |
| Desempeño | | Corriente | 10 A |
| Nivel de ruido * | 46 dB | Peso y dimensiones | |
| Programas de lavado * | Diario 50 °C, Eco 50 °C, Higiene, Intensivo 65 °C, Prelavado, Rápido, Self-Clean 65 °C, Silent 50 °C | Profundidad | 555 mm |
| Número de cubiertos * | 14 cubiertos | Altura | 820 mm |
| Número de programas de lavado * | 9 | Peso | 35,5 kg |
| Clase de emisión de ruido * | C | Ancho de compartimiento de instalación | 60 cm |
| Temperatura (máx) * | 65 °C | Profundidad del compartimiento de instalación | 56 cm |
| Temperatura máxima de suministro de agua caliente | 60 °C | Altura de compartimiento de instalación (min) | 82 cm |
| Tiempo de ciclo * | 215 min | Altura de compartimiento de instalación (máx.) | 90 cm |
| Programación diferida | ✓ | Ancho * | 598 mm |
| Inicio retrasado | 12 h | Empaquetado | |
| AquaStop función * | ✗ | Peso del paquete | 37,5 kg |
| Protección contra el reflujo * | ✓ | | |
| Mitad de carga | ✓ | | |



8003437643101

Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.

Publication date: 05-APR-2024. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date