

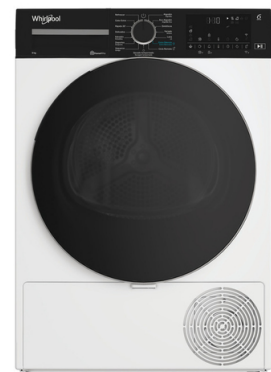
Whirlpool C WD 94M WBS SPT secadora Independiente Carga frontal 9 kg Blanco

Marca : Whirlpool

Código del producto: C WD 94M WBS SPT

Nombre del producto : C WD 94M WBS SPT

Whirlpool C WD 94M WBS SPT. Tipo de instalación: Independiente, Tipo de carga: Carga frontal, Sistema de secado: Bomba de calor. Capacidad nominal: 9 kg, Clase de eficiencia de condensación: B, Programas de secado: 20min, 30min, 40min, 60min, 70min, 80min, 100min, 120min, 140min, 150min, 160min, Ropa de cama,.... Inicio retrasado: 24 h, Inicio diferido (mín.): 1 h. Clase de eficiencia de energía: C, Consumo de energía por 100 ciclos: 106 kWh, Consumo de energía: 1,06 kWh. Profundidad: 674 mm, Ancho: 598 mm, Altura: 846 mm



Diseño		Ergonomía	
Tipo de instalación *	Independiente	Bloqueo para niños	✓
Tipo de carga *	Carga frontal	Patas ajustables	✓
Sistema de secado *	Bomba de calor	Funcionamiento inverso del tambor	✓
Color del producto *	Blanco	Indicador de filtro de limpieza	✓
Admite personalización de puertas	✗	Indicador de llenado del depósito de agua	✓
Bisagra para puerta	Izquierda	Indicador de listo	✓
Estilo de puerta	Puerta de cristal		
Color de la puerta	Negro, Plata	Control de energía	
Tipo de control *	Giratorio, Tocar	Escala de eficiencia energética	De la A a la G
Volumen de tambor	127 L	Clase de eficiencia de energía *	C
Pantalla incorporada *	✓	Carga conectada	800 W
Longitud del cable	1,5 m	Voltaje de entrada AC	230-240 V
Desempeño		Frecuencia de entrada AC	50 Hz
Capacidad nominal *	9 kg	Corriente	10 A
Clase de eficiencia de condensación *	B	Consumo de energía (inactivo)	0,47 W
	20min, 30min, 40min, 60min, 70min, 80min, 100min, 120min, 140min, 150min, 160min, Ropa de cama, Algodón, Delicado/seda, Ropa de abrigo/Edredón de plumas, Vaquero/denim, Mix, Rápido, Refresh, Shirts, Sintético	Consumo de energía (apagado)	0,47 W
Programas de secado *		Consumo de energía por 100 ciclos *	106 kWh
Tiempo de ciclo *	195 min	Consumo de energía *	1,06 kWh
Clase de emisión de ruido *	B	Consumo de energía anual *	194 kWh
Nivel de ruido *	63 dB	Índice de eficiencia energética	57,6
		Fuente de calor *	Eléctrico
		Peso y dimensiones	
		Ancho	598 mm

Desempeño		Peso y dimensiones	
Máxima velocidad de centrifugado	1400 RPM	Profundidad *	674 mm
Función de planchado fácil	✓	Altura	846 mm
Medio de refrigeración	R290	Peso	44 kg
Nivel de secado ajustable	✓	Empaquetado	
Ergonomía		Peso del paquete	45 kg
Programación diferida *	✓		
Inicio retrasado	24 h		
Inicio diferido (mín.)	1 h		
Iluminación interior del tambor	✓		
Indicador de etapa del programa LED	✓		



8003437063640

Catalog Object Cloud



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.