

## Hisense WF3S1045BW3 lavadora Carga frontal 10,5 kg 1400 RPM Blanco

Marca : Hisense

Código del producto: 20013525

Nombre del producto : WF3S1045BW3

Hisense WF3S1045BW3. Tipo de carga: Carga frontal. Capacidad nominal: 10,5 kg, Clase de secado por giro: B, Nivel de ruido (spin): 72 dB, Máxima velocidad de centrifugado: 1400 RPM. Color del producto: Blanco. Ancho: 595 mm, Profundidad: 590 mm, Altura: 845 mm. Clase de eficiencia de energía: A



Diseño		Ergonomía	
Tipo de instalación *	Independiente	Bloqueo para niños *	✓
Tipo de carga *	Carga frontal	Sistema de dosificación automática	✗
Color del producto *	Blanco	Drum Clean	✓
Tecnología invertida	✓	Rueda de reenvío	✗
Pantalla incorporada *	✓	Iluminación interior del tambor	✗
Tipo de visualizador	LED	Patas ajustables	✓
Tipo de control *	Botones, Giratorio	Botón de encendido/apagado	✓
Panel de control	Blanco		
Bisagra para puerta *	Izquierda	Características especiales	
Apertura de la puerta	Apertura lateral	Tecnologías Hisense (cuidado de la ropa)	ConnectLife, Hygiene Guard, Lavado rápido
Color de la puerta	Negro	Control de energía	
Material del tambor	Acero inoxidable	Escala de eficiencia energética	De la A a la G
Longitud del cable	1,5 m	Clase de eficiencia de energía *	A
Volumen de tambor	63 L	Consumo de energía por 100 ciclos *	41 kWh
Suministro de agua	Frío	Consumo de energía por ciclo de lavado	0,41 kWh
Ventana de visión	✓	Consumo de agua por ciclo de lavado *	41 L
Desempeño		Consumo de energía (inactivo)	0,49 W
Capacidad nominal *	10,5 kg	Consumo de energía (apagado)	0,49 W
Máxima velocidad de centrifugado *	1400 RPM	Consumo de energía (sin apagar)	4 W
Clase de secado por giro *	B	Carga conectada	1800 W
Número de programas de lavado *	19		
Clase de emisión de ruido *	A		
Nivel de ruido (spin) *	72 dB		

Desempeño		Control de energía	
Programación diferida *	✗	Voltaje de entrada AC	220-240 V
Tiempo del ciclo (máx.)	239 min	Frecuencia de entrada AC	50 Hz
Tiempo de ciclo (programa rápido)	15 min	Corriente	10 A
Programas de lavado *	Frío, Prelavado, Rápido, Lana	Tipo de enchufe	Tipo F
Mitad de carga	✓	Índice de eficiencia energética	41
No enjuague	✓	Índice de eficiencia de lavado (UE 2017/1369)	1,031
Aclarar la función Plus	✓	Peso y dimensiones	
Water Plus	✗	Ancho *	595 mm
Eficacia del aclarado	5 g/kg	Profundidad *	590 mm
Protección contra el reflujó *	✓	Altura *	845 mm
Velocidad de rotación ajustable	✓	Peso	69 kg
Control automático de carga *	✓	Diámetro de la puerta	52 cm
Sistema control espuma *	✓	Empaquetado	
humedad residual	51%	Ancho del paquete	640 mm
Temperatura ajustable	✓	Profundidad del paquete	678 mm
Función Añadir prendas (pausa)	✓	Altura del paquete	885 mm
Soporte remoto inteligente	✓	Peso del paquete	71 kg
Wi-Fi controlado	✓		
Sin centrifugado	✓		



6901101830050

### 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.