

## Hisense DH7S107BW secadora Independiente Carga frontal 10 kg Blanco

Marca : Hisense

Código del producto: 20012509

Nombre del producto : DH7S107BW

Hisense DH7S107BW. Tipo de instalación: Independiente, Tipo de carga: Carga frontal, Sistema de secado: Bomba de calor. Capacidad nominal: 10 kg, Clase de eficiencia de condensación: B, Programas de secado: Delicado/seda, Rápido. Clase de eficiencia de energía: C, Consumo de energía por 100 ciclos: 117 kWh, Consumo de energía: 1,79 kWh. Tecnologías Hisense (cuidado de la ropa): Twin flow. Profundidad: 640 mm, Ancho: 595 mm, Altura: 845 mm



Diseño		Ergonomía	
Tipo de instalación *	Independiente	Indicador de etapa del programa LED	✓
Tipo de carga *	Carga frontal	Patas ajustables	✗
Sistema de secado *	Bomba de calor	Función autolimpieza *	✓
Color del producto *	Blanco	Funcionamiento inverso del tambor	✓
Bisagra para puerta	Derecho	Indicador de llenado del depósito de agua	✓
Estilo de puerta	Puerta de cristal	Soporte remoto inteligente	✓
Color de la puerta	Negro	Indicador de listo	✓
Puertas reversibles *	✓	Indicador de nivel de sequedad	✓
Tipo de control *	Giratorio, Tocar	Wi-Fi controlado *	✓
Volumen de tambor	125 L	<b>Control de energía</b>	
Pantalla incorporada *	✓	Escala de eficiencia energética	A+++ a D
Tipo de visualizador	LCD	Clase de eficiencia de energía *	C
Material del tambor	Acero inoxidable	Carga conectada	550 W
Longitud del cable	1,5 m	Voltaje de entrada AC	220-240 V
Ángulo de apertura de puerta	135°	Frecuencia de entrada AC	50 Hz
Parte superior extraíble	✗	Corriente	10 A
Tecnología invertida	✓	Consumo de energía (inactivo)	0,57 W
Drenaje de condensado incorporada	✓	Consumo de energía (apagado)	0,49 W
<b>Desempeño</b>		Consumo de energía por 100 ciclos *	117 kWh
Capacidad nominal *	10 kg	Consumo de energía *	1,79 kWh
Clase de eficiencia de condensación *	B	Consumo de energía anual *	198 kWh
Cantidad de programas de secado	17	Índice de eficiencia energética	59,7
Programas de secado *	Delicado/seda, Rápido	Fuente de calor *	Eléctrico
Tiempo de ciclo *	205 min	Consumo de energía (sin apagar)	0,57 W
Duración del ciclo compensado	140 min	Tipo de enchufe	Tipo F
Duración del ciclo (carga parcial)	119 min		
Clase de emisión de ruido *	B		

Desempeño		Características especiales	
Nivel de ruido *	62 dB	Tecnologías Hisense (cuidado de la ropa)	Twin flow
Función antidoble	✓		
Eficiencia de condensación	82%		
Consumo de energía por ciclo (carga parcial)	0,88 kWh		
Medio de refrigeración	R290		
Peso del medio refrigerante	0 g		
Sensor de humedad	✓		
Duración en modo sin apagar	5 min		
Weighted condensation efficiency	82%		
Ergonomía		Peso y dimensiones	
Programación diferida *	✓	Ancho	595 mm
Iluminación interior del tambor	✓	Profundidad *	640 mm
Indicador tiempo restante de lavado	✓	Altura	845 mm
		Peso	57 kg
		Diámetro de abertura de puerta	52 cm
		Empaquetado	
		Ancho del paquete	670 mm
		Profundidad del paquete	740 mm
		Altura del paquete	890 mm
		Peso del paquete	61 kg
		Detalles técnicos	
		La función de vapor	✗



6901101827401

### 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.