

## Hisense WF7S1247BW lavatrice Caricamento frontale 12 kg 1400 Giri/min Bianco

**Marchio :** Hisense

**Codice prodotto:** WF7S1247BW

**Nome del prodotto :** WF7S1247BW

Hisense WF7S1247BW. Tipo di carica: Caricamento frontale. Capacità cestello: 12 kg, Classe di efficienza della centrifuga: B, Silenziosità (centrifuga): 70 dB, Velocità di centrifuga massima: 1400 Giri/min. Colore del prodotto: Bianco. Larghezza: 595 mm, Profondità: 640 mm, Altezza: 845 mm. Classe efficienza energetica: A



Design		Prestazione	
Posizionamento dell'apparecchio *	Libera installazione	Temperatura regolabile	✓
Tipo di carica *	Caricamento frontale	Funzione aggiungi indumento (pausa)	✓
Colore del prodotto *	Bianco	Funzione anti piega	✓
Tecnologia Inverter	✓	Wi-Fi comandato	✓
Display incorporato *	✓	<b>Ergonomia</b>	
Tipo di display	LCD	Protezione per i bambini *	✓
Tipo di controllo *	Pulsanti, Manopola, Touch	tamburo pulito	✓
Cerniera porta *	Sinistra	Luce interna cestello	✓
Apertura della porta	Apertura laterale	Piedini regolabili	✓
Colore della porta	Nero	Pulsante on/off	✓
Materiale cestello	Galvanizzato	<b>Caratteristiche speciali</b>	
Materiale vasca	Plastica	Allergy Care, Auto Dose, ConnectLife, Hygiene Guard, Motore inverter, Pause & Add, PureJet, Lavaggio rapido, Vapore	
Tipo di cestello	Raindrop	Tecnologie Hisense (cura dei vestiti)	
Lunghezza cavo	1,5 m	<b>Gestione energetica</b>	
Volume cestello	76 L	Scala di efficienza energetica	Da A a G
Finestra visuale	✓	Classe efficienza energetica *	A
<b>Prestazione</b>		Consumo energetico per 100 cicli *	43 kWh
Capacità cestello *	12 kg	Consumo di energia per lavaggio	0,432 kWh
Velocità di centrifuga massima *	1400 Giri/min	Consumo di acqua per ciclo *	47 L
Classe di efficienza della centrifuga *	B	Consumi (modalità stand-by)	0,49 W
Quantità programmi di lavaggio *	20	Consumi (modalità spento)	0,49 W
Classe emissione rumore *	A		
Silenziosità (centrifuga) *	70 dB		
Partenza differita *	✓		

Prestazione		Gestione energetica	
Durata del ciclo (max)	239 min	Carico di collegamento	1750 W
Programmi di lavaggio *	Auto, Cura del bambino, Camicia/maglietta, Freddo, Cotone, Delicati/Seta, Eco, Igiene/Allergy Care, Mix, Prelavaggio, Rapido, Sport, Vapore, Sintetico, Lana	Tensione di ingresso AC	220 - 240 V
Funzione di risciaquo	✓	Frequenza di ingresso AC	50 Hz
Velocità di centrifuga regolabile	✓	Corrente	10 A
Sistema di bilanciamento carico *	✓	Dimensioni e peso	
Sistema di sicurezza Aquastop *	✓	Larghezza	595 mm
Sistema di controllo schiuma *	✓	Profondità	640 mm
Umidità residua	51,3%	Altezza	845 mm
		Peso	73 kg
		Dati su imballaggio	
		Larghezza imballo	650 mm
		Profondità imballo	710 mm
		Altezza imballo	890 mm
		Peso dell'imballo	75,6 kg



6901101827395

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