

Hisense lavatrice WF7S1247BW 12 Kg Classe A-20% Lavaggio AI Autodosaggio Vapore WiFi

Marchio : Hisense

Codice prodotto: 20012512

Nome del prodotto : lavatrice WF7S1247BW 12 Kg Classe A-20% Lavaggio AI Autodosaggio Vapore WiFi

Hisense lavatrice WF7S1247BW 12 Kg Classe A-20% Lavaggio AI Autodosaggio Vapore WiFi

[Hisense lavatrice WF7S1247BW 12 Kg Classe A-20% Lavaggio AI Autodosaggio Vapore WiFi:](#)

Hisense WF7S1247BW è una lavatrice a libera installazione con una capienza di 12 kg e classe energetica A-20%, ideale per prestazioni elevate con consumi ridotti. Il lavaggio AI ottimizza automaticamente parametri come temperatura, durata e consumo di acqua in base al tipo di tessuto e al livello di sporco, garantendo risultati impeccabili. Il dosaggio intelligente regola la quantità di detersivo per evitare sprechi, mentre il controllo Smart Wi-Fi consente di gestire il lavaggio da remoto tramite app. Con un display touch da 6,86 pollici, offre un'interfaccia intuitiva e moderna, unendo tecnologia, praticità ed efficienza



Design		Prestazione	
Posizionamento dell'apparecchio *	Libera installazione	Funzione anti piega	✓
Tipo di carica *	Caricamento frontale	Funzione vapore	✓
Colore del prodotto *	Bianco	Lavaggio con intelligenza artificiale	✓
Tecnologia Inverter	✓	Wi-Fi comandato	✓
Display incorporato *	✓	Senza centrifuga	✓
Tipo di display	LCD	Ergonomia	
Tipo di controllo *	Pulsanti, Manopola, Touch	Protezione per i bambini *	✓
Colore pannello di controllo	Bianco	Sistema di dosaggio automatico	✓
Cerniera porta *	Sinistra	tamburo pulito	✓
Apertura della porta	Apertura laterale	Rotelle	✗
Colore della porta	Nero	Luce interna cestello	✓
Materiale cestello	Acciaio inox	Piedini regolabili	✓
Materiale vasca	Plastica	Pulsante on/off	✓
Tipo di cestello	Raindrop	Caratteristiche speciali	
Lunghezza cavo	1,5 m	Allergy Care, Auto Dose, ConnectLife, Hygiene Guard, Motore inverter, Pause & Add, PureJet, Lavaggio rapido, Vapore	
Volume cestello	76 L	Tecnologie Hisense (cura dei vestiti)	
Riempimento acqua	Freddo	Gestione energetica	
Finestra visuale	✓	Scala di efficienza energetica	Da A a G
Prestazione		Classe efficienza energetica *	A
Capacità cestello *	12 kg	Consumo energetico per 100 cicli *	43 kWh
Velocità di centrifuga massima *	1400 Giri/min		
Classe di efficienza della centrifuga *	B		
Quantità programmi di lavaggio *	20		

Prestazione		Gestione energetica	
Classe emissione rumore *	A	Consumo di energia per lavaggio	0,43 kWh
Silenziosità (centrifuga) *	70 dB	Consumo di acqua per ciclo *	47 L
Partenza differita *	✓	Consumi (modalità stand-by)	0,49 W
Fine ritardata	✓	Consumi (modalità spento)	0,49 W
Durata del ciclo (max)	239 min	Carico di collegamento	1750 W
Programmi di lavaggio *	Freddo, Prelavaggio, Rapido, Lana	Tensione di ingresso AC	220-240 V
Funzione di risciacquo	✓	Frequenza di ingresso AC	50 Hz
Water Plus	✓	Corrente	10 A
Efficacia del risciacquo	5 g/kg	Tipo di presa	Tipo F
Sistema protezione traboccamento acqua *	✗	Indice di efficienza energetica (EEI)	41,3
Velocità di centrifuga regolabile	✓	Indice di efficienza di lavaggio (UE 2017/1369)	1,031
Sistema di bilanciamento carico *	✓	Dimensioni e peso	
Sistema di sicurezza Aquastop *	✗	Larghezza *	595 mm
Sistema di controllo schiuma *	✓	Profondità *	640 mm
Umidità residua	49%	Altezza *	845 mm
Temperatura regolabile	✓	Peso	77 kg
Funzione aggiungi indumento (pausa)	✓	Diametro porta	52 cm
Supporto smartphone da remoto	✓	Dati su imballaggio	
		Larghezza imballo	650 mm
		Profondità imballo	710 mm
		Altezza imballo	890 mm
		Peso dell'imballo	80 kg
		Altre caratteristiche	
		Numero di programmi	20
		Funzione di pausa	✓



6901101827395

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.