

Hisense lavasciuga WDQA1014EVJM 10+6 Kg Classe A/D Rapido 15 Vapore Motore Inverter

Marchio : Hisense

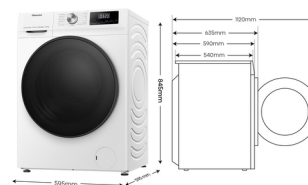
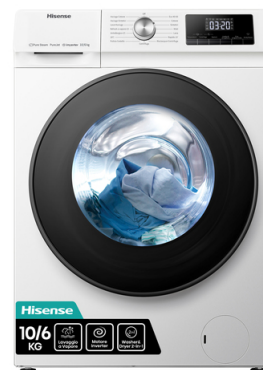
Codice prodotto: WDQA1014EVJM

Nome del prodotto : lavasciuga WDQA1014EVJM 10+6 Kg Classe A/D Rapido 15 Vapore Motore Inverter

Hisense lavasciuga WDQA1014EVJM 10+6 Kg Classe A/D Rapido 15 Vapore Motore Inverter

Hisense lavasciuga WDQA1014EVJM 10+6 Kg Classe A/D Rapido 15 Vapore Motore Inverter:

La lavasciuga Hisense WDQA1014EVJM unisce grande capacità e ingombro ridotto: 10 kg di carico in lavaggio e 6 kg in asciugatura, con motore brushless inverter per consumi contenuti (classe A in lavaggio, D in asciugatura), minore rumorosità e lunga durata. Tra le funzioni più utili, Drum Clean pulisce in profondità il cestello a elevate temperatura e velocità, Quick Wash lava 1 kg di bucato in soli 15 minuti, Pure Steam rilascia vapore per eliminare batteri, odori e ridurre le pieghe, mentre autodiagnosi e Pause & Add semplificano la gestione del ciclo anche con carico già avviato.



Design		Ergonomia	
Posizionamento dell'apparecchio *	Libera installazione	Indicatore del tempo rimanente *	✓
Tipo di carica *	Caricamento frontale	Protezione per i bambini *	✓
Colore del prodotto *	Bianco	Caratteristiche di gestione	
Cerniera porta *	Sinistra	Wi-Fi comandato	✗
Porte reversibili	✗	Gestione energetica	
Tipo di controllo	Pulsanti, Manopola	Classe di efficienza energetica (lavaggio) *	A
Display incorporato *	✓	Scala di efficienza energetica	Da A a G
Tipo di display	LED	Classe di efficienza energetica (lavaggio e asciugatura) *	D
Tecnologia Inverter *	✓	Consumo di energia per lavaggio	0,514 kWh
Prestazione		Consumo di acqua (lavaggio) *	46 L
Classe di efficienza della centrifuga *	B	Consumo di energia per 100 cicli (lavaggio) *	51 kWh
Capacità di lavaggio *	10 kg	Consumo di energia (lavaggio e asciugatura)	0,514 kWh
Durata ciclo (programma rapido)	15 min	Consumo di acqua (lavaggio e asciugatura) *	89 L
Durata del ciclo (lavaggio e asciugatura)	630 min	Consumo di energia per 100 cicli (lavaggio e asciugatura) *	308 kWh
Quantità programmi di lavaggio	13	Consumi (modalità spento)	0,49 W
Programmi di lavaggio *	Cotone, Eco, Mix, Rapido, Quick 15min, Risciacquo, A tamburo, Sintetico, Lana	Modalità risparmio energia	✓
Quantità programmi di asciugatura	2	Indice di efficienza energetica (EEl)	52
Programmi di asciugatura *	Rapido	Altre caratteristiche	
Capacità di asciugatura *	6 kg	Classe efficacia di lavaggio	A
Sistema di sicurezza Aquastop *	✓	Tipologia display	1
Funzione aggiungi indumento (pausa) *	✓		
Partenza differita *	✓		

Prestazione		Altre caratteristiche	
Partenza ritardata	12 h	Numero di programmi	15
Funzione anti piega *	✗	Consumo di acqua per ciclo	46 L
Velocità di centrifuga regolabile *	✓	Paese di origine	Cina
Classe emissione rumore *	A	Caratteristiche speciali	
Silenziosità (centrifuga) *	72 dB	Allergy Care, Big LED Display, Blocco bambini, Pulizia tamburo, Durable Inverter, Pause & Add, Pure Steam, PureJet, Lavaggio rapido	
Velocità di centrifuga massima *	1400 Giri/min	Tecnologie Hisense (cura dei vestiti)	
Sistema protezione traboccamento acqua *	✓	Dettagli tecnici	
Umidità residua	52,5%	Programma di lavaggio normale	✓
Velocità di rotazione	1400 Giri/min	Dati logistici	
Mezzo carico *	✓	UK Codice della tariffa commerciale	8450119000
Ergonomia		Dimensioni e peso	
Luce interna cestello *	✗	Larghezza	595 mm
Assistente dosaggio	✗	Profondità *	610 mm
Angolo di apertura della porta	140°	Altezza	845 mm
Lunghezza cavo	1,5 m	Peso	70 kg
		Profondità con oblò incluso	61 cm
		Larghezza imballo	660 mm
		Profondità imballo	670 mm
		Altezza imballo	885 mm
		Peso dell'imballo	73,6 kg



6901101815460

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. Automated scraping, data mining, or harvesting for the purpose of training machine learning models, neural networks, or artificial intelligence systems is strictly prohibited without a commercial license.