

Hotpoint

Hotpoint WMTF 624U IT lavatrice Caricamento dall'alto 6 kg 1200 Giri/min Bianco

Marchio : Hotpoint**Codice prodotto**: 859991653640**Nome del prodotto** : WMTF 624U IT

- NULL

Lavatrice a libera installazione a carica dall'alto Hotpoint: 6,0 kg, - WMTF 624U IT

Hotpoint WMTF 624U IT lavatrice Caricamento dall'alto 6 kg 1200 Giri/min Bianco:

Caratteristiche di questa lavatrice a carica dall'alto a libera installazione Hotpoint: modello slim, la soluzione perfetta per piccoli spazi. Cestello extra-spazioso e ampio da 6,0 kg. Centrifuga a 1200 giri al minuto, rapida ed efficiente. Colore bianco.

Hotpoint WMTF 624U IT. Tipo di carica: Caricamento dall'alto. Capacità cestello: 6 kg, Classe di efficienza della centrifuga: B, Silenziosità (centrifuga): 76 dB, Velocità di centrifuga massima: 1200 Giri/min. Colore del prodotto: Bianco. Larghezza: 400 mm, Profondità: 600 mm, Altezza: 900 mm. Classe efficienza energetica: C



Design		Prestazione	
Posizionamento dell'apparecchio *	Libera installazione	Sistema di bilanciamento carico *	✓
Tipo di carica *	Caricamento dall'alto	Sistema di sicurezza Aquastop *	✗
Colore del prodotto *	Bianco	Sistema di controllo schiuma *	✓
Tecnologia Inverter	✗	Umidità residua	53%
Display incorporato *	✓	Temperatura regolabile	✓
Tipo di controllo *	Pulsanti, Manopola	Funzione stiratura facile	✗
Cerniera porta *	In alto	Funzione aggiungi indumento (pausa)	✗
Apertura della porta	Apertura superiore	Opzione rimuovi macchia	✓
Colore della porta	Bianco	Ergonomia	
Materiale vasca	Plastica	Protezione per i bambini *	✓
Lunghezza cavo	1,2 m	Indicatore del tempo rimanente *	✓
Volume cestello	42 L	Tipo di regolazione dei piedi	Anteriore e posteriore
Possibilità di incasso sottopiano	✗	Piedini regolabili	✓
Prestazione		Pulsante on/off	✓
Capacità cestello *	6 kg	Gestione energetica	
Velocità di centrifuga massima *	1200 Giri/min	Scala di efficienza energetica	Da A a G
Classe di efficienza della centrifuga *	B	Classe efficienza energetica *	C
Quantità programmi di lavaggio *	16	Consumo energetico per 100 cicli *	56 kWh
Classe emissione rumore *	B	Consumo di acqua per ciclo *	43 L
Silenziosità (centrifuga) *	76 dB	Consumi (modalità stand-by)	0,11 W
Partenza differita *	✓	Consumi (modalità spento)	0,11 W
Durata del ciclo (max)	195 min	Carico di collegamento	2100 W
Programmi di lavaggio *	Risciacquo e centrifuga	Tensione di ingresso AC	220-230 V
Funzione di risciacquo	✗	Frequenza di ingresso AC	50 Hz
Sistema protezione traboccamento acqua *	✓	Corrente	10 A
Velocità di centrifuga regolabile	✓	Tipo di presa	Type F (CEE 7/4)
Velocità di centrifuga minima	400 Giri/min		

Dimensioni e peso

Larghezza	400 mm
Profondità	600 mm
Altezza	900 mm
Peso	57 kg



8050147653647

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