



Hisense HV663C62 lavastoviglie A scomparsa totale 16 coperti



Marchio : Hisense

Codice prodotto: HV663C62

Nome del prodotto : HV663C62

- Total Dry apertura automatica della porta a fine ciclo

- MOTORE INVERTER

- VASCA XXL 16 COPERTI

70 °C, 16 Coperti, 44 dB(A), 1900 W, 598 x 816 x 555 mm, 29.5 kg

Hisense HV663C62. Posizionamento dell'apparecchio: A scomparsa totale, Dimensione: Dimensione massima (60 cm), Colore pannello di controllo: Acciaio inox. Numero di coperti: 16 coperti, Classe emissione rumore: B, Emissione acustica: 44 dB. Classe efficienza energetica: C, Consumo di acqua per ciclo: 9,6 L, Consumo energetico per 100 cicli: 76 kWh. Larghezza: 598 mm, Profondità: 555 mm, Altezza: 816 mm. Larghezza imballo: 640 mm, Profondità imballo: 665 mm, Altezza imballo: 880 mm

Design

Posizionamento dell'apparecchio *	A scomparsa totale
Dimensione *	Dimensione massima (60 cm)
Pannellabile *	✓
Colore della porta *	Non applicabile
Colore pannello di controllo	Acciaio inox
Tipo di controllo	Pulsanti
Display incorporato *	✓
Riempimento acqua	Freddo
Numero di cestini	3 cestello/i
Regolazione cestello	Superiore
Materiale vasca	Acciaio inox

Prestazione

Emissione acustica *	44 dB
Sistema di asciugatura	AirDry
Numero di coperti *	16 coperti
Quantità programmi di lavaggio *	8
Classe emissione rumore *	B
Programmi automatici	✓
Prestazioni di asciugatura	B
Temperatura (max) *	70 °C
Ciclo *	200 min
Durata ciclo (programma rapido)	15 min
Timer integrato	✓
Partenza differita	✓
Avvio ritardato (min)	0 h
Partenza ritardata	24 h
Funzione AquaSensor	✓
Sistema protezione traboccamento acqua *	✓
Tecnologia Inverter	✓
Numero di zone di spruzzo	5

Ergonomia

Apertura automatica della porta	✓
Filtro auto-pulente	✓
Piedini regolabili	✓
Indicatore di raggiungimento della temperatura	✓
Indicatore del tempo rimanente	✓

Gestione energetica

Scala di efficienza energetica	Da A a G
Classe efficienza energetica *	C
Consumo di energia per ciclo	0,76 kWh
Consumo di acqua per ciclo *	9,6 L
Consumo energetico per 100 cicli *	76 kWh
Carico di collegamento	1900 W
Corrente	10 A
Indice di efficienza energetica (EEI)	43,4
Indice di efficienza di asciugatura (UE 2017/1369)	1,07

Dimensioni e peso

Profondità	555 mm
Altezza	816 mm
Peso	29,5 kg
Larghezza del compartimento	60 cm
Profondità del compartimento	55,5 cm
Altezza del compartimento	82 cm
Larghezza *	598 mm

Dati su imballaggio

Larghezza imballo	640 mm
Profondità imballo	665 mm
Altezza imballo	880 mm
Peso dell'imballo	31,5 kg



3838782827570

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.