

Beko DIN35321: Lavastoviglie a Scomparsa Totale, 60 cm, 13 Coperti



Marchio : Beko

Codice prodotto: 7683963977

Nome del prodotto : DIN35321: Lavastoviglie a Scomparsa Totale, 60 cm, 13 Coperti

13 coperti, 49dB(A), 262kWh/anno, 3612l/anno, 60cm, Bianco

Beko DIN35321: Lavastoviglie a Scomparsa Totale, 60 cm, 13 Coperti. Posizionamento dell'apparecchio: A scomparsa totale, Dimensione: Dimensione massima (60 cm), Colore della porta: Bianco. Numero di coperti: 13 coperti, Classe emissione rumore: C, Emissione acustica: 49 dB. Classe efficienza energetica: E, Consumo di acqua per ciclo: 12,9 L, Consumo energetico per 100 cicli: 94 kWh. Larghezza: 598 mm, Profondità: 550 mm, Altezza: 818 mm. Larghezza imballo: 644 mm, Profondità imballo: 661 mm, Altezza imballo: 859 mm

Design

Posizionamento dell'apparecchio *	A scomparsa totale
Dimensione *	Dimensione massima (60 cm)
Colore della porta *	Bianco
Colore pannello di controllo	Nero
Tipo di controllo	Pulsanti, Touch
Display incorporato *	✓
Tipo di display	LED
Riempimento acqua	Freddo, Caldo
Regolazione cestello superiore	✓
Livelli di altezza regolabile del cestello superiore	3
Adatto per installazione sottopiano	✓
Tipologia compartimento posate	Cestello
Numero di mensole incluse	2
Materiale vasca	Acciaio inox

Prestazione

Emissione acustica *	49 dB
Programmi speciali *	Eco 50 °C, Intensive 70°C, Clean&Shine, Quick&Shine, Mini
Sistema di asciugatura	Statico
Numero di coperti *	13 coperti
Quantità programmi di lavaggio *	5
Classe emissione rumore *	C
Prestazioni di asciugatura	C
Combinazioni flusso d'aria/temperatura	2
Temperatura (max) *	70 °C

Prestazione

Numero di zone di spruzzo	2
Funzione detersivo in pastiglie	✓

Ergonomia

Assistente dosaggio	✓
Protezione per i bambini	✓
Indicatore luminoso del pavimento	✓
Indicatore del tempo rimanente	✓
Wi-Fi comandato	✗

Gestione energetica

Scala di efficienza energetica	Da A a G
Classe efficienza energetica *	E
Consumo di energia per ciclo	0,937 kWh
Consumo di acqua per ciclo *	12,9 L
Consumo energetico per 100 cicli *	94 kWh
Tensione di ingresso AC	220 - 240 V
Frequenza di ingresso AC	50 Hz
Indice di efficienza energetica (EEI)	55,9
Indice di efficienza di asciugatura (UE 2017/1369)	1,07

Dimensioni e peso

Profondità	550 mm
Altezza	818 mm
Peso	34,9 kg
Larghezza *	598 mm

Prestazione		Dati su imballaggio	
Partenza differita	✓	Larghezza imballo	644 mm
Partenza ritardata	9 h	Profondità imballo	661 mm
Sistema protezione traboccamento acqua *	✓	Altezza imballo	859 mm
Mezzo carico	✓	Peso dell'imballo	36,9 kg
Spegnimento automatico	✓	Altre caratteristiche	
Tecnologia Inverter	✓	Consumo energetico annuo	262 kWh
		Consumo d'acqua totale annuo	3612 L



8690842258121

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.