

## Beko b300 Lavastoviglie a libera installazione 60 cm, Classe D, 44dBA

**Marchio :** Beko

**Famiglia del prodotto:** b300

**Codice prodotto:** 7691907377

**Nome del prodotto :**

Lavastoviglie a libera installazione Beko 60 cm, Classe D, 44dBA

Lavastoviglie a libera installazione Beko 60 cm, Classe D, 44dBA

Beko b300 Lavastoviglie a libera installazione 60 cm, Classe D, 44dBA. Posizionamento dell'apparecchio: Libera installazione, Dimensione: Dimensione massima (60 cm), Colore della porta: Argento. Numero di coperti: 14 coperti, Classe emissione rumore: B, Emissione acustica: 44 dB. Classe efficienza energetica: D, Consumo di acqua per ciclo: 9,9 L, Consumo energetico per 100 cicli: 85 kWh. Larghezza: 598 mm, Profondità: 600 mm, Altezza: 850 mm. Larghezza imballo: 644 mm, Profondità imballo: 661 mm, Altezza imballo: 889 mm



Design		Prestazione	
Posizionamento dell'apparecchio *	Libera installazione	Riconoscimento automatico carichi	✗
Dimensione *	Dimensione massima (60 cm)	Ergonomia	
Pannellabile *	✗	Assistente dosaggio	✗
Colore della porta *	Argento	Filtro auto-pulente	✗
Display incorporato *	✓	Indicatore luminoso del pavimento	✗
Tipo di display	LED	Indicatore di raggiungimento della temperatura	✓
Addolcitore d'acqua integrato	✓	Indicatore del tempo rimanente	✗
Numero di cestini	2 cestello/i	Indicatore sale	✓
Regolazione cestello superiore	✓	Spia brillantante	✓
Tipologia compartimento posate	Cestello	Indicatore programma LED	✓
Materiale vasca	Acciaio inox	Gestione energetica	
Prestazione		Scala di efficienza energetica	Da A a G
Emissione acustica *	44 dB	Classe efficienza energetica *	D
Programmi speciali *	Quotidiano, Eco 50 °C, Express, Intensive 70°C, Quick&Shine	Consumo di acqua per ciclo *	9,9 L
Numero di coperti *	14 coperti	Consumo energetico per 100 cicli *	85 kWh
Quantità programmi di lavaggio *	5	Carico di collegamento	1800 W
Classe emissione rumore *	B	Carico collegato (max.)	2100 W
Combinazioni flusso d'aria/temperatura	4	Tensione di ingresso AC	220 - 240 V
Temperatura (max) *	70 °C	Frequenza di ingresso AC	50 Hz
Ciclo *	240 min	Dimensioni e peso	
Partenza differita	✓	Profondità	600 mm
Avvio ritardato (min)	3 h	Altezza	850 mm
Partenza ritardata	9 h		

Prestazione		Dimensioni e peso	
Sistema di sicurezza Aquastop *	✓	Peso	46,4 kg
Funzione AquaSensor	✓	Profondità con porta aperta	115 cm
Funzione SelfDry	✓	Larghezza *	598 mm
Sistema protezione traboccamento acqua *	✓	<b>Dati su imballaggio</b>	
Mezzo carico	✓	Larghezza imballo	644 mm
		Profondità imballo	661 mm
		Altezza imballo	889 mm
		Peso dell'imballo	49,4 kg
		<b>Altre caratteristiche</b>	
		Paese di origine	Turchia
		Durata della garanzia	2 anno/i



8690842609701

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