

Beko b300 DVS05030X, Lavastoviglie 45cm, Classe D, 10 coperti, Inox, 47 dBA

Marchio : Beko

Famiglia del prodotto: b300

Codice prodotto: 7649097335

Nome del prodotto :

DVS05030X, Lavastoviglie 45cm, Classe D, 10 coperti, Inox, 47 dBA

DVS05030X, Lavastoviglie 45cm, Classe D

Beko b300 DVS05030X, Lavastoviglie 45cm, Classe D, 10 coperti, Inox, 47 dBA. Posizionamento dell'apparecchio: Libera installazione, Dimensione: Compatta (45 cm), Colore della porta: Acciaio inox. Numero di coperti: 10 coperti, Classe emissione rumore: C, Emissione acustica: 47 dB. Classe efficienza energetica: D, Consumo di acqua per ciclo: 11,9 L, Consumo energetico per 100 cicli: 67 kWh. Larghezza: 448 mm, Profondità: 600 mm, Altezza: 850 mm. Larghezza imballo: 494 mm, Profondità imballo: 661 mm, Altezza imballo: 889 mm



Design		Ergonomia	
Posizionamento dell'apparecchio *	Libera installazione	Apertura automatica della porta	✗
Dimensione *	Compatta (45 cm)	Assistente dosaggio	✗
Pannellabile *	✗	Sistema di dosaggio automatico	✗
Colore della porta *	Acciaio inox	Filtro auto-pulente	✓
Display incorporato *	✓	Indicatore luminoso del pavimento	✗
Numero di cestini	2 cestello/i	Indicatore di raggiungimento della temperatura	✓
Regolazione cestello superiore	✓	Indicatore del tempo rimanente	✗
Tipologia compartimento posate	Cestello	Indicatore sale	✓
Cestello portaposate rimovibile	✓	Spia brillantante	✓
Prestazione		Indicatore programma LED	✗
Emissione acustica *	47 dB	Wi-Fi comandato	✗
Programmi speciali *	Eco 50 °C, Intensive 70°C, Clean&Shine, Quick&Shine, Mini	Gestione energetica	
Sistema di asciugatura	Statico	Scala di efficienza energetica	Da A a G
Numero di coperti *	10 coperti	Classe efficienza energetica *	D
Quantità programmi di lavaggio *	5	Consumo di acqua per ciclo *	11,9 L
Classe emissione rumore *	C	Consumo energetico per 100 cicli *	67 kWh
Temperatura (max) *	70 °C	Tensione di ingresso AC	220 - 240 V
Ciclo *	279 min	Frequenza di ingresso AC	50 Hz
Partenza differita	✓	Dimensioni e peso	
Avvio ritardato (min)	3 h	Profondità	600 mm
Partenza ritardata	9 h	Altezza	850 mm
Sistema di sicurezza Aquastop *	✗		

Prestazione		Dimensioni e peso	
Funzione AquaSensor	✗	Peso	35,9 kg
Sistema protezione traboccamento acqua *	✓	Larghezza *	448 mm
Mezzo carico	✓	Dati su imballaggio	
Riconoscimento automatico carichi	✗	Larghezza imballo	494 mm
		Profondità imballo	661 mm
		Altezza imballo	889 mm
		Peso dell'imballo	38,1 kg
		Altre caratteristiche	
		Durata della garanzia	2 anno/i



8690842768392

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.