

Beko Lavastoviglie b300 BDFN26430X, Classe D, 14 coperti, Inox

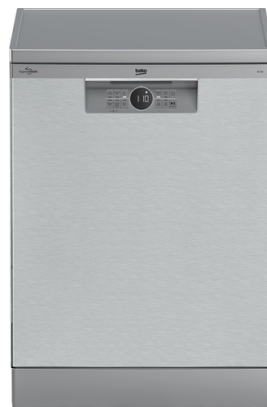
Marchio : Beko

Codice prodotto: 7612902677

Nome del prodotto : Beko Lavastoviglie b300 BDFN26430X, Classe D, 14 coperti, Inox

11.5 l, D, 47 dB, 0.849 kWh, 850 x 598 x 600 mm, 44.8 kg

Beko Lavastoviglie b300 BDFN26430X, Classe D, 14 coperti, Inox. Posizionamento dell'apparecchio: Libera installazione, Dimensione: Dimensione massima (60 cm), Colore della porta: Acciaio inox. Numero di coperti: 14 coperti, Classe emissione rumore: C, Emissione acustica: 47 dB. Regolazione piedini: 1,5 cm. Classe efficienza energetica: D, Consumo di acqua per ciclo: 11,5 L, Consumo energetico per 100 cicli: 85 kWh. Larghezza: 598 mm, Profondità: 600 mm, Altezza: 850 mm



Design

Posizionamento dell'apparecchio *	Libera installazione
Dimensione *	Dimensione massima (60 cm)
Pannellabile *	✓
Colore della porta *	Acciaio inox
Colore pannello di controllo	Acciaio inox
Tipo di controllo	Pulsanti
Display incorporato *	✓
Tipo di display	LED
Addolcitore d'acqua integrato	✓
Addolcitore d'acqua regolabile	✓
Lunghezza tubo di scarico	1,3 m
Diametro del tubo	1,6 cm
Riempimento acqua	Freddo
Numero di cestini	2 cestello/i
Regolazione cestello superiore	✓
Livelli di altezza regolabile del cestello superiore	3
Cestello superiore	Pieghevole
Numero di cestelli superiori	3
Dimensione massima piatto (cesto superiore)	2,6 cm
Cestello inferiore	Pieghevole
Dimensione massima piatto (cesto inferiore)	2,95 cm
Tipologia compartimento posate	Cestello

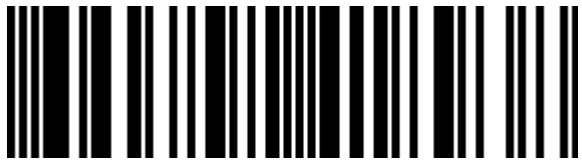
Ergonomia

Protezione per i bambini	✓
Piedini regolabili	✓
Regolazione piedini	1,5 cm
Indicatore luminoso del pavimento	✗
Indicatore di raggiungimento della temperatura	✗
Indicatore del tempo rimanente	✗
Allarme	✗
Indicatore sale	✓
Spia brillante	✓
Indicatore programma LED	✗
Compatibile con l'estensione del tubo flessibile	✓
Estensione dei piedi (min)	0 mm
Wi-Fi comandato	✗

Gestione energetica

Scala di efficienza energetica	Da A a G
Classe efficienza energetica *	D
Consumo di energia per ciclo	0,849 kWh
Consumo di acqua per ciclo *	11,5 L
Consumo energetico per 100 cicli *	85 kWh
Carico di collegamento	1800 W
Carico collegato (max.)	2100 W

Design		Gestione energetica	
Cestello portaposate rimovibile	✓	Potenza del motore di circolazione	2 W
Portaposate aggiuntivo	✗	Potenza di riscaldamento	1800 W
Materiale vasca	Acciaio inox	Potenza della pompa di scarico	30 W
Maniglia del cestello superiore	✓	Consumi (modalità spento)	0,5 W
Supporti superiori regolabili per le tazze del cestello	✓	Tensione di ingresso AC	220 - 240 V
Cestello inferiore a denti ripiegabili	4	Frequenza di ingresso AC	50 Hz
		Corrente	13 A
Prestazione		Dimensioni e peso	
Emissione acustica *	47 dB	Profondità	600 mm
Programmi speciali *	Auto, Eco 50 °C, Intensive 70°C, Quick&Shine, Delicate 40°C, Mini	Altezza	850 mm
Sistema di asciugatura	Statico	Peso	43,7 kg
Numero di coperti *	14 coperti	Profondità con porta aperta	115 cm
Quantità programmi di lavaggio *	6	Altezza sotto il piano di lavoro	82 cm
Classe emissione rumore *	C	Larghezza *	598 mm
Combinazioni flusso d'aria/temperatura	5		
Temperatura (max) *	70 °C	Tecnologie Beko (lavaggio stoviglie)	HygieneIntense, SelfDry, SteamGloss®, SaveWater
Ciclo *	190 min		
Durata ciclo (programma rapido)	30 min	Dati su imballaggio	
Partenza differita	✓	Larghezza imballo	644 mm
Partenza ritardata	24 h	Profondità imballo	661 mm
Conto alla rovescia	✓	Altezza imballo	889 mm
Funzione AquaSensor	✓	Peso dell'imballo	46,7 kg
Extra asciutto	✓		
Funzione SelfDry	✓	Dettagli tecnici	
Protezione vetro	✓	Funzione Hygiene Intense	✓
Sistema protezione traboccamiento acqua *	✓	Funzione SteamGloss	✓
Mezzo carico	✓	Anta del mobile richiesta	✗
Riconoscimento automatico carichi	✗		
Numero di zone di spruzzo	2	Altre caratteristiche	
Pressione minima dell'acqua	300 kPa	Classe efficacia di lavaggio	A
Pressione massima dell'acqua	1000 kPa	Consumo energetico annuo	237 kWh
Funzione detergente in pastiglie	✓	Consumo d'acqua totale annuo	3220 L
Tipo motore	Spazzolato	Programmi di lavaggio	Auto
Durata del programma Eco	190 min	Durata della garanzia	2 anno/i
		Installazione professionale richiesta	✓
Ergonomia		Conservazione dei pezzi di ricambio	7 anno/i
Apertura automatica della porta	✓	Strumenti necessari	Cassetta degli attrezzi standard
Assistente dosaggio	✗		
Opzione Multitab	✗	Dati logistici	
Dosaggio di risciacquo regolabile	✓	Peso dell'imballaggio in polistirene espanso (EPS)	530 g
Filtro auto-pulente	✗	Peso dell'imballaggio in metallo	12 g
		Peso dell'imballaggio di carta	700 g
		Peso dell'imballaggio in plastica	205 g
		Peso dell'imballaggio in legno	450 g
		Codice del Sistema Armonizzato (SA)	84221100
		Sistema di tracciamento automatico della classificazione delle merci (CCATS)	84221100



8690842418938

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.