BDFN26561G

Lave-vaisselle | Pose libre | 60 cm | 15 couverts | 42dB(A) | 9.9 L | 6 programmes















Classe énergétique A

Économisez de l'énergie ace cette appareil

Découvrez ce lave-vaisselle de classe A, reconnu pour sa consommation d'énergie très faible. Alliant performance et respect de l'environnement, il vous garantit une vaisselle impeccable tout en réduisant votre empreinte énergétique au quotidien



Niveau sonore 42 dB(A)

Appréciez le silence

Offrez-vous le confort d'un lave-vaisselle ultra silencieux, avec seulement 42dB(A) de bruit. Ce niveau réduit garantit une ambiance calme, même pendant le lavage. Parfait pour ceux qui souhaitent allier performance et tranquillité au quotidien.



Capacité 15 couverts

Profitez d'une taille standard pour un lavage optimal

Ce lave-vaisselle de 60 cm est conçu pour optimiser votre espace tout en offrant une capacité impressionnante de lavage pour jusqu'à 15 couverts. Vous gagnez ainsi de l'espace dans votre cuisine, tout en profitant d'une capacité optimale.



Selfdry

Obtenez de meilleures performances de séchage

La technologie Selfdry ouvre automatiquement la porte de votre lave-vaisselle de 10 cm en fin de cycle, dès que la température intérieure descend en dessous de 43°C. L'air ambiant circule alors pour éliminer l'humidité, assurant un séchage plus efficace.



Pièces détachées disponibles pendant 12 ans

Réparez facilement votre appareil

Beko s'engage à conserver les pièces détachées de cet appareil pendant 12 ans, à compter de la première date d'achat par les consommateurs.

BDFN26561G

Lave-vaisselle | Pose libre | 60 cm | 15 couverts | 42 dB(A) | 9.9 L | 6 programmes



INFORMATIONS	
Référence	BDFN26561G
Séries	bPRO 500
Famille de produit	Lave-vaisselle
Type de pose	Pose libre
Marque	Beko
Matière de la cuve	Inox
Taille du produit	60 cm
Origine de fabrication	Turquie
Code EAN	8690842673306
Code SAP	7613997377
Classe d'efficacité énergétique	A
Niveau sonore dB(A)	42
Consommation d'énergie pour 100 cycles (kwh)	55
Classe de niveau sonore pendant le programme Eco 40-60	В
Puissance totale (W)	1800-2100

Nombre de programmes	6
Classe d'efficacité énergétique	A
Type de moteur	Induction
Matière du Filtre	Inox
Système de séchage	Par turbine
Adoucisseur d'eau	Bouton de réglage manuel
Indicateur de liquide de rinçage	Manuel
Indicateur de sel	Manuel
Capteur de salissure	Manuel
Echangeur thermique	Manuel
Sécurité	Anti-débordement
Type de fixation de porte	Charnières renforcées SelFit
Echangeur thermique	Bouton de réglage manuel
INFORMATIONS TECHNIQUES	
Tension (V)	220-240

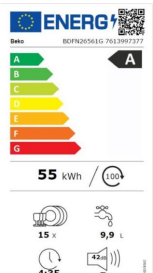
Type de prise	Prise fournie
FONCTIONS ET PROGRAMMES	
Programme 1	Auto 45-65°
Programme 2	Intensif 70°
Programme 3	Eco 50°
Programme 4	Super délicat 40
Programme 5	Quick&Shine 58'
Programme 6	Express
Fonction 1	Hygiene Intense
Fonction 2	Séchage+
Fonction 3	Départ différé
Fonction 4	Fast+
Sécurité enfant	Bouton de réglage manuel
Départ différé	30 min - 24 h
PERFORMANCES	

15

0.551 9,9

Températures de lavage	35-40-50-65-70
PANIER & ACCESSOIRES	
Nombre de bras de lavage	3
Bras de lavage supérieur	Douchette
Tiroir à couverts	Pleine largeur
Panier supérieur Réglable	Fixe
Nombre de clayettes à tasses	2
Picots rabattables panier inférieur	4
Poignée sur panier supérieur	oui, plastique avec logo
Poignée sur panier inférieur	oui, plastique
Panier à couverts	Slim, nomade
Accessoires	Supports à lèchefrite, support à casserole
Couleur des paniers	Gris
DESIGN	
Plateforme	Atlantis
Couleur	Manhattan Grey
Type d'afficheur	Grand écran LCD avec texte
Couleur de la poignée	Noir
Couleur du bandeau	Noir
Sérigraphies bandeau	Symboles + CornerIntense + Série
DIMENSIONS & LOGISTIQUE	
Largeur sans emballage (cm)	59,8
Hauteur sans emballage (cm)	85
Profondeur sans emballage (cm)	60
Profondeur porte ouverte	115 cm
Poids sans emballage (kg)	50,2
Largeur avec emballage (cm)	64,4
Hauteur avec emballage (cm)	88,9
Profondeur avec emballage (cm)	66,1
Poids avec emballage (kg)	52,8
Hauteur de la niche (cm)	85
Nomenclature	84221100
Livraison en 40	108
Livraison en 40 ForkLift	108
Livraison en 40 HC ForkLift	159
RESPECT DE L'ENVIRONNEMENT	
	9,1
Indice de réparabilité	
Indice de réparabilité	
Indice de réparabilité	







Nombre de couverts

Cons. d'énergie par cycle (kWh)

Consommation d'eau (litres)

Fréquence (Hz)



