BI WDWG 751482 EU N

12NC: -

Code EAN: 8003437616907



CARACTERISTIQUES PRINCIPALES



Groupe de produit	Lave-linge/sèche-
Groupe de produit	linge
Référence commerciale	BI WDWG 751482 EU
	N
Code EAN	8003437616907
Type de construction	Encastrable
Type de montage	Encastrable
Top amovible	Non
Type de chargement	Chargement frontal
Couleur principale du produit	Blanc
Puissance de raccordement	1850
Intensité	10
Tension	220-240
Fréquence	50
Longueur du cordon électrique	120
Type de prise	Schuko
Hauteur du produit	815
Largeur du produit	595
Profondeur du produit	545
Profondeur porte ouverte à 90°	-
Poids net	67

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES		
Programmes automatiques	Oui	
Système de contrôle d'humidité	Oui	
Température de séchage réglable	Non	
Indicateur de déroulement	Écran	
Afficheur digital de temps restant	Non	
Options de départ différé	Continu	
Délai maximum de départ différé	0	
Témoin de chaleur résiduelle	Non	
Séchage rapide	Non	
Fonction anti-froissage	Non	
Volume du tambour	52	

PERFORMANCES	
Classe d'efficacité énergétique du programme Eco 40-60 (UE 2017/1369)	D
Classe d'efficacité énergétique du cycle de lavage/séchage (UE 2017/1369)	E
Classe d'efficacité d'essorage du programme Eco 40-60 (UE 2017/1369)	В
Capacité maximale en kg pour un cycle de lavage (UE 2017/1369)	7,0
Capacité maximale en kg pour un cycle de lavage/séchage (UE 2017/1369)	5,0
Émissions de bruit acoustique dans l'air (UE 2017/1369)	73
Classe d'émissions de bruit acoustique dans l'air (UE 2017/1369)	В
Taux d'humidité résiduelle pondéré (D) (EU 2017/1369)	53,0
Consommation énergétique pondérée en kWh pour 100 cycles complets de lavage/séchage (UE 2017/1369)	324
Consommation énergétique pondérée en kWh pour 100 cycles de lavage Eco 40-60 (UE 2017/1369)	69
Energy consumption in kWh per cycle of Wash/Dry eco 40-60 programme (EU 2017/1369)	3,240
Consommation d'eau du cycle complet de lavage/séchage en litres par cycle (UE 2017/1369)	66
Durée du cycle complet de lavage/séchage en heures et en minutes à la capacité nominale (UE 2017/1369)	9:20