HBC 3C41 W

12NC: 869991610540

Code EAN: 8050147610541







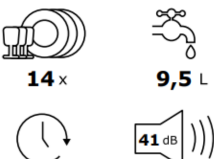
HC	TP	OIN	IT/	ARI	ST	ON
			••/		_	•

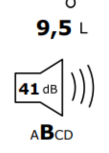
HBC 3C41 W

Α	
В	
С	
D	
E	
F	
G	



75 kWh	/	100
---------------	---	-----





CARACTERISTIQUES PRINCIPALES			
Type de construction	Encastrable		
Type de montage	Demi-intégration		
Type de commande	Electronique		
Types de dispositifs de réglage et d'alarme	-		
Top amovible	Non		
Couleur principale du produit	Inox		
Puissance de raccordement	1900		
Intensité	10		
Tension	220-240		
Fréquence	50		
Longueur du cordon électrique	130		
Type de prise	Schuko		
Longueur du tuyau d'alimentation	155		
Longueur du tuyau d'évacuation	150		
Pieds réglables	Oui - tous depuis		
- leas regiables	l'avant uniquement		
Hauteur du produit	820		
Largeur du produit	598		
Profondeur du produit	555		
Hauteur minimale de la niche d'encastrement	820		
Hauteur maximale de la niche d'encastrement	900		
Largeur minimale de la niche d'encastrement	600		
Largeur maximale de la niche d'encastrement	600		
Profondeur de la niche d'encastrement	560		
Poids net	35.5		
Poids brut	37.5		

Programmes automatiques	Oui
Température maximale d'admission d'eau	60
Options de départ différé	Continu
Délai maximum de départ différé	24
Indicateur de déroulement	-
Afficheur digital de temps restant	Oui
Témoin de sel	Oui
Témoin de rinçage	Oui
Dispositif de sécurité	Oui
Panier supérieur réglable	Oui
Diamètre maximum pour une assiette panier supérieur	0
Diamètre maximum pour une assiette panier inférieur	0
Nombre maximum de couverts (UE 2017/1369)	14
Installation en colonne	Non

PERFORMANCES				
Classe d'efficacité énergétique (UE 2017/1369)	С			
Consommation énergétique pour 100 cycles de programme Eco (UE 2017/1369)	75			
Consommation énergétique en mode Veille (UE 2017/1369)	0,50			
Consommation énergétique en mode Arrêt (UE 2017/1369)	0,00			
Consommation d'eau du programme Eco en litres par cycle (UE 2017/1369)	9,5			
Émissions de bruit acoustique dans l'air (UE 2017/1369)	41			
Classe d'émissions de bruit acoustique dans l'air (UE 2017/1369)	В			
Durée du programme (UE 2017/1369)	3:10			