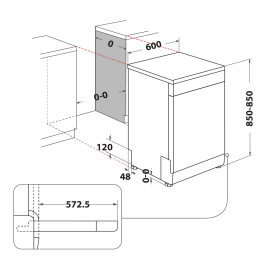
## **WFC 3C26 P X**

12NC: 859991605530

Code EAN: 8003437203169







Type d'installation : libreClasse énergétique A++

Capacité : 14 couvertsTechnologie 6TH SENSE

Niveau sonore : 46 dB(A)

Consommation d'eau: 9.5 litres (2660 litres par an)

PowerCleanPro

PowerCleanPro

Système de filtre auto-nettoyant

Départ différé 1-24 h

Silencieux

FlexiSpace

Panier supérieur réglable en hauteur, même chargé

Option Demi-charge MultiZone

Panier à couverts dans panier inférieur

Option All-in-1

Pré-rinçage à froid

# Lave-vaisselle Whirlpool: couleur inox, standard - WFC 3C26 P X

Ce lave-vaisselle Whirlpool présente les caractéristiques suivantes : couleur inox. Rendement énergétique exceptionnel A++ et consommation d'énergie réduite. Pieds réglables pour une parfaite stabilité, même sur des surfaces ou des sols irréguliers. Minuterie régressive numérique, qui vous informe quand le cycle de lavage est terminé. Excellentes performances de nettoyage, avec un lavage incomparable.



### **Natural Dry**

Système d'ouverture automatique de la porte en fin de cycle pour un séchage naturel, optimal et économique.



#### Multizone

Possibilité de laver un seul panier à la fois en le sélectionnant lors de la programmation de votre cycle.



### Pieds réglables

Un lave-vaisselle sur mesure. Ce lave-vaisselle Whirlpool comprend des pieds réglables qui vous permettent d'adapter facilement sa hauteur à vos exigences.



#### 14 couverts

Tout l'espace dont vous avez besoin. Ce lave-vaisselle Whirlpool a une capacité de 14 couverts, et s'adapte pour vous permettre de disposer de tout l'espace dont vous avez besoin à tout moment.



#### **Silencieux**

Fonctionnement silencieux. Votre lave-vaisselle est conçu pour fournir des résultats de lavage parfaits tout en présentant le niveau sonore le plus faible possible.



### **Technologie 6ème Sens**

La technologie exclusive 6ème Sens détecte le niveau de saleté et adapte la durée du cycle, la température et la quantité d'eau nécessaire pour un lavage impeccable. Elle permet d'obtenir une vaisselle parfaitement propre et sèche, en économisant jusqu'à 40%\* d'eau et d'énergie.

\*Comparaison entre les consommations maximale et minimale du cycle mixte 6ème Sens.

# **WFC 3C26 P X**

12NC: 859991605530

Code EAN: 8003437203169



SENSING THE DIFFERENCE

CARACTERISTIQUES PRINCIPALES		
Type de construction	Pose libre	
Type de montage	Pose libre	
Type de commande	Electronique	
Types de dispositifs de réglage et d'alarme	-	
Top amovible	Oui	
Porte habillable	N/A	
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	
Plinthe réglable	Non	
Hauteur avec top amovible	0	
Pieds réglables	Oui - tous depuis l'avant uniquemen	
Hauteur du produit	850	
Largeur du produit	600	
Profondeur du produit	590	
Profondeur porte ouverte à 90°	-	
Hauteur minimale de la niche d'encastrement	0	
Hauteur maximale de la niche d'encastrement	0	
Largeur minimale de la niche d'encastrement	0	
Largeur maximale de la niche d'encastrement	0	
Profondeur de la niche d'encastrement	590	
Poids net	47	
Poids brut	49	

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES	
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 de couverts	14

PERFORMANCES	
Classe énergétique - NOUVEAU (2010/30/UE)	A++
Consommation énergétique annuelle - NOUVEAU (2010/30/CE)	266
Durée du mode "laissé sur marche" - NOUVEAU (2010/30/CE)	12
Consommation énergétique en mode "laissé sur marche" - NOUVEAU (2010/30/UE)	6
Consommation énergétique en mode "arrêt" - NOUVEAU (2010/30/UE)	0.5
Consommation d'eau annuelle - NOUVEAU (2010/30/CE)	2660
Niveau sonore	46

