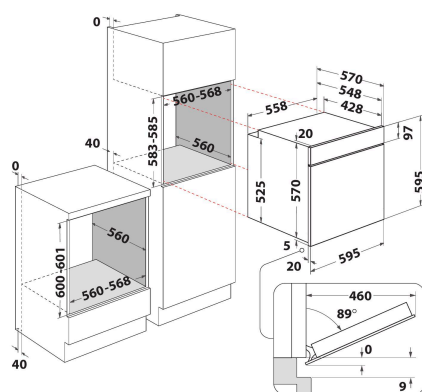


# IFWS 3844 JP IX

12NC: F159702

Code EAN: 8050147597026

 **INDESIT**



## CARACTERISTIQUES PRINCIPALES

Caractéristique	Valeur
Groupe de produit	Four
Référence commerciale	IFWS 3844 JP IX
Couleur principale du produit	Inox
Type de construction	Encastrable
Type de commande	Electronique
Types de dispositifs de réglage et d'alarme	-
Commandes intégrées pour la table	Non
Plaques contrôlables	-
Programmes automatiques	Oui
Intensité	16
Tension	220-240
Fréquence	50/60
Longueur du cordon électrique	100
Type de prise	Non
Profondeur porte ouverte à 90°	-
Hauteur du produit	595
Largeur du produit	595
Profondeur du produit	551
Hauteur minimale de la niche d'encastrement	0
Largeur minimale de la niche d'encastrement	0
Profondeur de la niche d'encastrement	0
Poids net	27.1
Volume utile du four	71
Système de nettoyage intégré	Pyrolyse
Grilles	1
Plateaux	2

## CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Caractéristique	Valeur
Minuterie	Oui
Réglage du temps de cuisson	Electronique
Options de réglage du temps de cuisson	Arrêt
Dispositif de sécurité	-
Éclairage intérieur	Oui
Nombre de lampes	1
Position des lampes	Avant gauche
Gradins	Grilles
Sonde	Non

## PERFORMANCES

Type d'énergie	Électricité
Type d'énergie	Électricité
Classe énergétique - NOUVEAU (2010/30/UE)	A+
Consommation énergétique des fours conventionnels par cycle - NOUVEAU (2010/30/CE)	0.89
Consommation énergétique des fours à convection forcée par cycle - NOUVEAU (2010/30/CE)	0.69