

IB 25RE X

12NC: F169826

Code EAN: 8050147698266

 INDESIT



CARACTERISTIQUES PRINCIPALES

| | |
|---|-------------|
| Groupe de produit | Four |
| Référence commerciale | IB 25RE X |
| Couleur principale du produit | Inox |
| Type de construction | Encastrable |
| Type de commande | Mécanique |
| Types de dispositifs de réglage et d'alarme | - |
| Commandes intégrées pour la table | Non |
| Plaques contrôlables | - |
| Programmes automatiques | Non |
| Intensité | 13 |
| Tension | 220-240 |
| Fréquence | 50 |
| Longueur du cordon électrique | 0 |
| Type de prise | Non |
| Profondeur porte ouverte à 90° | - |
| Hauteur du produit | 595 |
| Largeur du produit | 594 |
| Profondeur du produit | 567 |
| 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 | 24.6 |
| Volume utile du four | 66 |
| Système de nettoyage intégré | Hydrolyse |
| Grilles | 1 |
| Plateaux | 1 |

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

| | |
|--|-------------------------|
| Minuterie | Non |
| Réglage du temps de cuisson | Pas de réglage du temps |
| Options de réglage du temps de cuisson | Sans |
| Dispositif de sécurité | - |
| Éclairage intérieur | Oui |
| Nombre de lampes | 1 |
| Position des lampes | Central supérieur |
| Gradins | Emboutis |
| 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) | 0.95 |
| Consommation énergétique des fours à convection forcée par cycle - NOUVEAU (2010/30/CE) | 0.79 |