

ASKO

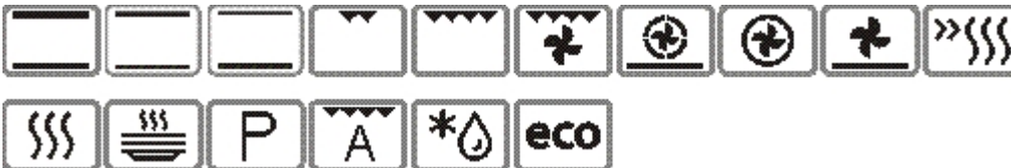
FICHE PRODUIT



Oven
742136
OP8664A2

Plus produit :

| | |
|----------------|---------------|
| Type produit | Four pyrolyse |
| Visuel produit | |



Informations de base :

| | |
|---|--|
| Groupe de produit | Oven |
| Marque | Asko |
| Référence commerciale | OP8664A2 |
| Code article | 742136 |
| Code NEA (Numérotation européenne par article) | 3838782681363 |
| Couleur principale du produit | Noir graphite mat |
| Type de construction | Encastrable |
| Type de commandes | Électronique |
| Fonction micro-ondes | Non |
| Existe-t-il des commandes intégrées pour une table de cuisson raccordée ? | Oui |
| Matériau de la porte | Verre/inox |
| Type d'énergie utilisée | Électricité |
| Modes de cuisson | Multifonctions |
| Puissance maxi - électricité (W) | 3400 W |
| Intensité (A) | 0,0 |
| Tension (V) | 220-240 V |
| Fréquence (Hz) | 50/60 Hz |
| Certificats de conformité | CE,EAC,UA011A,TRIM-DWFR-4 |
| Type de prise secteur | Câble d'alimentation 3 x 1,5 avec fiche Schuko |
| Hauteur du produit (mm) | 595 mm |
| Largeur du produit (mm) | 597 mm |
| Profondeur du produit (mm) | 547 mm |
| Hauteur du produit emballé (mm) | 700 mm |
| Largeur du produit emballé (mm) | 660 mm |
| Profondeur du produit emballé (mm) | 700 mm |
| Hauteur mini de la niche d'encastrement (mm) | 590 mm |
| Largeur mini de la niche d'encastrement (mm) | 560 mm |
| Profondeur de la niche d'encastrement (mm) | 550 mm |
| Poids net (kg) | 44,2 Kg |
| Poids brut (kg) | 49,4 Kg |
| Programme(s) automatique(s) | N/A |
| Type de commandes et indicateurs | Petit écran TFT |
| Couleur du bandeau | Noir de jais |
| Puissance des micro-ondes | 0 MHz |
| Puissance du gril | 2700 W |

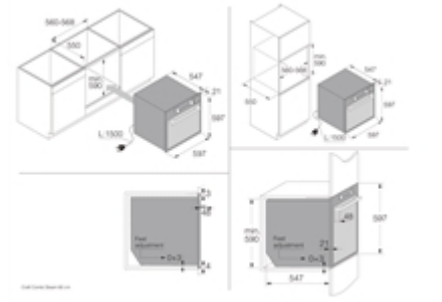
Caractéristiques :

| | |
|------------------------------|-------------------------|
| Régulation de la température | N/A |
| Brève description du produit | BO6PY4S3-42 - OP8664A2 |
| Minuteur | N/A |
| Système de nettoyage intégré | Émail facile à nettoyer |
| Grilles | 1 |
| Réglage du temps de cuisson | Mécanique |

| | |
|---|--|
| Options de réglage du temps de cuisson | Marche/Arrêt |
| Lèche-frites et plaques à pâtisserie | 2 |
| Type d'informations sur le bandeau de commandes | Affichage TFT |
| Matériau de la cavité | N/A |
| Tournebroche motorisé | Non |
| Accessoires inclus | Lèche-frite profonde - 1 Plaque à pâtisserie émaillée - 1 Grille du four - 1 |
| Dispositif(s) de sécurité | Protection thermo-électrique du four Interrupteur sur porte du four |
| Éclairage du four | Oui |
| Emplacement de l'éclairage intérieur | N/A |
| Sonde thermométrique | Oui |
| Gradins | Glissières en fil Glissières télescopiques sur un niveau - 1P |

Efficacité énergétique / performances :

| | |
|---|-----------------|
| Type d'énergie - cavité 1 | 71,0 l |
| Durée de cuisson pour une quantité standard - chaleur tournante / brassée | 42.5 min |
| Durée de cuisson pour une quantité standard - convection naturelle | 46.2 min |
| Consommation d'énergie en mode Arrêt | 1,0 W |
| Consommation d'énergie par cycle - Convection naturelle (2010/30/ES) | 1,0 kWh/cycle |
| Consommation d'énergie du four à gaz par cycle - Convection naturelle (2010) | 0,0 MJ/cycle |
| Consommation d'énergie par cycle - Chaleur brassée (2010/30/ES) | 0,69 kWh/cycle |
| Volume utile de la cavité (210/30/ES) | 71 l |
| Nombre de cavités - NOUVEAU (2010/30/EC) | 1 |
| Consommation d'énergie du four à gaz par cycle conventionnel - NOUVEAU (2010/30/EC) | 9,72 |
| Indice d'efficacité énergétique (2010/30/EC) | 81,2 |
| Classe d'efficacité énergétique | A+ |
| Consommation d'énergie - convection naturelle (kWh) | 1,0 kWh |
| Niveau sonore | 47 db(A)re 1 pW |
| Consommation d'énergie - chaleur tournante / brassée (kWh) | 0,69 kWh |
| Volume utile du four | 71 l |
| Capacité de la cavité | Grande |



Les pièces détachées sont disponibles pendant 10 ans à partir de la dernière date de fabrication.