



I-Turn Série 2

HWO60SM2F3XH4

- ✓ La connectivité à portée de main
- ✓ Recettes sur l'app
- ✓ La cuisine au quotidien
- ✓ Climatech : température parfaite à l'intérieur comme à l'extérieur
- ✓ 360° visibility
- ✓ Rails télescopiques
- ✓ Double Gril
- ✓ Système de nettoyage H2O
- ✓ Grilles latérales

Caractéristiques principales

| | |
|------------------------------------|------------------------|
| Référence commerciale | HWO60SM2F3XH4 |
| Code produit | 33703497 |
| Code EAN | 8059019053851 |
| Manufacturer | CANDY HOOVER GROUP Srl |
| Système de nettoyage intégré | Hydrolyse |
| Volume de la cavité (l) - cavité 1 | 70 |
| Type de chaleur | Multi-level |
| Type d'énergie | Electricity |

Caractéristiques techniques

| | |
|------------------------|---|
| Connectivité | Contrôle à distance avancé et contenu supplémentaire (Wi-Fi + BLUETOOTH®) |
| Application disponible | hOn |
| Technologie | Not available |

| | |
|----------------|---------------|
| Tournebroche | Non |
| Manuel du four | Télescopiques |
| Plateau | 1 x 35mm |
| Grilles | 1 |

Programmes et fonctions

| | |
|------------------------|-----|
| Type de sonde à viande | No |
| fermeture douce | Oui |
| Nombre de fonctions | 11 |

Descriptif

| | |
|----------------------|---------------|
| Couleur principale | Inox |
| Matériau de la porte | Inox et verre |
| Handle colour | Inox |

Performance

| | |
|--|------|
| Consommation d'énergie en chaleur tournante (kWh) - cavité 1 | 0.68 |
| Classe énergétique | A+ |
| La consommation d'énergie classique (kWh) - cavité 1 | 1.1 |

Dimensions

| | |
|---|----------------|
| Dimensions du produit (mm) | 595X595X568 |
| Taille requise de la niche d'encastrement | H590xW560xD561 |
| Hauteur du produit (mm) | 595 |
| Largeur du produit (mm) | 595 |
| Profondeur du produit (mm) | 568 |
| Hauteur du produit emballé (mm) | 665 |

| | |
|------------------------------------|-------|
| Largeur du produit emballé (mm) | 620 |
| Profondeur du produit emballé (mm) | 640 |
| Poids net (kg) | 30.48 |
| Poids brut (kg) | 32.18 |