

SW8 AM1Q X

12NC: 859990962740

Code EAN: 8003437202599

Whirlpool

SENSING THE DIFFERENCE



CARACTERISTIQUES PRINCIPALES

| | |
|---|-------------------|
| Groupe de produit | Réfrigérateur |
| Référence commerciale | SW8 AM1Q X |
| Code EAN | 8003437202599 |
| Type de construction | Pose libre |
| Type de montage | Pose libre |
| Type de commande | Electronique |
| Types de dispositifs de réglage et d'alarme | LED |
| Couleur principale du produit | Optic Inox |
| Puissance de raccordement | 100 |
| Intensité | 10 |
| Tension | 220-240 |
| Fréquence | 50 |
| Longueur du cordon électrique | 200 |
| Type de prise | Schuko |
| Capacité nette totale | 363 |
| Nombre d'étoiles | Automatique |
| Nombre de circuits de froid | 1 |
| Hauteur du produit | 1875 |
| Largeur du produit | 595 |
| Profondeur du produit | 630 |
| Profondeur porte ouverte à 90° | - |
| Réglage maximum de la hauteur des pieds | 0 |
| Poids net | 62 |
| Charnière de la porte | Droite réversible |

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

| | |
|---|-------------|
| Température réglable | Oui |
| Signal de dysfonctionnement | Visuel |
| Processus de dégivrage dans la partie réfrigérateur | Automatique |
| Interrupteur réfrigération rapide | Oui |
| Ventilateur dans le compartiment réfrigérateur | Oui |
| Clayettes spéciales bouteille | Non |
| Porte verrouillable | - |
| Nombre de clayettes dans le réfrigérateur | 6 |
| Nombre de clayettes réglables dans le réfrigérateur | 4 |
| Matériau des clayettes | Verre |
| Thermomètre du réfrigérateur | Analogique |

PERFORMANCES

| | |
|--|------|
| Classe énergétique - NOUVEAU (2010/30/UE) | A+ |
| Consommation énergétique annuelle - NOUVEAU (2010/30/CE) | 145 |
| Capacité nette du réfrigérateur - NOUVEAU (2010/30/CE) | 363 |
| Capacité nette du congélateur - NOUVEAU (2010/30/CE) | 0 |
| Capacité de congélation - NOUVEAU (2010/30/CE) | 0 |
| Temps avant l'augmentation de la température | 0 |
| Classe climatique | SN-T |
| Niveau sonore | 38 |
| Froid ventilé | Non |
| Température ambiante maximale | 0 |
| Température ambiante minimale | 0 |