

WTE3322 A+NF TS

12NC: 850511311080

Code EAN: 8003437896439

Whirlpool

SENSING THE DIFFERENCE



CARACTERISTIQUES PRINCIPALES

| | |
|---|------------------------------------|
| Groupe de produit | Combiné réfrigérateur/ congélateur |
| Type de montage | Pose libre |
| Type de commande | Electronique |
| Type de construction | Pose libre |
| Couleur principale du produit | Techno steel |
| Puissance de raccordement (W) | 150 |
| Intensité (A) | 10 |
| Tension (V) | 220-240 |
| Fréquence (Hz) | 50 |
| Nombre de compresseurs | 1 |
| Longueur du cordon électrique (cm) | 200 |
| Type de prise | Schuko |
| Capacité nette totale (l) | 331 |
| Nombre d'étoiles | 4 |
| Hauteur du produit | 1895 |
| Largeur du produit | 595 |
| Profondeur du produit | 640 |
| Réglage maximum de la hauteur des pieds | 0 |
| Poids net (kg) | 65 |

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

| | |
|---|------------------|
| Processus de dégivrage dans la partie réfrigérateur | Semi-automatique |
| Processus de dégivrage dans la partie congélateur | No Frost |
| Interrupteur réfrigération rapide | Oui |
| Congélation rapide | Non |
| Témoin de porte ouverte du congélateur | Non |
| Température réglable | - |
| Thermostat pour le congélateur | Oui |
| Ventilateur dans le compartiment réfrigérateur | Oui |
| Nombre de tiroirs de congélation | 0 |
| Fabrique de glace automatique | Non |
| Nombre de clayettes dans le réfrigérateur | 5 |
| Matériau des clayettes | Verre |
| Thermomètre du réfrigérateur | Analogique |
| Thermomètre du congélateur | Analogique |
| Nombre de compartiments avec des températures différentes | 2 |

PERFORMANCES

| | |
|--|-------------|
| Classe énergétique - NOUVEAU (2010/30/CE) | A+ |
| Consommation énergétique annuelle - NOUVEAU (2010/30/CE) | 294 |
| Capacité nette du réfrigérateur - NOUVEAU (2010/30/CE) | 269 |
| Capacité nette du congélateur - NOUVEAU (2010/30/CE) | 62 |
| Capacité de congélation - NOUVEAU (2010/30/CE) | 3 |
| Classe climatique | N-T-EN153 |
| Niveau sonore (dB(A) re 1 pW) | 42 |
| Froid ventilé | Congélateur |