

WHC18 T111

Einbau-Réfrigérateur combiné (Nische 178)

Whirlpool



TOP 4

- Technologie **Supreme NoFrost** : dégivrage automatique du compartiment surgélation
- Fixation de la porte coulissante
- Compresseur ZEN-Inverter - assure une température constante de manière silencieuse et économe en énergie
- Easy Find Tray – 1 Etagère coulissante dans le compartiment congélateur pour une meilleure vue d'ensemble

blanc

WHC18 T111

EAN 80 03437 05002 2

CONFORT

- **Compresseur ZEN-Inverter** – permet une récupération de température plus rapide, réduit la consommation d'énergie et le bruit de fonctionnement
- Sécurité enfants
- Réglage électronique de la température

RÉFRIGÉRATEUR

- Compartiment spécial pour fruits et légumes
- Fonction réfrigération rapide
- Système de dégivrage automatique du réfrigérateur
- 5 clayettes en verre incassable (inc. le bac à légumes), dont 4 ajustable(s) en hauteur
- 5 balconnets de porte amovibles
- Flexibilité maximale grâce à des compartiments de porte réglables
- 4 clayettes en verre incassable amovibles

SURGÉLATEUR

- Technologie **Supreme NoFrost** : dégivrage automatique du compartiment surgélation
- **Easy Find Tray** – 1 Etagère coulissante dans le compartiment congélateur pour une meilleure vue d'ensemble
- 2 tiroirs de surgélation
- Durée de conservation en cas de panne de courant : 7 heures

CONSUMMATION

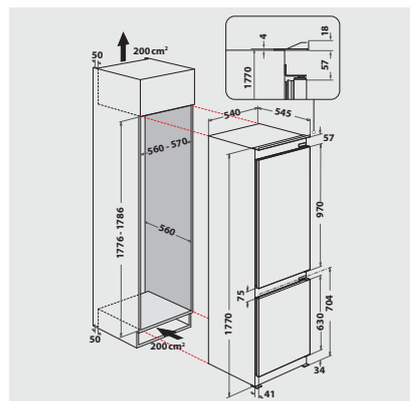
- Classe énergétique F
- Consommation énergétique: 280 kWh/an
- Capacité nette: 182 l refroidissement, 68 l congélation, total 250l
- Classe d'émission de bruit aérien: B, 32 dB(A) re 1 pW
- Capacité de congélation: 7 kg/24 heures

DONNÉES TECHNIQUES

- Alimentation électrique: 220-240 V
- Fusible: 16 A, voltage: 220-240 Volt/50 Hz, puissance: 180 W
- Fréquence 50Hz
- Puissance de raccordement: 180 W
- Câble de raccordement : 215 cm
- Poids de l'appareil : 67 kg
- Dimensions de l'appareil (HxLxP): 1770x557x545 mm
- Poids de l'appareil emballé : 69 kg
- Dimensions de l'appareil emballé (HxLxP) : 1840 x 596 x 608 mm

ACCESSOIRES

- nullaccumulateur(s) de froid



¹ Classe énergétique d'A à G