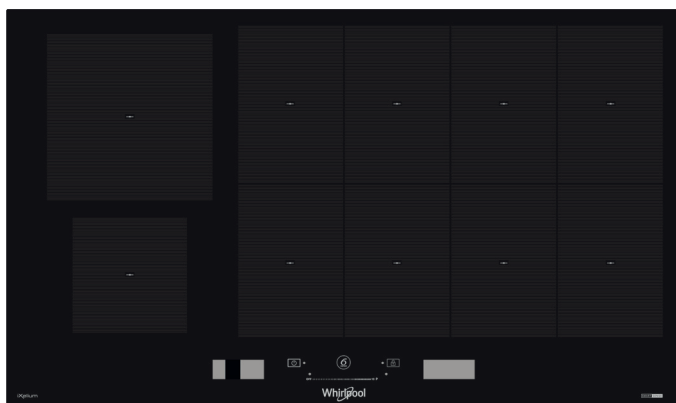


SMP 9010 C/NE/IXL

Table de Cuisson à induction W Collection 86 cm

Whirlpool



POINTS FORTS

- Fonction 6TH SENSE
- **AssistedDisplay**, un écran tactile avec aide textuelle
- **FlexiFull**, une surface de cuisson totalement libre
- **SmartSense**, une technologie de cuisson basée sur les capteurs 6TH SENSE

iXelium

SMP 9010 C/NE/IXL

EAN 80 03437 20753 2

DESIGN

- Type : Induction
- **Surface iXelium**, un traitement du verre basé sur des nanotechnologies
- Finition : sans cadre
- **ZONES DE CUISSON**
- 10 zones à induction avec booster
- **FlexiFull**, une surface de cuisson totalement libre
- Puissance des zones de cuisson : 1250 W, Booster 1800 W
- Commandes frontales
- Avant gauche : 1250/1800 W, 14,5 cm Ø
- Arrière gauche : 2200/3000 W, 21 cm Ø
- Câble de raccordement 170 cm
- Hauteur d'encastrement : 30 mm
- Dimensions de découpe du plan de travail (L x P) : 840 x 490 mm
- Dimensions de l'appareil (LxP) : 860 x 510 mm
- Dimensions du produit emballé (HxLxP): 180 x 965 x 645 mm
- Poids de l'appareil 15 kg
- Poids de l'appareil emballé : 16 kg

ACCESSOIRES

- Set pour encastrement dans un plan en granit en option

CARACTÉRISTIQUES

- **Assistant de cuisson** avec 63 combinaisons de cuisson disponibles avec une assistance fournie étape par étape
- Fonction 6TH SENSE (cuisson par ébullition contrôlée automatiquement)
- **SmartSense**, une technologie de cuisson basée sur les capteurs 6TH SENSE
- **AssistedDisplay**, un écran tactile avec aide textuelle
- Fonctions spéciales : Booster, Bouillir, faire fondre, bouillir, mijoter, maintien au chaud, café, Chef Control, griller, rissoler
- Minuterie pour régler individuellement le temps de cuisson de chaque zone (1-99 Min.)
- Indicateurs de chaleur résiduelle
- Détection automatique de récipient
- Verrouillage du bandeau de commande
- Voyant de mise sous tension

DONNÉES TECHNIQUES

- Connexion flexible : aussi pour 230 V, 46,5 A
- Alimentation électrique : 230 V
- Fréquence : 50-60 Hz
- Puissance de raccordement : 11 kW
- Puissance de raccordement : 11000 W

