

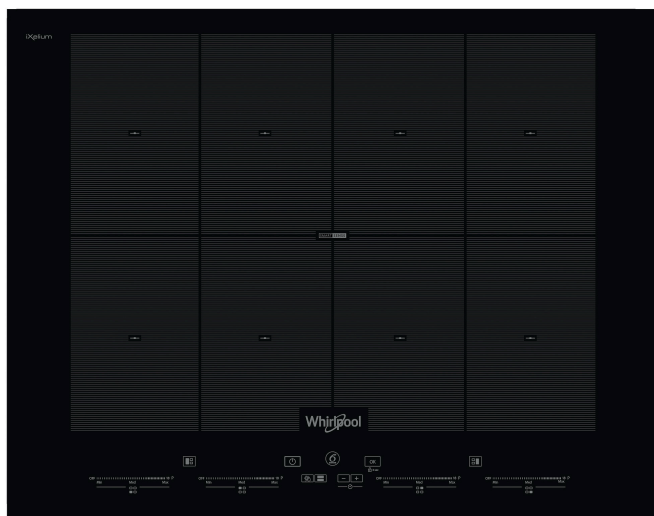
SMO 658C/NE

12NC: 859991033590

Code EAN: 8003437833489

Whirlpool

SENSING THE DIFFERENCE



Plaque induction Whirlpool - SMO 658C/NE

Technologie zone FlexiCook permettant de combiner plusieurs brûleurs en une zone de cuisson unique pour des récipients particulièrement encombrants. curseur intuitif pour un réglage facile de votre appareil. Cette plaque à induction Whirlpool présente les caractéristiques suivantes : Une technologie toute en élégance qui chauffe la poêle, pas la plaque, ce qui limite la déperdition énergétique et permet une cuisson parfaite. 8 feux à induction. Alimentation électrique.



FONCTIONS AUTOMATIQUES 6^è SENS

Des cuissons toujours réussies grâce aux 4 fonctions spéciales pré-réglées - jusqu'à 4 par foyer. Sélectionnez simplement la fonction et la table induction règle automatiquement la puissance la plus adaptée à la méthode de cuisson choisie.



iXelium

Le traitement révolutionnaire iXelium. Protection incomparable pour un éclat durable et un entretien minimal.



FLEXIFULL

Laissez exprimer le chef qui est en vous, grâce à une surface de cuisson totalement libre avec 8 foyers indépendants et combinables à souhait. Ils accueillent des plats de toutes formes et dimensions pour une répartition parfaitement homogène de la température.



Faire griller

Cette fonction permet de faire griller différents aliments en fonction de leur épaisseur. La table stabilise la température et la maintient constante durant la cuisson.



Friture

Cette fonction vous permet de profiter de délicieux plats frits. La table stabilise la température et l'ajuste constamment durant la cuisson.



Faire fondre

Un accès direct à une fonction de cuisson automatique. Idéal pour faire fondre du chocolat ou du beurre, ou pour réaliser des sauces légères et délicates.



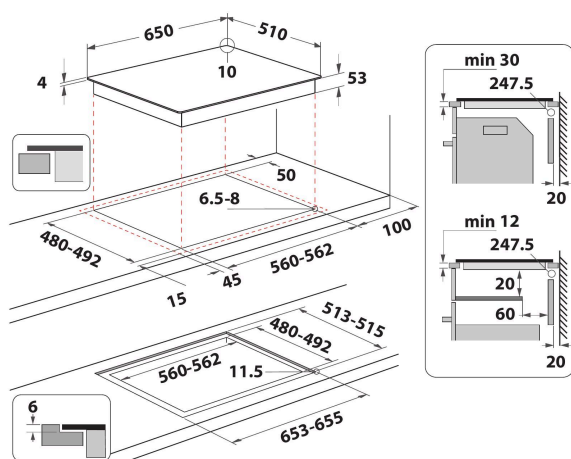
Commandes frontales

Les boutons de commande, de saisie facile, sont situés sur un panneau de commande frontal très pratique.



Gestion de la puissance

Efficacité énergétique exceptionnelle. Vous pouvez régler le niveau de puissance sans risquer de dépasser la charge maximale supportée par votre compteur électrique.



- iXelium, un traitement du verre basé sur la nanotechnologie
- Economisez jusqu'à 30% d'énergie et de temps avec la technologie 6TH SENSE
- 4 zones à induction
- Installation facile
- FlexiFull, une surface avec une flexibilité absolue capable d'offrir simultanément jusqu'à 8 zones de cuisson différentes
- Capteur **SmartSense** avec 7 méthodes de cuisson: Bouillir, Mijoter, Garder chaud, Fondre, Frire, Griller, Moka
- Détection automatique de la poêle
- Indicateurs de chaleur résiduelle
- Sécurité enfant: Verrouillage du bandeau de commande
- Maintien au chaud
- Bouton On/Off

SMO 658C/NE

12NC: 859991033590

Code EAN: 8003437833489

Whirlpool

SENSING THE DIFFERENCE

CARACTERISTIQUES PRINCIPALES

Groupe de produit	Table de cuisson
Type de construction	Encastrable
Type de commande	Electronique
Types de dispositifs de réglage et d'alarme	-
Nombre de brûleurs	0
Nombre de foyers électriques	4
Nombre de plaques électriques	0
Nombre de plaques radiantes	0
Nombre de plaques halogènes	0
Nombre de plaques à induction	8
Nombre de zones de chauffe-plat électriques	0
Emplacement du bandeau de commande	Front
Matériau de base de la surface	Verre
Couleur principale du produit	Noir
Puissance de raccordement	7400
Puissance de raccordement au gaz	0
Type de gaz	N/A
Intensité	32,2
Tension	230
Fréquence	50/60
Longueur du cordon électrique	150
Type de prise	Non
Raccordement au gaz	N/A
Largeur du produit	650
Hauteur du produit	54
Profondeur du produit	510
Hauteur minimale de la niche d'encastrement	30
Largeur minimale de la niche d'encastrement	560
Profondeur de la niche d'encastrement	480
Poids net	13.4
Programmes automatiques	Oui

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Témoin de mise sous tension	Oui
Témoin de fonctionnement des plaques	6
Type de régulation	Réglage par positions
Type de couvercle	Sans
Témoin de chaleur résiduelle	Indépendant
Interrupteur Marche/Arrêt	Oui
Dispositif de sécurité	-
Minuterie	Oui

PERFORMANCES

Type d'énergie	Électricité
----------------	-------------