

EIM-6328 B WH

Cod. 922272089

EAN **8422248355902**













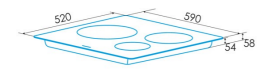


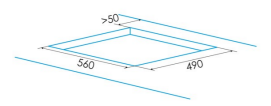












INFORMATIONS GÉNÉRALES

EAN/UPC	8422248355902
Sous-famille	Induction
Fiche produit	
Nombre de zones de cuisson	3
Zone 1 : Technologie	Induction
Zone 1 : Type de zone	Simple
Zone 1 : Position	Right
Zone 1 : Diamètre de la zone (mm)	28
Zone 1 : Puissance (kW)	23
Zone 1 : Booster (kW)	3
Zone 1 : Consommation (Wh/kg)	1897
Zone 2 : Technologie	Induction
Zone 2 : Type de zone	Simple
Zone 2 : Position	Rear Left
Zone 2 : Diamètre de la zone (mm)	16
Zone 2 : Puissance (kW)	12
Zone 2 : Booster (kW)	15
Zone 2 : Consommation (Wh/kg)	170
Zone 3 : Technologie	Induction
Zone 3 : Type de zone	Simple
Zone 3 : Position	Front Left
Zone 3 : Diamètre de la zone (mm)	21
Zone 3 : Puissance (kW)	23
Zone 3 : Booster (kW)	3
Zone 3 : Consommation (Wh/kg)	1776
Dimensions	
Largeur (mm)	590
Hauteur (mm)	58
Profondeur (mm)	520
Largeur incorporée (mm)	560
Profondeur incorporée (mm)	490

Largeur (mm)	590
Hauteur (mm)	58
Profondeur (mm)	520
Largeur incorporée (mm)	560
Profondeur incorporée (mm)	490
Système d'installation facile	Clamping System

Finition

Matériau	Verre
Cadre	Non
Supports de cuisson	N/A

Contrôle

Type de contrôle	Multi Slider Touch Control
Position de contrôle	Front Right
Contrôle indépendant par zone	V
Contrôle caché	-
Niveaux de puissance	9 + Booster
Type de bouton	N/A
Programmation du temps de cuisson	$\sqrt{}$
Gestion de l'énergie	$\sqrt{}$
Connectivité	Non
Allumage automatique	Non

Sécurité

Verrouillage de sécurité	V
Verrouillage enfants	Yes (Key)
Indicateur de chaleur résiduelle	V
Détection automatique des ustensiles de cuisine	V
Détection intelligente des ustensiles de cuisine	-
Arrêt automatique de sécurité	V
Protection contre les déversements de liquides	√

Raccordement électrique

Tension nominale (V)	220-240
Fréquence nominale (HZ)	50/60
Puissance nominale d'entrée (W)	7100
Option de raccordement multiphase	2 or 3 phases
Protection contre les chocs électriques	Classe I
Longueur du cordon d'alimentation (m)	11
Type de prise	No plug

