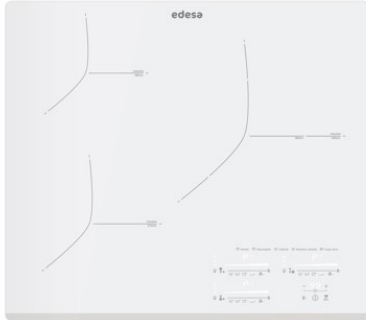


# edesa

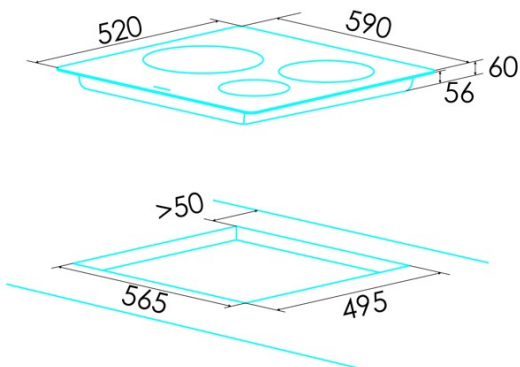
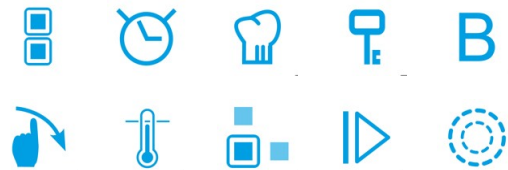
PLAQUE À INDUCTION



EIMS-6330 B WH/B 220-240V 50-60Hz

Cod. 922272091

EAN 8422248373210



## INFORMATIONS GÉNÉRALES

EAN/UPC	8422248373210
Sous-famille	Induction

## Fiche produit

Nombre de zones de cuisson	3
Zone 1 : Technologie	Induction
Zone 1 : Type de zone	Double
Zone 1 : Position	Rear Right
Zone 1 : Diamètre de la zone (mm)	30
Zone 1 : Puissance (kW)	3
Zone 1 : Booster (kW)	36
Zone 1 : Consommation (Wh/kg)	1808
Zone 1B : Diamètre de la zone (mm)	18
Zone 1B : Puissance (kW)	15
Zone 1B : Booster (kW)	18
Zone 2 : Technologie	Induction
Zone 2 : Type de zone	Simple
Zone 2 : Position	Rear Left
Zone 2 : Diamètre de la zone (mm)	18
Zone 2 : Puissance (kW)	12
Zone 2 : Booster (kW)	15
Zone 2 : Consommation (Wh/kg)	1817
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)	26
Zone 3 : Consommation (Wh/kg)	1841

## Dimensions

Largeur (mm)	590
Hauteur (mm)	58
Profondeur (mm)	520
Largeur incorporée (mm)	565
Profondeur incorporée (mm)	495
Système d'installation facile	Clamping System

## Finition

Matériau	Verre
Biseau	Non
Cadre	Non
Supports de cuisson	N/A

## Contrôle

Type de contrôle	Multi Slider Touch Control
Position de contrôle	Front Right
Contrôle indépendant par zone	√
Contrôle caché	-
Niveaux de puissance	9 + Booster
Programmation du temps de cuisson	√
Alarme à compte à rebours	√
Gestion de l'énergie	√
Limites de puissance disponibles (kW)	1.5 / 2.8 / 3.3 / 4.5 / 5.7 / 6.8
Connectivité	Auto
Allumage automatique	N/A

## Sécurité

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

## 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