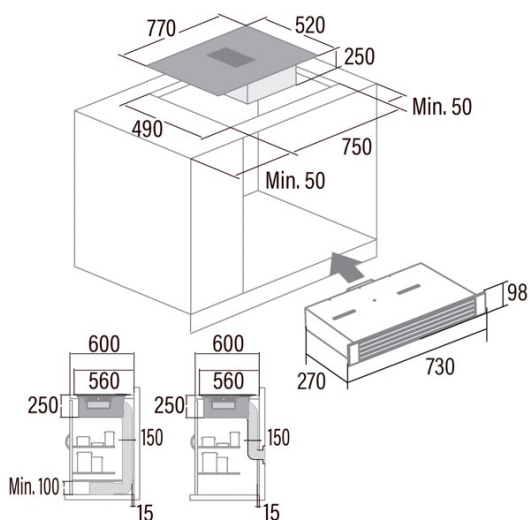


AS 750

 Cod. **08000405**

 EAN **8422248109406**


INFORMATIONS GÉNÉRALES

EAN/UPC	8422248109406
Sous-famille	Flow-in

Fiche produit

Nombre de zones de cuisson	4
Zone 1 : Technologie	Induction
Zone 1 : Type de zone	Rectangular Flexible
Zone 1 : Position	Front Left
Zone 1 : Diamètre de la zone (mm)	19
Zone 1 : Puissance (kW)	2
Zone 1 : Booster (kW)	2,8
Zone 1 : Consommation (Wh/kg)	194,2
Zone 2 : Technologie	Induction
Zone 2 : Type de zone	Rectangular Flexible
Zone 2 : Position	Rear Left
Zone 2 : Diamètre de la zone (mm)	19
Zone 2 : Puissance (kW)	1,5
Zone 2 : Booster (kW)	2
Zone 2 : Consommation (Wh/kg)	181,5
Zone 3 : Technologie	Induction
Zone 3 : Type de zone	Rectangular Flexible
Zone 3 : Position	Rear Right
Zone 3 : Diamètre de la zone (mm)	19
Zone 3 : Puissance (kW)	1,5
Zone 3 : Booster (kW)	2
Zone 3 : Consommation (Wh/kg)	181,5
Zone 4 : Technologie	Induction
Zone 4 : Type de zone	Triple
Zone 4 : Position	Front Right
Zone 4 : Diamètre de la zone (mm)	19
Zone 4 : Puissance (kW)	2
Zone 4 : Booster (kW)	2,8
Zone 4 : Consommation (Wh/kg)	194,2

Dimensions

Largeur (mm)	770
Hauteur (mm)	250
Profondeur (mm)	520
Largeur incorporée (mm)	750
Hauteur intégrée (mm)	250
Profondeur incorporée (mm)	490
Système d'installation facile	Quick Fix

Finition

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

Caractéristiques

Technologie de contrôle	Electronic Touch Control
Booster	✓
Minuterie	✓

Contrôle

Type de contrôle	Contrôle tactile
Position de contrôle	Front Centre
Contrôle indépendant par zone	✓
Contrôle caché	-
Niveaux de puissance	9 + Booster
Type de bouton	N/A

Programmation du temps de cuisson	√
Alarme à compte à rebours	√
Gestion de l'énergie	√
Limites de puissance disponibles (kW)	Non
Connectivité	Non
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)	7335
Protection contre les chocs électriques	Classe I
Type de prise	No plug