

INTÉGRATION EN SURFACE



AS 750

Cod. **08000405**

EAN **8422248109406**





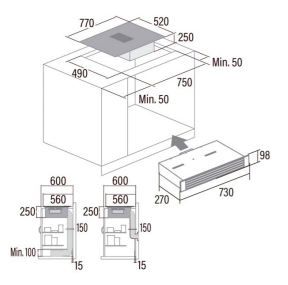












INFORMATIONS GÉNÉRALES

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
	181,5
Zone 3 : Consommation (Wh/kg)	Induction
Zone 4 : Trendo zone	
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
7 A. O	
Zone 4 : Consommation (Wh/kg)	194,2
Zone 4 : Consommation (Wh/kg) Dimensions	194,2
	194,2 770
Dimensions	
Dimensions Largeur (mm)	770
Dimensions Largeur (mm) Hauteur (mm) Profondeur (mm)	770 250
Dimensions Largeur (mm) Hauteur (mm)	770 250 520
Dimensions Largeur (mm) Hauteur (mm) Profondeur (mm) Largeur incorporée (mm) Hauteur intégrée (mm)	770 250 520 750 250
Dimensions Largeur (mm) Hauteur (mm) Profondeur (mm) Largeur incorporée (mm) Hauteur intégrée (mm) Profondeur incorporée (mm)	770 250 520 750 250 490
Dimensions Largeur (mm) Hauteur (mm) Profondeur (mm) Largeur incorporée (mm) Hauteur intégrée (mm)	770 250 520 750 250
Dimensions Largeur (mm) Hauteur (mm) Profondeur (mm) Largeur incorporée (mm) Hauteur intégrée (mm) Profondeur incorporée (mm)	770 250 520 750 250 490
Dimensions Largeur (mm) Hauteur (mm) Profondeur (mm) Largeur incorporée (mm) Hauteur intégrée (mm) Profondeur incorporée (mm) Système d'installation facile	770 250 520 750 250 490
Dimensions Largeur (mm) Hauteur (mm) Profondeur (mm) Largeur incorporée (mm) Hauteur intégrée (mm) Profondeur incorporée (mm) Système d'installation facile Finition	770 250 520 750 250 490 Quick Fix
Dimensions Largeur (mm) Hauteur (mm) Profondeur (mm) Largeur incorporée (mm) Hauteur intégrée (mm) Profondeur incorporée (mm) Système d'installation facile Finition Matériau	770 250 520 750 250 490 Quick Fix
Dimensions Largeur (mm) Hauteur (mm) Profondeur (mm) Largeur incorporée (mm) Hauteur intégrée (mm) Profondeur incorporée (mm) Système d'installation facile Finition Matériau Biseau	770 250 520 750 250 490 Quick Fix Verre Avant
Dimensions Largeur (mm) Hauteur (mm) Profondeur (mm) Largeur incorporée (mm) Hauteur intégrée (mm) Profondeur incorporée (mm) Système d'installation facile Finition Matériau Biseau Cadre Supports de cuisson	770 250 520 750 250 490 Quick Fix Verre Avant Non
Dimensions Largeur (mm) Hauteur (mm) Profondeur (mm) Largeur incorporée (mm) Hauteur intégrée (mm) Profondeur incorporée (mm) Système d'installation facile Finition Matériau Biseau Cadre Supports de cuisson Caractéristiques	770 250 520 750 250 490 Quick Fix Verre Avant Non N/A
Dimensions Largeur (mm) Hauteur (mm) Profondeur (mm) Largeur incorporée (mm) Hauteur intégrée (mm) Profondeur incorporée (mm) Système d'installation facile Finition Matériau Biseau Cadre Supports de cuisson Caractéristiques Technologie de contrôle	770 250 520 750 250 490 Quick Fix Verre Avant Non N/A
Dimensions Largeur (mm) Hauteur (mm) Profondeur (mm) Largeur incorporée (mm) Hauteur intégrée (mm) Profondeur incorporée (mm) Système d'installation facile Finition Matériau Biseau Cadre Supports de cuisson Caractéristiques	770 250 520 750 250 490 Quick Fix Verre Avant Non N/A
Dimensions Largeur (mm) Hauteur (mm) Profondeur (mm) Largeur incorporée (mm) Hauteur intégrée (mm) Profondeur incorporée (mm) Système d'installation facile Finition Matériau Biseau Cadre Supports de cuisson Caractéristiques Technologie de contrôle Booster Minuterie	770 250 520 750 250 490 Quick Fix Verre Avant Non N/A Electronic Touch Control √
Dimensions Largeur (mm) Hauteur (mm) Profondeur (mm) Largeur incorporée (mm) Hauteur intégrée (mm) Profondeur incorporée (mm) Système d'installation facile Finition Matériau Biseau Cadre Supports de cuisson Caractéristiques Technologie de contrôle Booster Minuterie Contrôle	770 250 520 750 250 490 Quick Fix Verre Avant Non N/A Electronic Touch Control √
Dimensions Largeur (mm) Hauteur (mm) Profondeur (mm) Largeur incorporée (mm) Hauteur intégrée (mm) Profondeur incorporée (mm) Système d'installation facile Finition Matériau Biseau Cadre Supports de cuisson Caractéristiques Technologie de contrôle Booster Minuterie Contrôle Type de contrôle	770 250 520 750 250 490 Quick Fix Verre Avant Non N/A Electronic Touch Control √ √
Dimensions Largeur (mm) Hauteur (mm) Profondeur (mm) Largeur incorporée (mm) Hauteur intégrée (mm) Profondeur incorporée (mm) Système d'installation facile Finition Matériau Biseau Cadre Supports de cuisson Caractéristiques Technologie de contrôle Booster Minuterie Contrôle Type de contrôle Position de Mauteur incorporée (mm) Profondeur incorporée (mm) Système d'installation facile Finition Matériau Biseau Cadre Supports de cuisson	770 250 520 750 250 490 Quick Fix Verre Avant Non N/A Electronic Touch Control
Dimensions Largeur (mm) Hauteur (mm) Profondeur (mm) Largeur incorporée (mm) Hauteur intégrée (mm) Profondeur incorporée (mm) Système d'installation facile Finition Matériau Biseau Cadre Supports de cuisson Caractéristiques Technologie de contrôle Booster Minuterie Contrôle Type de contrôle Position de contrôle Contrôle indépendant par zone	770 250 520 750 250 490 Quick Fix Verre Avant Non N/A Electronic Touch Control √ √
Dimensions Largeur (mm) Hauteur (mm) Profondeur (mm) Largeur incorporée (mm) Hauteur intégrée (mm) Profondeur incorporée (mm) Système d'installation facile Finition Matériau Biseau Cadre Supports de cuisson Caractéristiques Technologie de contrôle Booster Minuterie Contrôle Type de contrôle Position de contrôle Contrôle indépendant par zone Contrôle caché	770 250 520 750 250 490 Quick Fix Verre Avant Non N/A Electronic Touch Control √ √ Contrôle tactile Front Centre √ -
Dimensions Largeur (mm) Hauteur (mm) Profondeur (mm) Largeur incorporée (mm) Hauteur intégrée (mm) Profondeur incorporée (mm) Système d'installation facile Finition Matériau Biseau Cadre Supports de cuisson Caractéristiques Technologie de contrôle Booster Minuterie Contrôle Type de contrôle Position de contrôle Contrôle indépendant par zone	770 250 520 750 250 490 Quick Fix Verre Avant Non N/A Electronic Touch Control √ √ Contrôle tactile Front Centre √ - 9 + Booster
Dimensions Largeur (mm) Hauteur (mm) Profondeur (mm) Largeur incorporée (mm) Hauteur intégrée (mm) Profondeur incorporée (mm) Système d'installation facile Finition Matériau Biseau Cadre Supports de cuisson Caractéristiques Technologie de contrôle Booster Minuterie Contrôle Type de contrôle Position de contrôle Contrôle indépendant par zone Contrôle caché	770 250 520 750 250 490 Quick Fix Verre Avant Non N/A Electronic Touch Control √ √ Contrôle tactile Front Centre √ -

Programmation du temps de cuisson	\checkmark
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	\checkmark
Détection intelligente des ustensiles de cuisine	-
Arrêt automatique de sécurité	\checkmark
Protection contre les déversements de liquides	V
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