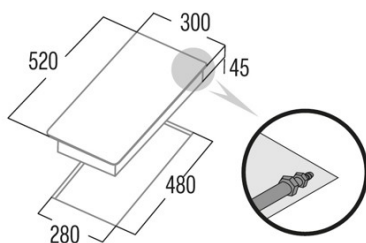




GI 3002 X

Cod. 08039600

EAN 8422248108829



INFORMATIONS GÉNÉRALES

EAN/UPC	8422248108829
Sous-famille	Gas

Fiche produit

Nombre de zones de cuisson	2
Zone 1 : Technologie	Gas
Zone 1 : Type de zone	Rapid
Zone 1 : Position	Rear
Zone 1 : Diamètre de la zone (mm)	N/A
Zone 1 : Puissance (kW)	3
Zone 1 : Consommation (Wh/kg)	286
Zone 1B : Diamètre de la zone (mm)	N/A
Zone 1C : Diamètre de la zone (mm)	N/A
Zone 2 : Technologie	Gas
Zone 2 : Type de zone	Auxiliary
Zone 2 : Position	Avant
Zone 2 : Diamètre de la zone (mm)	N/A
Zone 2 : Puissance (kW)	1
Zone 2 : Consommation (Wh/kg)	95
Zone 2B : Diamètre de la zone (mm)	N/A
Zone 2C : Diamètre de la zone (mm)	N/A
Zone 3 : Technologie	N/A
Zone 3 : Diamètre de la zone (mm)	N/A
Zone 3B : Diamètre de la zone (mm)	N/A
Zone 3C : Diamètre de la zone (mm)	N/A
Zone 4 : Technologie	N/A
Zone 4 : Diamètre de la zone (mm)	N/A
Zone 4B : Diamètre de la zone (mm)	N/A
Zone 4C : Diamètre de la zone (mm)	N/A
Zone 5 : Technologie	N/A
Zone 5 : Diamètre de la zone (mm)	N/A
Zone 5B : Diamètre de la zone (mm)	N/A
Zone 5C : Diamètre de la zone (mm)	N/A
Zone 6 : Technologie	N/A
Zone 6 : Diamètre de la zone (mm)	N/A
Zone 6B : Diamètre de la zone (mm)	N/A
Zone 6C : Diamètre de la zone (mm)	N/A

Dimensions

Largeur (mm)	300
Hauteur (mm)	45
Profondeur (mm)	520
Largeur incorporée (mm)	280
Profondeur incorporée (mm)	480
Système d'installation facile	Clamping System

Finition

Matériau	Stainless Steel
Biseau	Non
Cadre	Non
Supports de cuisson	Cast Iron

Contrôle

Type de contrôle	Mechanical
Position de contrôle	Front Centre
Contrôle indépendant par zone	√
Contrôle caché	-
Niveaux de puissance	Gradual
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	220-240V

Sécurité

Verrouillage de sécurité	-
Verrouillage enfants	Non
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)	4
Protection contre les chocs électriques	Classe I
Type de prise	No plug