

**Restaupro.com**

Service Client du Lundi au Vendredi

De 8h30 à 18h30 au **09 72 30 60 80**

## Four électrique, 1 chambre, 4 pizzas Ø 350 mm



Garantie 1 an pièces, Main d'oeuvre et déplacement



### Caractéristiques techniques

Dimensions en mm (L x P x H): 1190 x 1100 x 440

Puissance en kw: 5.3

Voltage : 400/3N 50-60Hz

Longueur (mm): 1190

Largeur (mm): 1100

Hauteur(mm): 440

Volume: (m<sup>3</sup>): 0,81

Branchement: Triphasé

Description	Caractéristiques
<ul style="list-style-type: none"> <li>◦ Chambre 720x720x150 mm (5,3 kW)</li> <li>◦ 4 pizzas de diam. 350 mm (ou) 1 pizza de diam. 500 mm</li> <li>◦ 2 fours superposables (4+4)</li> <li>◦ Chambre en acier inox, sol en pierre réfractaire.</li> <li>◦ "Oura" électrique, pour l'évacuation des fumées - vapeur.</li> <li>◦ Eclairage " halogène intérieur " encastré "haute T°".</li> <li>◦ Porte "contrebalancée", hublot en verre securit "panoramique".</li> <li>◦ Chauffage par résistances blindées en acier inox, placées sous la sole et sur la voûte du four, arcade en acier inox, évitant la chute de température à l'ouverture du portillon.</li> <li>◦ Panneau de commandes "indépendant" et extractible, facilité pour le SAV, ventilateur de refroidissement.</li> </ul>	Référence constructeur GDX4/35-DP
	Nombre de niveaux 1
	Diamètre pizza 35 cm
	Températures 400° c
	Type de branchement Triphasé
	Nombre de pizzas 4 pizzas
	Pierre réfractaire Oui
	Puissance totale (kW) 5,3
	Dimensions extérieures (en mm) 1190 x 1100 x 440
	voltage 400/3N 50-60Hz
	<b>Garantie 1 an pièces, Main d'oeuvre et déplacement incluse</b>

**Restaupro.com**

Service Client du Lundi au Vendredi

De 8h30 à 18h30 au **09 72 30 60 80**

Description	Caractéristiques
<p>Voici un four pas comme les autres! Façade aux formes arrondies en acier inox. Panneau de commande à touches sensitive, régulation par thermostat électronique (400°C), affichage digital, 2 commutateurs permettent de gérer la puissance de la voûte et de la sole indépendamment. Allumage du four programmable, avec compte à rebours, alarme acoustique de fin de cuisson. Récupérateur de chaleur, dispositif unique permettant des économies d'énergie en exploitant la chaleur accumulée sous la sole.</p> <p><b><u>Autres informations</u></b></p> <p>Dimensions en mm (L x P x H): 1190 x 1100 x 440 Puissance en kw: 5.3 Voltage : 400/3N 50-60Hz Longueur (mm): 1190 Largeur (mm): 1100 Hauteur(mm): 440 Volume: (m<sup>3</sup>): 0,81 Branchement: Triphasé</p>	