

**Restaupro.com**

Service Client du Lundi au Vendredi

 De 8h30 à 18h30 au **09 72 30 60 80**

## Four électrique à pizzas, 2 chambres


**Caractéristiques techniques**

Triphasé 400-230/3N 50-60Hz

Puissance Electrique en Kw : 7.5

Dimensions L x P X H en mm : 920x760xh530

Poids en KG : 98

Description	Caractéristiques																												
<p>Four électrique à pizzas, 2 chambres</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Chambres: 2x 620x500x120 mm.</li> <li>- Contrôle thermostatique des deux chambres par 3 thermostats.</li> <li>- Esthétique "RUSTIQUE", réalisée en acier peint, châssis en tôle laquée.</li> <li>- Isolation en laine de roche, de forte épaisseur.</li> <li>- Chambre réalisée en acier galvanisé, la sole est dans un matériel réfractaire "spécial".</li> <li>- Porte avec, poignée athermique.</li> <li>- Chauffage par résistances électriques, blindées, positionnées en dessous de la sole et sur la voûte, régulation de 50 à 400°C.</li> <li>- Thermostat de sécurité de série.</li> <li>- Appareil construit dans le respect de normatives (CE) en vigueur</li> </ul> <p><b>PLUS :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Chambre avec arcade superieure, en acier inox (sauf E3F/24R), empechant la chaleur de s'evacuer, a l'ouverture du portillon</li> <li>- Chambres: 2x 620x500x120 mm. - Contrôle thermostatique des deux chambres, par 3 thermostats.</li> </ul> <p><b>Autres informations</b></p> <p>Triphasé 400-230/3N 50-60Hz                      Puissance Electrique en Kw : 7.5                      Dimensions L x P X H en mm : 920x760xh530                      Poids en KG : 98</p>	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 30%;">Puissance (kW)</td> <td>7,5</td> </tr> <tr> <td>Référence constructeur</td> <td>E3F/24R</td> </tr> <tr> <td>Hauteur (mm)</td> <td>530</td> </tr> <tr> <td>Autres caractéristiques</td> <td>dimensions externes l x p x h : 920 x 760 x 530 poids : 98 kg puissance : 7,5 kw voltage : 400 v 3/n</td> </tr> <tr> <td>Alimentation</td> <td>Electrique</td> </tr> <tr> <td>Nombre de niveaux</td> <td>2</td> </tr> <tr> <td>Diamètre pizza</td> <td>30 cm</td> </tr> <tr> <td>Profondeur (mm)</td> <td>760</td> </tr> <tr> <td>Largeur (mm)</td> <td>760</td> </tr> <tr> <td>Températures</td> <td>50° c - 400° c</td> </tr> <tr> <td>Type de branchement</td> <td>Triphasé</td> </tr> <tr> <td>Nombre de pizzas</td> <td>2 x 2 pizzas</td> </tr> <tr> <td>+ produit</td> <td>taille compacte</td> </tr> <tr> <td>Pierre réfractaire</td> <td>oui</td> </tr> </table>	Puissance (kW)	7,5	Référence constructeur	E3F/24R	Hauteur (mm)	530	Autres caractéristiques	dimensions externes l x p x h : 920 x 760 x 530 poids : 98 kg puissance : 7,5 kw voltage : 400 v 3/n	Alimentation	Electrique	Nombre de niveaux	2	Diamètre pizza	30 cm	Profondeur (mm)	760	Largeur (mm)	760	Températures	50° c - 400° c	Type de branchement	Triphasé	Nombre de pizzas	2 x 2 pizzas	+ produit	taille compacte	Pierre réfractaire	oui
Puissance (kW)	7,5																												
Référence constructeur	E3F/24R																												
Hauteur (mm)	530																												
Autres caractéristiques	dimensions externes l x p x h : 920 x 760 x 530 poids : 98 kg puissance : 7,5 kw voltage : 400 v 3/n																												
Alimentation	Electrique																												
Nombre de niveaux	2																												
Diamètre pizza	30 cm																												
Profondeur (mm)	760																												
Largeur (mm)	760																												
Températures	50° c - 400° c																												
Type de branchement	Triphasé																												
Nombre de pizzas	2 x 2 pizzas																												
+ produit	taille compacte																												
Pierre réfractaire	oui																												

**Restaupro.com**

Service Client du Lundi au Vendredi

De 8h30 à 18h30 au **09 72 30 60 80**

Description	Caractéristiques
	Puissance totale (kW) 7,5
	Longueur 920
	Dimensions extérieures 920 x 760 x 530
	voltage 400/3N 50-60Hz
	<b>Garantie 1 an pièces, Main d'oeuvre et déplacement incluse</b>