

**Restaupro.com**

Service Client du Lundi au Vendredi

De 8h30 à 18h30 au **09 72 30 60 80**
**Fourneau électrique 6x feu sans soubassement - SP 70/012 E**

**REDFOX** 

Description	Caractéristiques																
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Identification <ul style="list-style-type: none"> <li>- Code SAP: 00110090</li> </ul> </li> <li>• Dimensions <ul style="list-style-type: none"> <li>- Largeur nette (mm): 1200</li> <li>- Profondeur nette (mm): 700</li> <li>- Hauteur nette (mm): 330</li> <li>- Épaisseur de la plaque supérieure (mm): 1.20</li> <li>- Diamètre de l'appareil (mm): 220</li> </ul> </li> <li>• Poids <ul style="list-style-type: none"> <li>- Poids net (kg): 56.00</li> <li>- Poids brut (kg): 70.00</li> </ul> </li> <li>• Puissance &amp; Alimentation <ul style="list-style-type: none"> <li>- Puissance électrique (kW): 15.600</li> <li>- Alimentation: 400 V / 3N - 50 Hz</li> <li>- Puissance de la zone 1 (kW): 6x plaque 2,6 kW ø 22 mm</li> <li>- Puissance de la zone 2 (kW): 2,6</li> <li>- Puissance de la zone 3 (kW): 2,6</li> <li>- Puissance de la zone 4 (kW): 2,6</li> <li>- Puissance de la zone 5 (kW): 2,6</li> <li>- Puissance de la zone 6 (kW): 2,6</li> <li>- Nombre de niveaux de contrôle de puissance: 6</li> </ul> </li> <li>• Matériaux <ul style="list-style-type: none"> <li>- Matériel: AISI 304 plaque supérieure, AISI 430 revêtement</li> <li>- Matériau de la plaque supérieure: AISI 304</li> </ul> </li> <li>• Fonctionnalités <ul style="list-style-type: none"> <li>- Type d'appareil: Appareil électrique</li> <li>- Type de construction de l'appareil: Équipements à poser</li> <li>- Type de plan de travail: Emboutie aux formes et angles arrondis - nettoyage d'entretien confortable</li> </ul> </li> </ul>	<table> <tr> <td>Poids (en kg)</td><td>56</td></tr> <tr> <td>Nombre de foyers</td><td>6</td></tr> <tr> <td>Type de branchement</td><td>Triphasé</td></tr> <tr> <td>Puissance totale (kW)</td><td>15600</td></tr> <tr> <td>Configuration</td><td>a poser</td></tr> <tr> <td>Intégrable dans une ligne de cuisson</td><td>700 mm</td></tr> <tr> <td>Dimensions extérieures (en mm)</td><td>1200 x 700 x 330</td></tr> <tr> <td>voltage</td><td>400 V / 3N - 50 Hz</td></tr> </table> <p><b>Garantie 1 an sur les pièces incluse</b></p>	Poids (en kg)	56	Nombre de foyers	6	Type de branchement	Triphasé	Puissance totale (kW)	15600	Configuration	a poser	Intégrable dans une ligne de cuisson	700 mm	Dimensions extérieures (en mm)	1200 x 700 x 330	voltage	400 V / 3N - 50 Hz
Poids (en kg)	56																
Nombre de foyers	6																
Type de branchement	Triphasé																
Puissance totale (kW)	15600																
Configuration	a poser																
Intégrable dans une ligne de cuisson	700 mm																
Dimensions extérieures (en mm)	1200 x 700 x 330																
voltage	400 V / 3N - 50 Hz																

**Restaupro.com**

Service Client du Lundi au Vendredi

De 8h30 à 18h30 au **09 72 30 60 80**

Description	Caractéristiques
<ul style="list-style-type: none"><li>- Nombre de zones: 6</li><li>- Pieds réglables: Oui</li><li>- Nombre de feux/foyers: 6</li><li>- Type de zones de cuisson électriques: Ovale</li><li>• Électricité</li><li>- Section des conducteurs CU (mm²): 5</li><li>• Divers</li><li>- Indice de protection d'enveloppe: IPX4</li><li>- Élément de sécurité: Protection thermostatique interne de la plaque de cuisson contre la surchauffe</li></ul>	