

**Restaupro.com**

Service Client du Lundi au Vendredi

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

## Chauffe plats 10 plaques



Garantie 1 an pièces, Main d'oeuvre et déplacement



### Caractéristiques techniques

Monophasé 230/1N 50-60Hz

Puissance Electrique en Kw : 1.3

Dimensions L x P X H en mm : 400x215xh475

Poids en KG : 25

Description	Caractéristiques																						
<p>Chauffe-plats, 10 plaques</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Réalisation : châssis en acier inoxydable.</li> <li>- Plaque : alliage spécial qui garantit une capacité d'accumulation de chaleur optimale (15 min. de préchauffage pour 45 min. de maintien en température). Poignées athermiques</li> <li>- Flexibilité : surface utile par plaque : 270x150 mm.</li> <li>- Chauffage par résistances blindées en acier inox traitées "incoloy", régulation par thermostat de 0 à 90° C.</li> <li>- Plaques, surface utile : 270x150 mm.</li> <li>- Résistances régulation par thermostat de 0 à 90°C (15 min. de préchauffage pour 45 min. de maintien en T°). - Châssis en acier inoxydable.</li> </ul> <p><b><u>Autres informations</u></b></p> <p>Monophasé 230/1N 50-60Hz                      Puissance Electrique en Kw : 1.3                      Dimensions L x P X H en mm : 400x215xh475                      Poids en KG : 25</p>	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td style="border-bottom: 1px solid black;">Puissance (kW)</td><td style="border-bottom: 1px solid black;">1,3</td></tr> <tr><td style="border-bottom: 1px solid black;">Référence constructeur</td><td style="border-bottom: 1px solid black;">SP10/R</td></tr> <tr><td style="border-bottom: 1px solid black;">Hauteur (mm)</td><td style="border-bottom: 1px solid black;">475</td></tr> <tr><td style="border-bottom: 1px solid black;">Profondeur (mm)</td><td style="border-bottom: 1px solid black;">215</td></tr> <tr><td style="border-bottom: 1px solid black;">Largeur (mm)</td><td style="border-bottom: 1px solid black;">215</td></tr> <tr><td style="border-bottom: 1px solid black;">Type de branchement</td><td style="border-bottom: 1px solid black;">Monophasé</td></tr> <tr><td style="border-bottom: 1px solid black;">Puissance totale (kW)</td><td style="border-bottom: 1px solid black;">1,3</td></tr> <tr><td style="border-bottom: 1px solid black;">Longueur</td><td style="border-bottom: 1px solid black;">400</td></tr> <tr><td style="border-bottom: 1px solid black;">Dimensions extérieures</td><td style="border-bottom: 1px solid black;">400 x 215 x 475</td></tr> <tr><td style="border-bottom: 1px solid black;">voltage</td><td style="border-bottom: 1px solid black;">230/1N 50-60Hz</td></tr> <tr><td colspan="2" style="border-bottom: 1px solid black;"><b>Garantie 1 an pièces, Main d'oeuvre et déplacement incluse</b></td></tr> </table>	Puissance (kW)	1,3	Référence constructeur	SP10/R	Hauteur (mm)	475	Profondeur (mm)	215	Largeur (mm)	215	Type de branchement	Monophasé	Puissance totale (kW)	1,3	Longueur	400	Dimensions extérieures	400 x 215 x 475	voltage	230/1N 50-60Hz	<b>Garantie 1 an pièces, Main d'oeuvre et déplacement incluse</b>	
Puissance (kW)	1,3																						
Référence constructeur	SP10/R																						
Hauteur (mm)	475																						
Profondeur (mm)	215																						
Largeur (mm)	215																						
Type de branchement	Monophasé																						
Puissance totale (kW)	1,3																						
Longueur	400																						
Dimensions extérieures	400 x 215 x 475																						
voltage	230/1N 50-60Hz																						
<b>Garantie 1 an pièces, Main d'oeuvre et déplacement incluse</b>																							