

**Restaupro.com**

Service Client du Lundi au Vendredi

 De 8h30 à 18h30 au **09 72 30 60 80**
**Groupe frigorifique "plafond" T° -15°-25°**


Description	Caractéristiques				
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Puissance frigorifique rendue 873 (W/f) pour chambre volume 5,4 m<sup>3</sup> / 5400 Lit (T° interne -20° C &amp; T° externe +32° C)</li> <li>• Expansion réfrigérant par vanne thermostatique</li> <li>• Fournis avec un câble pour la connexion de la résistance porte.</li> <li>• Groupes frigorifiques "plafond"</li> <li>• Tous les groupes sont fourni de série avec un pressostat haute pression ainsi que de câbles pour micro-interrupteur porte et lumière.</li> <li>• Panneau de commande séparé, branché au groupe par un câble de 5m, contrôle des fonctions par microprocesseur à touches sensibles.</li> <li>• Dégivrage automatique à gaz chaud avec auto évaporation, ainsi qu'un trop-plein, écoulement d'eau situé en-dessous de l'évaporateur. Le tuyau d'écoulement de l'évaporateur est équipé d'une résistance évitant toute formation de glace.</li> </ul>	<table> <tr> <td>Référence constructeur</td> <td>SN170M-2L-R2</td> </tr> <tr> <td>Dimensions extérieures (en mm)</td> <td>880 x 700 x 390(520)</td> </tr> </table> <p><b>Garantie 1 an sur les pièces incluse</b></p>	Référence constructeur	SN170M-2L-R2	Dimensions extérieures (en mm)	880 x 700 x 390(520)
Référence constructeur	SN170M-2L-R2				
Dimensions extérieures (en mm)	880 x 700 x 390(520)				

**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>• Gaz réfrigérant R290</li><li>• Hublot lumières livré de série avec micro-interrupteur pour porte.</li></ul> <p>INFO: Attention : de série, la température ambiante idéale de fonctionnement ne peut être inférieure à 10°C. Placé à l'extérieur, le groupe doit être protégé des intempéries.</p> <p>PLUS:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Groupe "Extra-Plat" pour une installation aisée.</li><li>• Tous les groupes sont fourni de série avec un pressostat haute pression. Les groupes négatifs sont dotés d'une vanne thermostatique.</li></ul> <p>Caractéristiques Techniques :</p> <ul style="list-style-type: none"><li>-Largeur en mm : 880</li><li>-Profondeur en mm : 700</li><li>-Hauteur en mm : 390(520)</li><li>-Poids en KG : 71</li><li>-Puissance électrique : 0.58</li><li>-Températures Négatives : -25°-15°</li></ul>	