

**Restaupro.com**

Service Client du Lundi au Vendredi

 De 8h30 à 18h30 au **09 72 30 60 80**
**Comptoirs vitrine réfrigérés à vitre bombée, sur socles**


Description	Caractéristiques						
<ul style="list-style-type: none"> <li>• 2 groupes compresseurs incorporés.</li> <li>• Gaz réfrigérant R290.</li>   <li>• Conçu pour poisson et viande fraîche.</li> <li>• Vitres frontales bombées, toutes en "verre trempé".</li> <li>• Réalisation extérieure en acier inox AISI 316, joues en ABS.</li> <li>• Plan de travail en acier inox AISI 304.</li> <li>• Surface d'exposition en acier inox AISI 316, aussi muni d'un double fond perforé pour l'écoulement des eaux.</li> <li>• Groupe compresseur incorporé, classe climatique 3 (+25°C et RH 60%).</li> <li>• Dégivrage automatique.</li> <li>• Régulation par thermostat, thermomètre analogique dans l'exposition.</li> </ul>	<table border="0"> <tr> <td>Référence constructeur</td> <td>SG35B/B1-R2</td> </tr> <tr> <td>Dimensions extérieures (en mm)</td> <td>3500 x 1195 x 1175</td> </tr> <tr> <td colspan="2"><b>Garantie 1 an sur les pièces incluse</b></td> </tr> </table>	Référence constructeur	SG35B/B1-R2	Dimensions extérieures (en mm)	3500 x 1195 x 1175	<b>Garantie 1 an sur les pièces incluse</b>	
Référence constructeur	SG35B/B1-R2						
Dimensions extérieures (en mm)	3500 x 1195 x 1175						
<b>Garantie 1 an sur les pièces incluse</b>							

**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>NB: portillons en plexiglass non inclus.</li><li>Refroidissement «double statique», dans le fond serpentins de refroidissement et à l'arrière évaporateur statique traité contre les sels ("coating").</li><li>Version sur socle entièrement réalisée en acier inoxydable.</li></ul> <p>Caractéristiques Techniques :</p> <ul style="list-style-type: none"><li>-Largeur en mm : 3500</li><li>-Profondeur en mm : 1195</li><li>-Hauteur en mm : 1175</li><li>-Poids en KG : 460</li><li>-Puissance électrique : 1.05</li><li>-Températures Positives : 0°+2°</li></ul>	