

**Restaupro.com**

Service Client du Lundi au Vendredi

 De 8h30 à 18h30 au **09 72 30 60 80**
**Vitrine FULL vitrée 440 Lt., 1 niveau 4 étagères, ventilée - WINE - NOIR**

**Caractéristiques techniques**

Dimensions en mm (L x P x H) : 700 x 650 x 1900

Températures : 0° +10°

Puissance en kw : 0.25

Largeur (mm) : 700

Profondeur (mm) : 650

Hauteur (mm) : 1900

 Volume (m<sup>3</sup>) : 1,09

Branchement : Monophasé

Voltage : 230/1N 50HZ

Poids (Kg) : 195

| Description   | Caractéristiques   |               |         |               |     |                    |   |                        |             |         |      |               |                            |          |       |              |         |                     |           |                       |      |                                |                  |                   |   |            |                  |
|---|--|---------------|---------|---------------|-----|--------------------|---|------------------------|-------------|---------|------|---------------|----------------------------|----------|-------|--------------|---------|---------------------|-----------|-----------------------|------|--------------------------------|------------------|-------------------|---|------------|------------------|
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Classe énergétique : A.</li> <li>• Dimensions intérieures: 600x550x1200 mm.</li> <li>• Réalisée en acier laqué noire et porte tout en verre avec sérigraphie noire.</li> <li>• Niveau sonore 52 dB (A).</li> <li>• 3 étagères + 2 inclinées en bois réglables 530x463 mm) sur crémaillères en acier inox AISI 304.</li> <li>• Capacité de charge: Bouteilles de vins 75 cl = 90, bouteilles de champagne 75 cl = 75.</li> <li>• Conçu pour les cavistes, restaurants,...</li> <li>• Parois à triple vitrage (Thermopane®), parfaite isolation.</li> <li>• Porte "FULL GLASS" (réversible) à fermeture magnétique (démontage aisé), avec poignée.</li> <li>• Régulateur électronique, affichage digital.</li> <li>• 4 éclairages internes de type LED.</li> </ul> | <table border="1"> <tr> <td>Type de froid</td> <td>positif</td> </tr> <tr> <td>Poids (en kg)</td> <td>195</td> </tr> <tr> <td>Classe énergétique</td> <td>A</td> </tr> <tr> <td>Référence constructeur</td> <td>MAX/507-VB2</td> </tr> <tr> <td>Couleur</td> <td>noir</td> </tr> <tr> <td>Type de froid</td> <td>StatiqueVentilé ou ventilé</td> </tr> <tr> <td>Plateaux</td> <td>Fixes</td> </tr> <tr> <td>Températures</td> <td>0° +10°</td> </tr> <tr> <td>Type de branchement</td> <td>Monophasé</td> </tr> <tr> <td>Puissance totale (kW)</td> <td>0,25</td> </tr> <tr> <td>Dimensions extérieures (en mm)</td> <td>700 x 650 x 1900</td> </tr> <tr> <td>Classe climatique</td> <td>3</td> </tr> <tr> <td>dimensions</td> <td>700 x 650 x 1900</td> </tr> </table> <p><b>Garantie 1 an sur les pièces incluse</b></p> | Type de froid | positif | Poids (en kg) | 195 | Classe énergétique | A | Référence constructeur | MAX/507-VB2 | Couleur | noir | Type de froid | StatiqueVentilé ou ventilé | Plateaux | Fixes | Températures | 0° +10° | Type de branchement | Monophasé | Puissance totale (kW) | 0,25 | Dimensions extérieures (en mm) | 700 x 650 x 1900 | Classe climatique | 3 | dimensions | 700 x 650 x 1900 |
| Type de froid   | positif  |               |         |               |     |                    |   |                        |             |         |      |               |                            |          |       |              |         |                     |           |                       |      |                                |                  |                   |   |            |                  |
| Poids (en kg)   | 195  |               |         |               |     |                    |   |                        |             |         |      |               |                            |          |       |              |         |                     |           |                       |      |                                |                  |                   |   |            |                  |
| Classe énergétique  | A  |               |         |               |     |                    |   |                        |             |         |      |               |                            |          |       |              |         |                     |           |                       |      |                                |                  |                   |   |            |                  |
| Référence constructeur  | MAX/507-VB2  |               |         |               |     |                    |   |                        |             |         |      |               |                            |          |       |              |         |                     |           |                       |      |                                |                  |                   |   |            |                  |
| Couleur   | noir   |               |         |               |     |                    |   |                        |             |         |      |               |                            |          |       |              |         |                     |           |                       |      |                                |                  |                   |   |            |                  |
| Type de froid   | StatiqueVentilé ou ventilé   |               |         |               |     |                    |   |                        |             |         |      |               |                            |          |       |              |         |                     |           |                       |      |                                |                  |                   |   |            |                  |
| Plateaux  | Fixes  |               |         |               |     |                    |   |                        |             |         |      |               |                            |          |       |              |         |                     |           |                       |      |                                |                  |                   |   |            |                  |
| Températures  | 0° +10°  |               |         |               |     |                    |   |                        |             |         |      |               |                            |          |       |              |         |                     |           |                       |      |                                |                  |                   |   |            |                  |
| Type de branchement   | Monophasé  |               |         |               |     |                    |   |                        |             |         |      |               |                            |          |       |              |         |                     |           |                       |      |                                |                  |                   |   |            |                  |
| Puissance totale (kW)   | 0,25   |               |         |               |     |                    |   |                        |             |         |      |               |                            |          |       |              |         |                     |           |                       |      |                                |                  |                   |   |            |                  |
| Dimensions extérieures (en mm)  | 700 x 650 x 1900   |               |         |               |     |                    |   |                        |             |         |      |               |                            |          |       |              |         |                     |           |                       |      |                                |                  |                   |   |            |                  |
| Classe climatique   | 3  |               |         |               |     |                    |   |                        |             |         |      |               |                            |          |       |              |         |                     |           |                       |      |                                |                  |                   |   |            |                  |
| dimensions  | 700 x 650 x 1900   |               |         |               |     |                    |   |                        |             |         |      |               |                            |          |       |              |         |                     |           |                       |      |                                |                  |                   |   |            |                  |

**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>• Groupe compresseur incorporé, classe climatique 3 (25°C &amp; 60% HR).</li><li>• Dégivrage automatique avec auto évaporation des condensas.</li><li>• Gaz réfrigérant R290.</li><li>• Evaporateur ventilé traité contre le sel et acides alimentaires "coating".</li><li>• Monté sur 4 roues pivotantes.</li><li>• Appareil construit dans le respect de toutes les normatives (CE) en vigueur.</li></ul> <p>Avec leur design épuré, les vitrines Exalta EVO sauront mettre en valeur vos différents vins... Grande surface d'exposition en verre (EURONORM 400x600 et GASTRONORM 1/1), 4 faces vitrées, porte tout en verre "FULL GLASS", éclairage LED sur chaque montant. Ce sont quelques points qui font de ces vitrines les compagnons idéaux des amateurs de vins exigeants. Disponible en deux versions, support inox (voir réf : ...-VB et ...-VW) ou support horizontal et incliné en bois (voir réf: ...-VB2 et ...-VW2).</p> <p>ADVANTAGE:</p> <p>NB Version spécial altitude sur commande.</p> <p><b>Autres informations</b></p> <p>Dimensions en mm (L x P x H) : 700 x 650 x 1900<br/>Températures : 0° +10°<br/>Puissance en kw : 0.25<br/>Largeur (mm) : 700<br/>Profondeur (mm) : 650<br/>Hauteur (mm) : 1900<br/>Volume (m<sup>3</sup>) : 1,09<br/>Branchement : Monophasé<br/>Voltage : 230/1N 50HZ<br/>Poids (Kg) : 195</p> |                  |