

**Restaupro.com**

Service Client du Lundi au Vendredi

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

## Elément vitrocéramique sur armoire ouverte

Garantie 1 an pièces, Main d'oeuvre et déplacement


**Caractéristiques techniques**

Monophasé 230/1N 50-60Hz

Puissance Electrique en Kw : 2.2

Dimensions L x P X H en mm : 1200x700xh900

Températures : +200°

Poids en KG : 105

| Description  | Caractéristiques   |                |     |                        |      |              |     |                 |     |              |     |              |                 |                     |           |                       |     |          |      |                        |                  |         |                |   |  |
|--|--|----------------|-----|------------------------|------|--------------|-----|-----------------|-----|--------------|-----|--------------|-----------------|---------------------|-----------|-----------------------|-----|----------|------|------------------------|------------------|---------|----------------|---|--|
| <p>Elément vitrocéramique sur armoire ouverte</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Top supérieur 1,2 mm et arrondi vers le bas 50 mm.</li> <li>- Plaque de maintien à température en vitro céramique.</li> <li>- Dimensions utiles 960x510 mm.</li> <li>- Chauffage par résistances en acier inox situées en dessous de la plaque.</li> <li>- Régulation par thermostat, t° max. de 200°C.</li> <li>- Protection par thermostat de sécurité.</li> <li>- Placard inférieur ouvert côté service.</li> <li>- Réalisation en acier inox AISI 304 montée sur pieds réglables.</li> </ul> <p><b>Autres informations</b></p> <p>Monophasé 230/1N 50-60Hz<br/>                     Puissance Electrique en Kw : 2.2<br/>                     Dimensions L x P X H en mm : 1200x700xh900<br/>                     Températures : +200°<br/>                     Poids en KG : 105</p> | <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td style="width: 60%;">Puissance (kW)</td><td style="text-align: right;">2,2</td></tr> <tr><td>Référence constructeur</td><td style="text-align: right;">VT12</td></tr> <tr><td>Hauteur (mm)</td><td style="text-align: right;">900</td></tr> <tr><td>Profondeur (mm)</td><td style="text-align: right;">700</td></tr> <tr><td>Largeur (mm)</td><td style="text-align: right;">700</td></tr> <tr><td>Températures</td><td style="text-align: right;">+200° &amp; +30°+90</td></tr> <tr><td>Type de branchement</td><td style="text-align: right;">Monophasé</td></tr> <tr><td>Puissance totale (kW)</td><td style="text-align: right;">2,2</td></tr> <tr><td>Longueur</td><td style="text-align: right;">1200</td></tr> <tr><td>Dimensions extérieures</td><td style="text-align: right;">1200 x 700 x 900</td></tr> <tr><td>voltage</td><td style="text-align: right;">230/1N 50-60Hz</td></tr> <tr><td colspan="2" style="text-align: center;"><b>Garantie 1 an pièces, Main d'oeuvre et déplacement incluse</b></td></tr> </table> | Puissance (kW) | 2,2 | Référence constructeur | VT12 | Hauteur (mm) | 900 | Profondeur (mm) | 700 | Largeur (mm) | 700 | Températures | +200° & +30°+90 | Type de branchement | Monophasé | Puissance totale (kW) | 2,2 | Longueur | 1200 | Dimensions extérieures | 1200 x 700 x 900 | voltage | 230/1N 50-60Hz | <b>Garantie 1 an pièces, Main d'oeuvre et déplacement incluse</b> |  |
| Puissance (kW)   | 2,2  |                |     |                        |      |              |     |                 |     |              |     |              |                 |                     |           |                       |     |          |      |                        |                  |         |                |   |  |
| Référence constructeur   | VT12   |                |     |                        |      |              |     |                 |     |              |     |              |                 |                     |           |                       |     |          |      |                        |                  |         |                |   |  |
| Hauteur (mm)   | 900  |                |     |                        |      |              |     |                 |     |              |     |              |                 |                     |           |                       |     |          |      |                        |                  |         |                |   |  |
| Profondeur (mm)  | 700  |                |     |                        |      |              |     |                 |     |              |     |              |                 |                     |           |                       |     |          |      |                        |                  |         |                |   |  |
| Largeur (mm)   | 700  |                |     |                        |      |              |     |                 |     |              |     |              |                 |                     |           |                       |     |          |      |                        |                  |         |                |   |  |
| Températures   | +200° & +30°+90  |                |     |                        |      |              |     |                 |     |              |     |              |                 |                     |           |                       |     |          |      |                        |                  |         |                |   |  |
| Type de branchement  | Monophasé  |                |     |                        |      |              |     |                 |     |              |     |              |                 |                     |           |                       |     |          |      |                        |                  |         |                |   |  |
| Puissance totale (kW)  | 2,2  |                |     |                        |      |              |     |                 |     |              |     |              |                 |                     |           |                       |     |          |      |                        |                  |         |                |   |  |
| Longueur   | 1200   |                |     |                        |      |              |     |                 |     |              |     |              |                 |                     |           |                       |     |          |      |                        |                  |         |                |   |  |
| Dimensions extérieures   | 1200 x 700 x 900   |                |     |                        |      |              |     |                 |     |              |     |              |                 |                     |           |                       |     |          |      |                        |                  |         |                |   |  |
| voltage  | 230/1N 50-60Hz   |                |     |                        |      |              |     |                 |     |              |     |              |                 |                     |           |                       |     |          |      |                        |                  |         |                |   |  |
| <b>Garantie 1 an pièces, Main d'oeuvre et déplacement incluse</b>  |  |                |     |                        |      |              |     |                 |     |              |     |              |                 |                     |           |                       |     |          |      |                        |                  |         |                |   |  |