

Restaupro.com

Service Client du Lundi au Vendredi

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

Armoire de pousse pour four 2portes 8 niv


Caractéristiques techniques

Monophasé 230/1N 50-60Hz

Puissance Electrique en Kw : 2

Dimensions L x P X H en mm : 875x706xh934

Températures : +30° +60°

Poids en KG : 85.5

| Description | Caractéristiques | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|--|----------------|---|------------------------|------------|--------------|-----|-------------------|---|---------------|-----------|-----------------|-----|--------------|-----|--------------------|--------|--------------|---------------|---------------------|-----------|-----------------------|---|----------|-----|------------------------|-----------------|---------|----------------|---|--|
| Armoire de pousse pour four 2 portes 8 niveaux - Structures avec glissières pour platines(8 niveaux) incluses, double rangé (600x400 EN ou 530x325 GN1/1) - 2 portes en verre - Structure porte platines (74 mm), amovible - Porte en verre trempé (6 mm) avec poignée inox - Chauffage par résistances blindées inox - Glissières réglables - Cuvette GN interne (sur le fond), pour mettre de l'eau et humidifier l'armoire - Interrupteur On/Off - Thermostat mécanique (30° à 60°C), avec témoin lumineux - Réalisation en acier inox - Pieds en inox, réglables. - Appareil construit dans le respect des normes (CE) en vigueur. | <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td>Puissance (kW)</td><td style="text-align: right;">2</td></tr> <tr><td>Référence constructeur</td><td style="text-align: right;">AMHF/346-2</td></tr> <tr><td>Hauteur (mm)</td><td style="text-align: right;">934</td></tr> <tr><td>Nombre de niveaux</td><td style="text-align: right;">8</td></tr> <tr><td>Programmation</td><td style="text-align: right;">Mécanique</td></tr> <tr><td>Profondeur (mm)</td><td style="text-align: right;">706</td></tr> <tr><td>Largeur (mm)</td><td style="text-align: right;">706</td></tr> <tr><td>Taille des grilles</td><td style="text-align: right;">GN 1/1</td></tr> <tr><td>Températures</td><td style="text-align: right;">30° c - 60° c</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</td></tr> <tr><td>Longueur</td><td style="text-align: right;">875</td></tr> <tr><td>Dimensions extérieures</td><td style="text-align: right;">875 x 706 x 934</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;">Garantie 1 an pièces, Main d'oeuvre et déplacement incluse</td></tr> </table> | Puissance (kW) | 2 | Référence constructeur | AMHF/346-2 | Hauteur (mm) | 934 | Nombre de niveaux | 8 | Programmation | Mécanique | Profondeur (mm) | 706 | Largeur (mm) | 706 | Taille des grilles | GN 1/1 | Températures | 30° c - 60° c | Type de branchement | Monophasé | Puissance totale (kW) | 2 | Longueur | 875 | Dimensions extérieures | 875 x 706 x 934 | voltage | 230/1N 50-60Hz | Garantie 1 an pièces, Main d'oeuvre et déplacement incluse | |
| Puissance (kW) | 2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Référence constructeur | AMHF/346-2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Hauteur (mm) | 934 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Nombre de niveaux | 8 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Programmation | Mécanique | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Profondeur (mm) | 706 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Largeur (mm) | 706 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Taille des grilles | GN 1/1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Températures | 30° c - 60° c | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Type de branchement | Monophasé | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Puissance totale (kW) | 2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Longueur | 875 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Dimensions extérieures | 875 x 706 x 934 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| voltage | 230/1N 50-60Hz | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Garantie 1 an pièces, Main d'oeuvre et déplacement incluse | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| <u>Autres informations</u> Monophasé 230/1N 50-60Hz Puissance Electrique en Kw : 2 Dimensions L x P X H en mm : 875x706xh934 Températures : +30° +60° Poids en KG : 85.5 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |