



# Primer

CAB-A

## Cabines de séchage

### ••• FONCTIONNALITÉS

Cabine fournie en standard avec un dispositif de finition pour pantalon et un mannequin de finition pour vestes, manteaux, robes, etc. Fournie avec tous les accessoires nécessaires à la finition du pantalon, de la veste et du manteau (mannequin, tendeur de ceinture à la taille du pantalon, pince incurvée pour la veste, pinces de pantalon droites, pinces verticales, fixations multiples, tendeurs en bois et en silicone).

- Commande par microprocesseur 9 programmes modifiables.
- Cycles automatiques à la fermeture de porte.

#### Modele CAB-V

- **Sans chaudière**, prête pour raccordement sur réseau vapeur.
- Nécessite une entrée vapeur et un retour condensats.
- Tension 230/400V III 50-60Hz

#### Modele CAB-A

- **Chaudière électrique incorporée 16 litres.**
- Contrôle automatique de la pression (4,5 bar).
- Alimentation d'eau automatique.
- Tension 230/400V III 50-60Hz

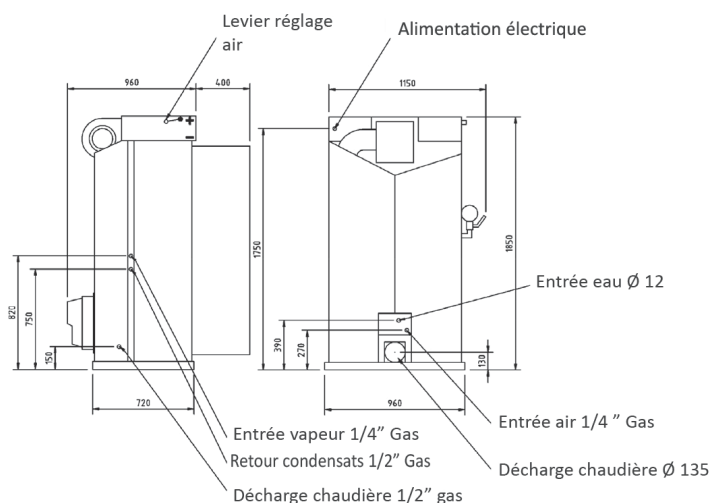


### OPTIONS

- Leg stretcher

| DONNEES GENERALES                             | UNIT.          | CAB-A              |
|---|----------------|--------------------|
| Chaudière                                     | -              | NON                |
| Capacité chaudière                            | L              | -                  |
| PUISSANCES                                    |                |                    |
| Moteur pompe                                  | HP             | -                  |
| Moteur compresseur                            | kW             | 15                 |
| Puissance chaudière                           | kW             | -                  |
| Moteur ventilateur                            | kW             | 1-1,5              |
| CONNEXIONS                                    |                |                    |
| Ø Entrée eau                                  | BSP            | -                  |
| Ø Vidange chaudière                           | BSP            | -                  |
| Ø Entrée vapeur                               | BSP            | 1/2"               |
| Décharge chaudière                            | BSP            | -                  |
| Pression vapeur                               | BAR            | -                  |
| Consommation vapeur                           | Kg/h           | 16-20              |
| Ø Entrée air                                  | BSP            | 1/4"               |
| Ø Sortie air                                  | mm             | 140                |
| Pression air                                  | BSP            | 4-5                |
| Consommation air                              | NI/min         | 6                  |
| DIMENSIONS HORS TOUT / DIMENSIONS D'EMBALLAGE |                |                    |
| Largeur nette / Largeur brute                 | mm             | 1.080 / 1.080      |
| Profondeur nette / Profondeur brute           | mm             | 1.375 / 1.190      |
| Hauteur nette / Hauteur brute                 | mm             | 1.850 / 2.020      |
| Poids net / Poids brut                        | Kg             | 180 / 248          |
| Volume  | m <sup>3</sup> | 2,75 / 2,60        |
| AUTRES  |                |                    |
| Tension                                       | V/Hz           | 230/400V III 50-60 |
| Niveau sonore                                 | dB             | 65                 |

CAB-A



CAB-V

