



CARACTÉRISTIQUES

Générateurs de vapeur GE-24

Générateur de vapeur électrique automatique pour alimenter en vapeur les modèles sans chaudière. Disponible de 12 à 22 kW.

- L'alimentation en eau peut être raccordée directement à l'entrée d'eau ou à un réservoir de condensats en acier inoxydable. Pression entre 1 et 7 bar.
- Capacité de 24,9 litres.
- Tension: 230/400V III 50-60Hz.

Générateurs de vapeur FD-2

Générateur de vapeur électrique avec fer vaporisant.

- Chaudière en aluminium moulé capacité 1.8 lts, puissance 1 kw.
- Alimentation d'eau manuelle (fonctionnement avec eau potable).
- Contrôle automatique de la pression par thermostat fixe.
- Chariot sur roues en option.
- Tension: 230V I +N 50-60Hz.

Générateurs de vapeur FD-5

Générateur de vapeur électrique en inox avec fer vaporisant.

- Capacité chaudière 5 lt, puissance 1,45 kw.
- Indicateur de niveau d'eau avec signal lumineux pour manque d'eau.
- Alimentation d'eau manuelle.
- 3 dispositifs de sécurité : pressostat, vanne de sécurité et thermostat.
- Chariot sur roues en option.
- Tension: 230V I +N 50Hz.

Table pliante avec aspirateur MD/5

Table de repassage pliante avec plateau aspirant et chauffant.

- Sans fer, sans chaudière.
- Dimensions plateau: 1.380 x 380 x 930 mm.



OPTIONS

- Chariot FD-2

| DONNEES GENERALES | UNIT. | FD-2 |
|-------------------------------|-------|-----------------|
| Capacité de la chaudière | L | 1,80 |
| Pression vapeur | Bar | - |
| Température de travail | °C | - |
| Taux d'humidité de travail | - | - |
| Puissance chaudière | kW | 1,0 |
| Puissance fer | kW | 0,83 |
| Élément chauffant de la table | W | - |
| Moteur d'aspiration | W | - |
| PUISSANCES | | |
| Résistances chaudière | kW | - |
| Production vapeur | Kg/h | - |
| Moteur pompe | HP | - |
| CONNEXIONS | | |
| Entrée eau | in | - |
| Sortie chaudière | in | - |
| Entrée vapeur | in | - |
| Retour condensats avec vanne | in | - |
| Autonomie | - | 2/3 |
| Pression de service | BAR | 2,6 |
| DIMENSIONS | | |
| Dimensions | mm | 230 x 420 x 300 |
| Poids net | Kg | 7,5 |
| Poids brut | Kg | 9 |
| Dimensions d'emballage | mm | 480 x 390 x 300 |
| Dimensions utiles | - | - |
| Tension | V/Hz | 230V 50-60 |
| Niveau sonore | dB | - |

