



# **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

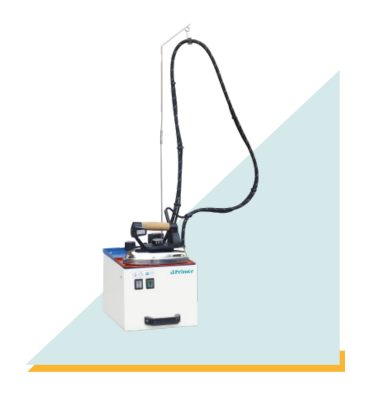
Générateur de vapeur électrique en inox avec fer vaporisant.

- 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-5

DONNEES GENERALES	UNIT.	FD-5
Capacité de la chaudière	L	5,0
Pression vapeur	Bar	-
Température de travail	ōC	-
Taux d'humidité de travail	-	-
Puissance chaudière	kW	1,45
Puissance fer	kW	0,80
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	-	5/6
Pression de service	BAR	2,8
DIMENSIONS		
Dimensions	mm	225 x 450 x 820
Poids net	Kg	11
Poids brut	Kg	15
Dimensions d'emballage	mm	600 x 450 x 540
Dimensions utiles	-	-
Tension	V/Hz	230V I 50
Niveau sonore	dB	-







