



FINITION

GENERATEURS DE VAPEUR MAXI-24

CARACTÉRISTIQUES

- Générateur de vapeur électrique et automatique.
- Disponible avec une puissance entre 12 et 22 kW.
- Peut être alimenté directement par branchement sur réseau d'eau ou à travers un bac de récupération des condensations en acier inox.
- La pression de travail est réglable de 1 à 7 bar.
- Le corps de la chaudière est construit selon les réglementations PED en vigueur.

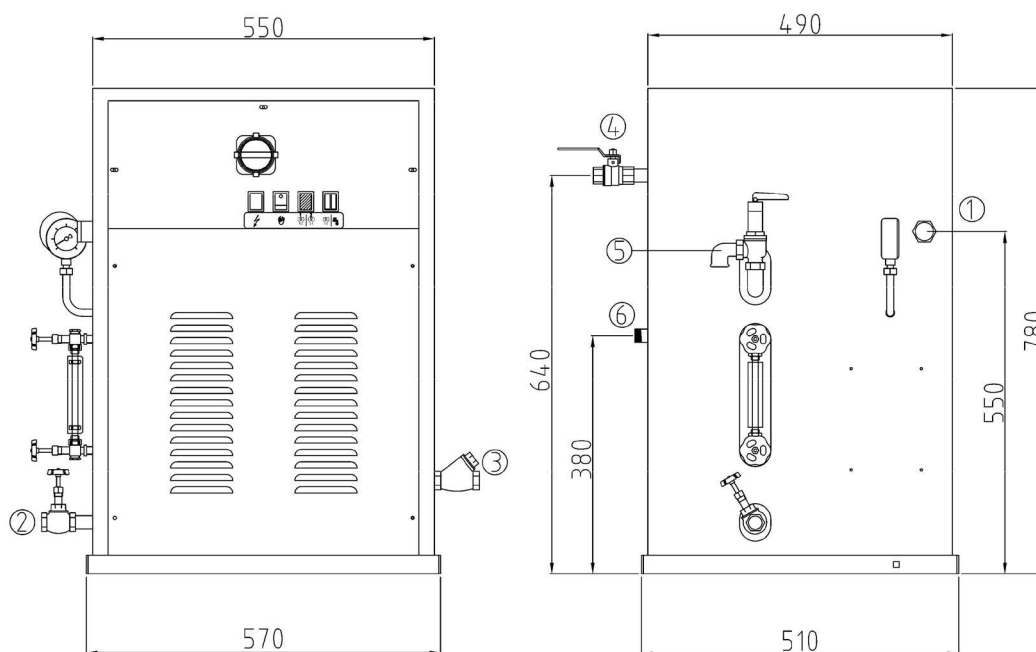
OPTIONS

- Bac de récupération des condensations en acier inox



DONNEES TECHNIQUES GENERATEURS DE VAPEUR | MAXI-24

	UNIT.	MAXI-24
DONNEES GENERALES		
Capacité chaudière	l	24,9
Pression vapeur	Bar	0,3 - 7
Température de travail	°C	+5 ÷ +80
Taux d'humidité de travail	-	90% max
PUISSANCES		
Résistances chaudière	kW	12-15-22
Production vapeur	Kg/h	16-20-29,7
Moteur pompe	HP	0,5
CONNEXIONS		
Entrée eau	Inch	1/2"
Sortie chaudière	Inch	1/2"
Entrée vapeur	Inch	1/2"
Retour condensats avec vanne	Inch	1/2"
DIMENSIONS		
Dimensions	mm	580x660x780
Poids net	kg	85
Poids brut	kg	111
Dimensions avec emballage	mm	880x730x1.050
AUTRES		
Tension	Hz	230/400 V III 50/60
Niveau sonore	dB	<70



1. Entrée puissance alimentation
2. Sortie chaudière
3. Entrée alimentation d'eau
4. Entrée vapeur
5. Vanne de sécurité
6. Retour condensats avec vanne



FINITION

GENERATEURS DE VAPEUR ET TABLE ASPIRANTE PLIANTE SIMBA MINI / BETA-3 / MPA



BETA-3



SIMBA-MINI



MPA+BETA-3

CARACTÉRISTIQUES

BETA-3

- Générateur de vapeur électrique SB-2, chaudière en aluminium moulé capacité 1.8 lts avec fer vaporisant.
- Alimentation d'eau manuelle.
- Contrôle automatique de la pression par thermostat fixe.
- Chariot sur roues en option.

SIMBA MINI

- Générateur de vapeur électrique SB-5 en inox avec fer vaporisant.
- Indicateur de niveau d'eau avec signal lumineux pour chaudière vide.
- Alimentation d'eau manuelle. 3 dispositifs de sécurité: pressostat, vanne de sécurité et thermostat.
- Chariot sur roues en option.

MPA

- Table de repassage pliante avec plateau aspirant et chauffant.

OPTIONS

- Chariot 5 pieds + roues pour la BETA-3.
- Support de roue pour la SIMBA MINI.

DONNEES TECHNIQUES

GENERATEURS DE VAPEUR | MAXI-24

	UNIT.	SB-2	SB-5
DONNÉES GENERALES			
Puissance chaudière	kW	1,0	1,45
Puissance fer	kW	0,830	0,800
Capacité de la chaudière	l	1,80	5,0
CONNEXIONS			
Autonomie	-	2/3	5/6
Pression de service	BAR	2,6	2,8
DIMENSIONS			
Dimensions	mm	230 x 420 x 300	225 x 450 x 820
Poids net	kg	7,5	11
Poids brut	kg	9	15
Dimensions avec emballage	mm	480 x 390 x 300	480 x 390 x 300
AUTRES			
Tension	Hz	230V 50/60	230V 50/60

	UNIT.	TCC
DONNÉES GENERALES		
Puissance chaudière	W	600
Moteur aspiration	W	100
DIMENSIONS		
Dimensions de travail	mm	1.100 x 380 x 240
Dimensions	mm	1.380 x 380 x 930
Poids net	kg	22
Poids brut	kg	32
Dimensions avec emballage	mm	1.460 x 460 x 380
AUTRES		
Tension	Hz	230V 50/60