

 **CARACTÉRISTIQUES****SB-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.

**SB-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.

**SB-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.

**TCC**

Table de repassage pliante avec plateau aspirant et chauffant.  
Sans fer, sans chaudière.  
Dimensions plateau: 1.380 x 380 x 930 mm.



DONNEES GENERALES	UNIT.	TCC
Capacité de la chaudière	L	-
Pression vapeur	Bar	-
Température de travail	°C	-
Taux d'humidité de travail	-	-
Puissance chaudière	kW	-
Puissance fer	kW	-
Élément chauffant de la table	W	600
Moteur d'aspiration	W	100
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	-	-
Pression de service	BAR	-
DIMENSIONS		
Dimensions*	mm	1.380 x 380 x 930
Hauteur avec support de roue monté (option)	mm	-
Poids net	Kg	22
Poids brut	Kg	32
Dimensions d'emballage	mm	1.460 x 460 x 380
Dimensions utiles	-	1.100 x 380 x 240
Tension	V/Hz	230V   50
Niveau sonore	dB	-

\* Dimensions once assembled