

Générateur de vapeur à performances stables et à fonctionnement facile de la série STCMOET

- ST-130
- • Nom du produit: Générateur de vapeur série STCMOET
- • Code: 05001001005
- • Tension: 220 / 380V
- • Puissance: 3 / 4,5 / 6/8/9 / 10,5 / 18kw
- • Phase: 1/3
- • Fonction: vapeur humide

- • OEM, ODM: Oui
- • MOQ: 1 jeu
- • Paquet: boîte normale et carton



Informations de base

Le générateur de vapeur de la série STCMOET est le modèle de première génération de fabrication FENLAN. Des performances stables et un fonctionnement facile sont ses caractéristiques. Bon matériau, acier inoxydable SS304, excellent réservoir d'eau de haute qualité. Boîtier en SS304 ou en acier au carbone avec revêtement galvanisé et en poudre, résistant à la corrosion, excellente rétention de la couleur et de la brillance. Procédé industriel, éléments chauffants en acier inoxydable 304 de haute qualité avec téflon, résistant à la corrosion. Sonde électrique d'entretien facile pour le contrôle du niveau d'eau. Vanne d'entrée d'eau améliorée pour 10 millions d'opérations. Excellent générateur de hammam isolé pour sauna améliore l'énergie efficacité et fonctionnement sûr. Générateur de vapeur électrique automatique en acier inoxydable 3kW, bain de vapeur pour sauna, avec de bonnes performances. Favorise le bien-être et une expérience corporelle totale.

STCMOET SERIES STEAM GENERATOR CHARACTERISTICS:

- A. une. Réglage du temps de travail: 30 minutes à 8 heures.
- b. Réglage de la température: 35-55 °C.
- c. Protection de la pénurie d'eau.
- d. Protection contre les températures trop élevées.
- e. Contrôle du système d'éclairage.
- F. Transmission de signal longue distance, la plus longue distance peut être de 50 m.
- g. Protection contre les sur-hautes pressions, empêcher le réservoir de se dilater, la tête de vapeur du boîtier a été bloquée.



Code	Modèle	Puissance (KW)	Tension (V)	Dimension (mm)	Volume(m³)
05001001005	ST-130	3	220	200*230*420	3
05001002005	ST-145	4.5	220/380	200*230*420	4.5
05001003005	ST-160	6	220/380	200*500*500	6-8
05001004005	ST-180	8	220/380	200*500*500	6-8
05001005005	ST-190	8	220/380	230*550*500	8-10
05001006005	ST-190	9	220/380	230*550*500	8-10
05001012005	ST-212	10.5	380	260*450*620	10-20
05001013005	ST-212	18	380	260*450*620	10-20

