

Soudeuse à vide GP500 TE



◆ SOUDEUSE à vide en acier inoxydable :

Taille de la chambre: 520 × 525 × 100mm

Barre De soudure: L 500× 10 mm
(GP500 TE/Asimple ; GP 500 TE/B double)

◆ Pompe à vide :

Capacité: 20 m³ / h,

Temps de cycle: 15-30 sec.

◆ Machine :

Modèle de table, boîtier en acier inoxydable
Couvercle transparent

◆ Tension : 1phase 220V / 50Hz

◆ Puissance : 0.9KW

◆ Taille de la machine : 630 × 620 × 460mm

◆ option : Gaz