

Soudeuse sous vide Boss 500

Caractéristiques Techniques :

Dimensions intérieures de la chambre : 530 x 545 x 180 mm

Dimensions hors tout : 650 x 700 x 1000 mm

Longueur de la barre de soudure : 500 mm

Pompe à vide : 25 m³/h ou 63 m³/h (selon configuration)

Panneau de commande : Z 2000 ou Z 3000

Poids : 125 kg ou 145 kg

Alimentation électrique : Triphasé, 230/400 V, 50 Hz



Avantages Clés :

- Construction en acier inoxydable pour une durabilité et une hygiène optimales.
- Pompe à vide Busch de haute qualité assurant une performance constante.
- Couvercle en plexiglas incassable offrant une visibilité sur le processus.
- Soudure haute pression pour une étanchéité parfaite des emballages.
- Panneau de commande Z 3000 avec 99 mémoires programmables, capteur H2O pour l'emballage de liquides, et programmes spécifiques comme "Red Meat" pour les viandes rouges.
- Options disponibles : injection de gaz, ventilation douce, plaque inclinée pour liquides, et plus .



20 Boulevard de la république , GP1 Hammem Lif



Tél : 71 290 744 / Fax : 71 290 573



EMAIL : info@genpack.tn



www.genpack.tn