

MACHINES A EMBALLER SOUS VIDE INDUSTRIELLES



- + Fabrication allemande ergonomique de grande qualité
- + Table plane et carrossage intégral facilitant le nettoyage
- + Machines les plus robustes, fiables et silencieuses du marché

- Table plane renforcée en inox avec contre-barres de soudure haute pression amovibles.
- Carrossage intégral tout inox sur roulettes dont 2 avec freins.
- Cloche intégralement en inox à ouverture automatique par ressorts garantie à vie.
- Barres double soudure intégrées dans la cloche (soudure - coupure en option).
- Panneau de commandes Z 3000 étanche IP65 aux projections d'eau avec :
 - Réglage du vide en % (SENSOR),
 - Fonctions intégrées : reconnaissance d'ébullition automatique pour la mise sous vide des liquides ou produits humides / vide additionnel / viandes

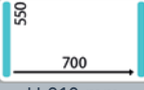
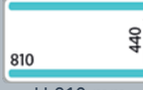
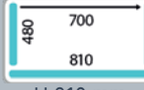
rouges / vide par palier / vide séquentiel pour marinades,

- Soudure haute pression permettant de souder même en vide très faible ou sur du gras,
- 99 programmes paramétrables,
- Remise en atmosphère progressive paramétrable,
- Fonction évaporation de l'humidité pour préserver la pompe,
- Diagnostic technique intégré.

- Entretien courant et SAV facilité sur toute la gamme.
- Alimentation TRIPHASE 380 V (autres, nous consulter).

SOMMAIRE



CARACTERISTIQUES	TITAN F 800 II	TITAN F 800 L	TITAN F 800 =	TITAN F 800 U
Dimensions utiles intérieures / Barre de soudure double soudure	 H 210 mm	 H 210 mm	 H 210 mm	 H 210 mm
Dimensions extérieures machine (L x p x h) mm	900 x 900 x 1100	900 x 900 x 1000	900 x 900 x 1100	900 x 900 x 1000
Capacité de la pompe	BUSCH 63 m ³ /h	BUSCH 63 m ³ /h	BUSCH 63 m ³ /h	BUSCH 63 m ³ /h
Commande étanche aux projections d'eau	Z 3000	Z 3000	Z 3000	Z 3000
Alimentation électrique	TRIPHASE 380V	TRIPHASE 380V	TRIPHASE 380V	TRIPHASE 380V
Puissance électrique absorbée	3500 W	3500 W	3500 W	3500 W
Poids	252 kg	252 kg	252 kg	252 kg

OPTIONS (voir photos en page 120-121)	TITAN F 800 II	TITAN F 800 L	TITAN F 800 =	TITAN F 800 U
Pompe BUSCH 100 m ³ /h	✓	✓	✓	✓
Hauteur de cloche utile de 280 mm	✓	✓	✓	✓
Injection de gaz inerte	✓	✓	✓	✓
Soudure / coupure temps ajustable séparément	✓	✓	✓	✓
Rouleaux inox de déchargement interne	✓	✓	✓	✓
Rouleaux inox d'entrée ou de sortie produits externe	✓	✓	✓	✓
Couvercle avec hublot en verre sécurit	✓	✓	✓	✓
Panneau de commande placé en hauteur	✓	✓	✓	✓
Kit d'entretien sans huile	✓	✓	✓	✓





TITAN F 800 L

SOMMAIRE

