

# VAC FC S960

## Fiche Technique



### Chambre à Vide :

980 mm x 585 mm x 230h mm



### Tableau de commande :

Digital



### Pompe à vide :

Pompe à bain d'huile de 105 mc/H



### Barre de soudure :

950 mm

## CARACTERISTIQUE DE FONCTIONNEMENT

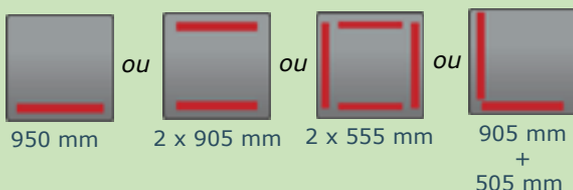
- Tableau de commande digitale
- Barre de soudure = 950 mm ou 2 x 950 mm ou 2 x 555 mm ou 950 mm + 505 mm
- Pompe à vide = 105 mc/h
- Pompe à bain d'huile
- Hauteur utile chambre = 230 mm
- Couvercle bombé
- Soudure puissante par cousin d'air
- Qualité ISO 9001
- Réglage du vide par temporisation

## DONNEES TECHNIQUES

- Dimensions = 1100 x 800 x 1070 h mm
- Dimensions Chambre à Vide = 435 x 500 x 180h mm
- Puissance de la pompe à vide = 750 W
- Puissance maximal absorbée = 1000 VA
- Poids = 250 kg
- Voltage = 220v- 240v / 1Ph + N + PE / 50 Hz
- Châssis acier inoxydable



## Option de barres de soudure



## Options Disponible :



**Double soudure  
ou coupe sachet**



**Atmosphère modifié**  
(par ajout d'azote)



**Double barre de soudure**



**Capteur sensoriel**  
(atteint le % à vide demandé)



**Softair**  
(dépression lente)

**FRANCO STORE** Friulmed-Entreprises  
76bis, Rue Alexandre Dumas  
03 23 05 91 86 02100 SAINT QUENTIN

[www.orved-store.fr](http://www.orved-store.fr) - [contact@orved-store.fr](mailto:contact@orved-store.fr)  
[www.franco-store.fr](http://www.franco-store.fr) - [contact@franco-store.fr](mailto:contact@franco-store.fr)