

# VAC FC S510 (sur roulettes)

## Fiche Technique



### Chambre à Vide :

650 mm x 535 mm x 200 h mm



### Tableau de commande :

Digital



### Pompe à vide :

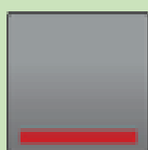
Pompe à bain d'huile de 60 mc/h



### Barre de soudure :

620 mm

### Option de barres de soudure



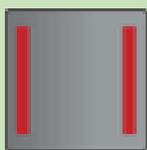
455 mm

ou



2 x 455 mm

ou



2 x 520 mm

### CARACTERISTIQUE DE FONCTIONNEMENT

- Tableau de commande digitale
- Barre de soudure = 620 mm ou 2 x 620 mm ou 2 x 505 mm
- Pompe à vide = 60 mc/h
- Pompe à bain d'huile
- Hauteur utile chambre = 200 mm
- Couvercle Plat ou bombé
- Soudure puissante par cousin d'air
- Qualité ISO 9001
- Réglage du vide par temporisation

### 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)

### DONNEES TECHNIQUES

- Dimensions = 765 mm x 700 x 1050 h mm
- Dimensions Chambre à Vide = 650 x 535 x 200 h mm
- Puissance de la pompe à vide = 1500 W
- Puissance maximal absorbée = 1500 VA
- Poids = 167 kg
- Voltage = 220v- 240v / 1Ph + N + PE / 50 Hz
- Châssis acier inoxydable



**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)