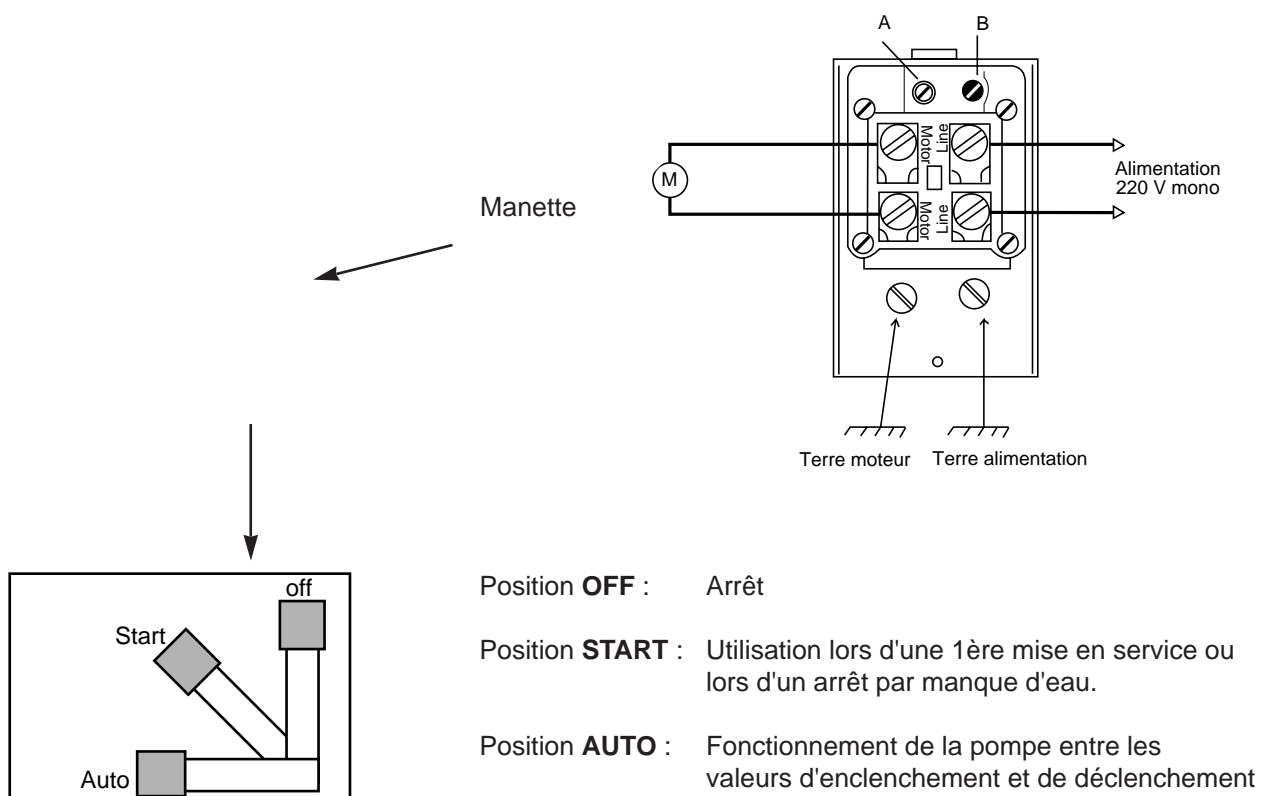


# CONTACTEUR MANOMÉTRIQUE

## 69-WEC

### 1 • MISE EN SERVICE

#### Descriptif du contacteur manométrique



Pour une première utilisation, il faut maintenir la manette en position (START) jusqu'au dépassement de la pression d'enclenchement (un déclic se produit à ce moment).  
La marche automatique est réalisée, il faut relâcher la manette (position AUTO).

## 2 • RÉGLAGE

Le contacteur manométrique est pré-réglé :

- Pression enclenchement : 1,3 bar.
- Pression déclenchement : 2,6 bars.

Ce réglage est suffisant pour les pompes de puissance moteur inférieure à 1 CV mono.

Pour utilisation avec une pompe d'une puissance moteur supérieure (jusqu'à 1,5 CV mono), il est conseillé d'opter pour le réglage suivant :

- Pression enclenchement : 2 bars.
- Pression déclenchement : 3,9 bars.

Pour réaliser ce réglage, procéder de la façon suivante :

- Tourner la vis A dans le sens horaire afin d'obtenir la valeur de la pression d'enclenchement de 2 bars.
- Puis tourner la vis B dans le sens horaire pour obtenir une valeur de pression de déclenchement de 3,9 bars.

### IL EST A NOTER

**Ecart maxi** entre pression d'enclenchement et de déclenchement : 1,9 bar

**Ecart mini** entre pression d'enclenchement et de déclenchement : 0,9 bar

## 3 • POUR AUTRE RÉGLAGE

Pour toute modification des pressions d'enclenchement et de déclenchement :

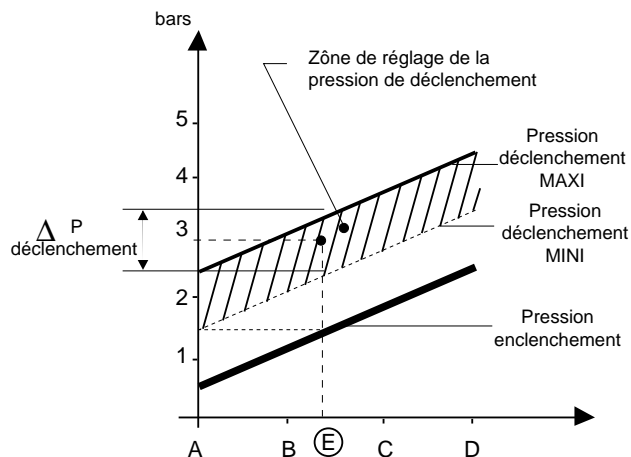
**Sur vis A** : tourner dans le sens horaire pour augmenter la valeur de la pression d'enclenchement.

**Sur vis B** : tourner dans le sens horaire pour augmenter la valeur de la pression de déclenchement.

TABLEAU DES VALEURS

| P.enclenchement<br>VIS A<br>bar | P.déclenchement<br>VIS B<br>bar |      | Points |
|---------------------------------|---------------------------------|------|--------|
|                                 | mini                            | maxi |        |
| 0,6                             | 1,5                             | 2,5  | A      |
| 1,3                             | 2,2                             | 3,2  | B      |
| 1,9                             | 2,8                             | 3,9  | C      |
| 2,6                             | 3,5                             | 4,5  | D      |

GRAPHIQUE



### EXEMPLE D'UTILISATION

- Pression enclenchement : 1,5 bar.
- Pression déclenchement : 3 bars.

**Point E**

- Pression enclenchement : 2 bars.
- Pression déclenchement : 4,5 bars.

**Réglage impossible**

En cas d'arrêt par manque d'eau (pression inférieure à 400 g), le redémarrage s'effectue de la même manière que lors de la mise en service.

Si difficulté d'amorçage, faire l'appoint d'eau dans le corps de pompe.

### IMPORTANT

**Il est impératif de raccorder le fil de terre du contacteur manométrique à la borne terre du bornier de la pompe ou à celle du coffret de démarrage.**



Société anonyme au capital de 20 000 000 F. RCS VIENNE 338 236 227 - Locataire gérante de Thermador Groupe  
Parc d'Activités de Chesnes - 91, rue du Ruisseau

38297 SAINT-QUENTIN-FALLAVIER CEDEX  
Tél. 04 74 94 18 24 + répondeur - Télécopie 04 74 95 62 07  
Internet <http://www.jetly.fr> - e-mail [info@jetly.fr](mailto:info@jetly.fr)