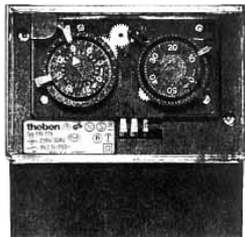


## Frigga (FRI) 77h

Nr. 077 0 008

## Frigga (FRI) 77g

Nr. 077 0 033



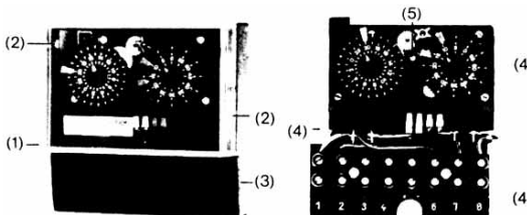
### 1. Vérifier les données

Tension du moteur =  
Tension d'alimentation du réseau  
Ne pas excéder le pouvoir de  
coupure

### INSTRUCTIONS DE MONTAGE

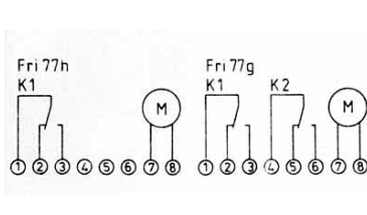
**Règlements de sécurité:** Le branchement et le montage d'appareils électriques ne peuvent être effectués que par des électriciens qualifiés. Toute modification ou intervention faite sur l'appareil provoque l'annulation de la garantie. Les prescriptions nationales et les prescriptions concernant la sécurité dans votre pays sont à respecter.

Les interrupteurs horaires sont conformes aux directives européennes 73/23/CEE (directives basse tension) et 89/336/CEE (directives CEM). S'il font partie d'une installation comportant d'autres appareils, il faut veiller à ce que l'ensemble de l'installation ne génère aucune perturbation électromagnétique.



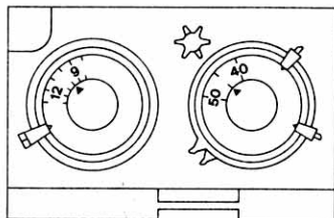
### 2. Montage

Démontez le couvercle transparent (1) de l'appareil. Desserrer les vis (2). Démontez le corps (3). Fixer la plaque de base sur un support plan, en introduisant les vis dans les trois perforages de fixation (4). La température ambiante la plus avantageuse pour l'obtention d'une longue durée de vie varie entre -10°C et +50°



### 3. Raccordement

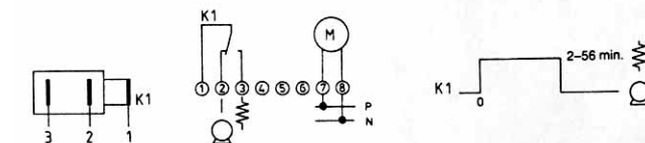
Le raccordement se fait suivant les schémas de raccordement en haut et d'après 5. L'horloge fonctionne dès la mise sous tension, contrôle de fonctionnement (5).



### 4. Fonctionnement

Présélectionner, sur le plateau 24 heures, l'heure à laquelle doivent être émis les contacts instantanés. Régler, sur le plateau 60 minutes, les temporisation des émissions de contacts.

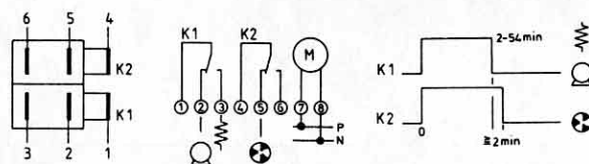
### 5. Symboles



#### Refroidissement

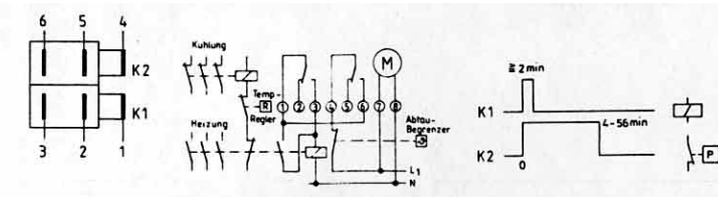
#### Dégivrage

Les cavaliers verts disposés sur le plateau de réglage 60 minutes détermine la durée du dégivrage. Un ou plusieurs cavaliers rouges disposés sur le plateau de réglage 24 heures déterminent l'heure à laquelle doit commencer le dégivrage.



#### Ventilateur

Le premier cavalier vert sur le plateau de réglage 60 minutes détermine la durée du dégivrage; le deuxième cavalier vert détermine la temporisation d'enclenchement du ventilateur.



#### Relais

#### Pressostat Thermostat

Le premier cavalier vert sur le plateau de réglage 60 minutes détermine la durée du contact d'émission d'impulsions, 2 minutes par exemple. Le deuxième cavalier vert détermine le temps de sécurité.

934 3 246

934 3 261

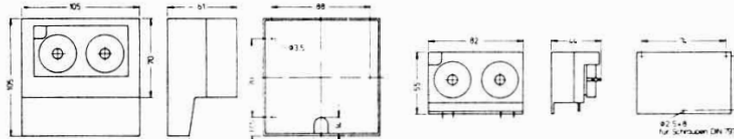
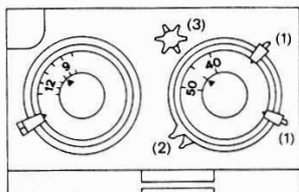
6. Placer le cavalier sur le plateau de réglage, en le disposant sur l'heure désirée et en veillant à ce que le talon soit dirigé vers l'extérieur (voir figure du haut). Pousser le cavalier vers le bas jusqu'à ce qu'il s'engage.

Cavalier rouge - N° de réf. 934 3 246 - pour le plateau de réglage 24 heures; intervalle minimal entre les manoeuvres 1 heure.

Cavalier vert - N° de réf. 934 3 261 - pour le plateau de réglage 60 minutes; interval minimal entre les manoeuvres 2 minutes.

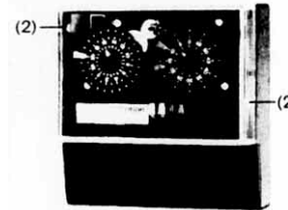
### 7. Réglage de l'heure

Exemple de réglage 10 h 45



Nr. 077 0 008  
Nr. 077 0 033

(Nr. 077 0 801)  
(Nr. 077 0 831)



### 8. Mise en place du boîtier

Serrer les deux vis (2) et emboîter le couvercle transparent.