



# Signalétique

## THERMOFLAN

### CHASSIS UVMARK GF



Chassis isolation format 550x350 mm

6 tubes UV de 20 W

Système à vide par gonflage d'une valve

Minuterie digitale pour allumage et extinction des tubes + sonnerie fin de cycle.

Sélection automatique de la source en fonction de la matière à insoler (par détection de l'ouverture ou non du couvercle).

SEP THERMOFLAN

259 Chemin de la Cote - 30120 MOLIERES CAVAILLAC

[www.thermoflan.com](http://www.thermoflan.com) – Tél : 04 67 81 14 41 – Fax : 04 67 81 09 80 – Email : [info@thermoflan.com](mailto:info@thermoflan.com)

## PRESENTATION



## MISE EN MARCHE

- 1- Brancher la prise de courant sur le côté droit de la machine. Mettre en marche la machine en actionnant l'interrupteur général situé sur le pupitre.

## REALISATION IDMARK

- 1 - Ouvrir le couvercle du chassis UVMARK en veillant bien à ce que les compas soient bien enclenchés :



- 2 - Ouvrir la plaque de verre jusqu'au système de maintien :



- 3 - Positionner la plaque (face vers le haut) sur la partie noire (système de vide). Recouvrir du film négatif ou positif.
- 4 - Fermer le chassis verre en appuyant sur le système de maintien et en veillant bien à maintenir la plaque.

- 4
- 5 - Appuyer sur l'interrupteur du vide. Appuyer légèrement sur la plaque de verre pour faciliter le vide.  
Après quelques instants la pompe à vide change de bruit indiquant que le vide est réalisé (le film se plaque sur la plaque ). Ne pas éteindre le vide tant que l'insolation n'est pas terminée.

### ***REFERMER LE CHASSIS.***

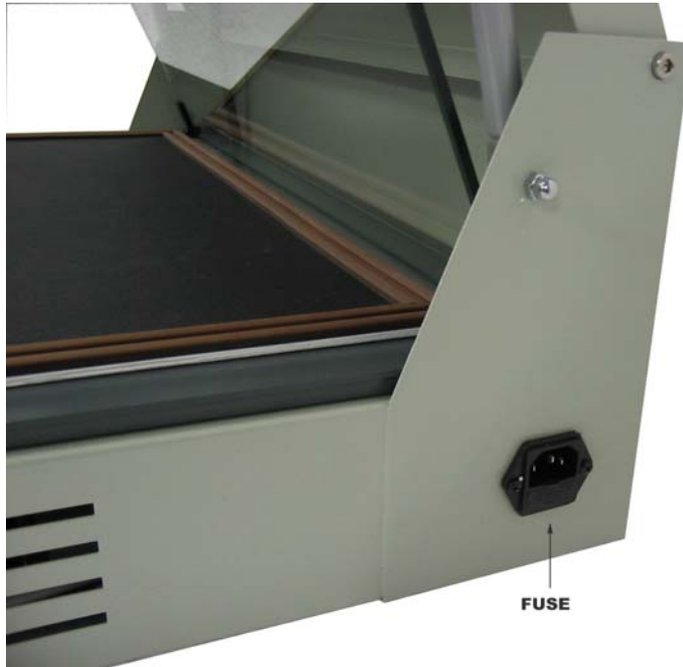
- 6 - Régler la minuterie d'insolation sur le temps désiré :  
Le temps est fonction de la densité du film et du type de travail à réaliser.
- 7 - Appuyer sur le bouton marche de la minuterie. Le tube situé en haut de la machine s'éclaire.  
Après le temps d'insolation la minuterie sonne, le tube s'éteint pour indiquer la fin de l'insolation. La minuterie conserve en mémoire le dernier temps.



- 8 - Eteindre le vide en appuyant sur le bouton vide. Attendre quelques secondes que l'air rentre dans le chassis.
- 9 - Ouvrir le couvercle du chassis UVMARK en veillant bien à ce que les compas soient bien enclenchés

10 - Ouvrir la plaque de verre sans forcer (sinon l'air n'est pas encore rentré dans le châssis) jusqu'au système de maintien.

## FUSIBLE



- 1- Ouvrir le cache fusible situé sur le côté droit de la machine.
- 2- Remplacer le fusible cassé par celui fourni en rechange situé dans le même cache.