

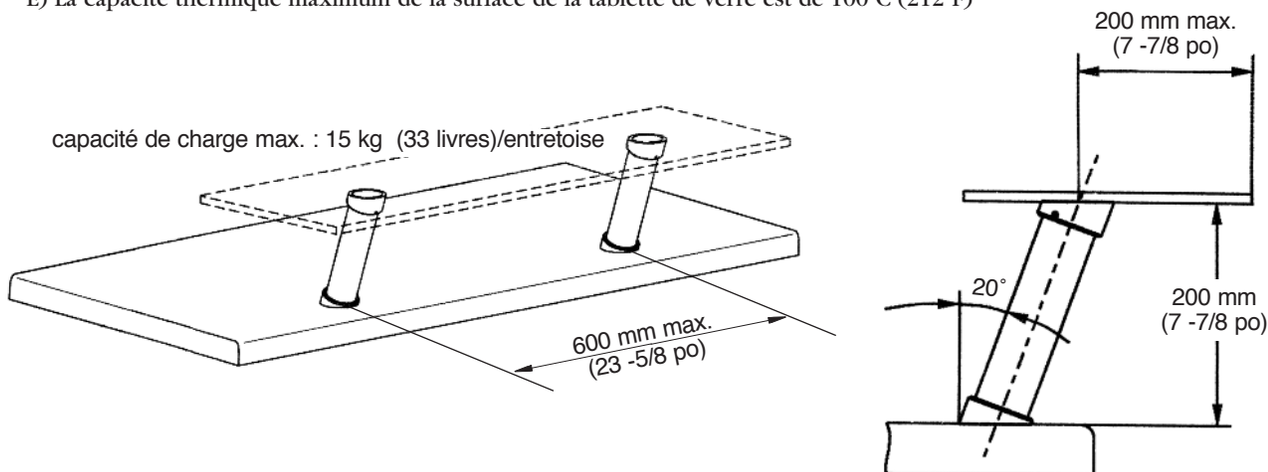
# DIRECTIVES DE MONTAGE ET CONSIGNES POUR ENTRETOISE DE TABLETTE DE COMPTOIR INCLINÉE

UV0135 • UV0136 • UV0137

CRL QUINCAILLERIE  
Quincaillerie de collage du verre

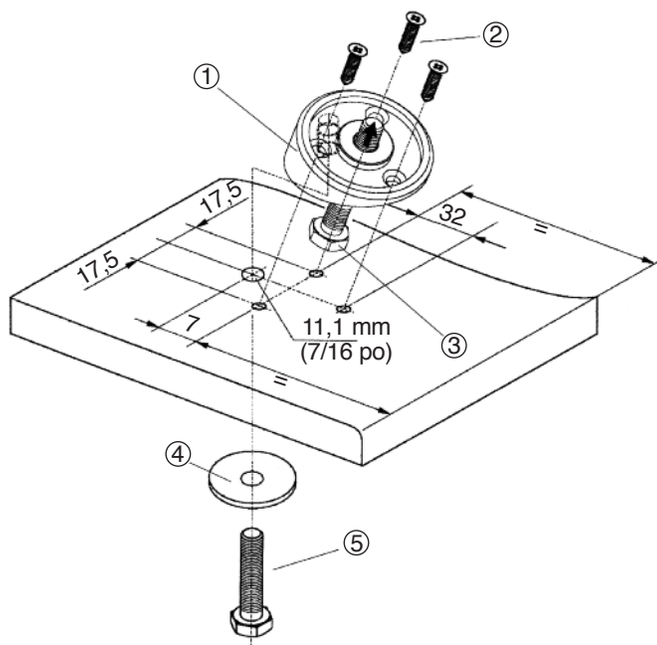
## Avertissements :

- A) La distance d'écartement entre les entretoises ne doit pas dépasser 600 mm (23-5/8 po)
- B) La hauteur maximum entre la tablette de verre et la surface du comptoir est de 200 mm (7-7/8 po)
- C) Le surplomb mesuré à partir du centre du socle de montage ne doit pas dépasser 200 mm (7-7/8 po)
- D) La capacité de charge des entretoise est de 15 kg (33 livres) chacune
- E) La capacité thermique maximum de la surface de la tablette de verre est de 100°C (212°F)



## 1) Comment monter le socle inférieur sur le comptoir

La méthode de montage la plus sûre, si vous avez accès dessous le comptoir, est de percer un trou de 11,1 mm (7/16 po) et fixer le socle ① au comptoir en y insérant le boulon ⑤ avec la rondelle ④. Par contre si l'accès est limité, veuillez utiliser les trois vis ② pour fixer le socle à la surface du comptoir. Avant l'installation, veuillez vérifier que le boulon de connexion ③ est installé dans le socle ainsi qu'illustré. Il faut bien vérifier que l'angle du socle soit correctement aligné pour fixer de la tablette de verre.



CRL  
QUALITÉ PROFESSIONNELLE  
AOÛT 2010

CRL QUINCAILLERIE  
Quincaillerie de collage du verre

# DIRECTIVES DE MONTAGE ET CONSIGNES POUR ENTRETOISE DE TABLETTE DE COMPTOIR INCLINÉE

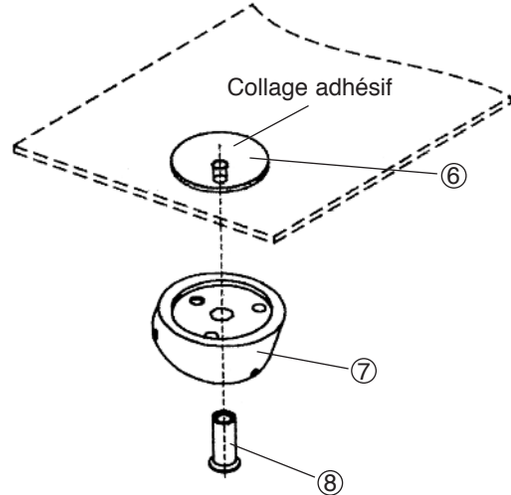
UV0135 • UV0136 • UV0137

CRL QUINCAILLERIE  
Quincaillerie de collage du verre

CRL  
QUALITÉ PROFESSIONNELLE  
AOÛT 2010

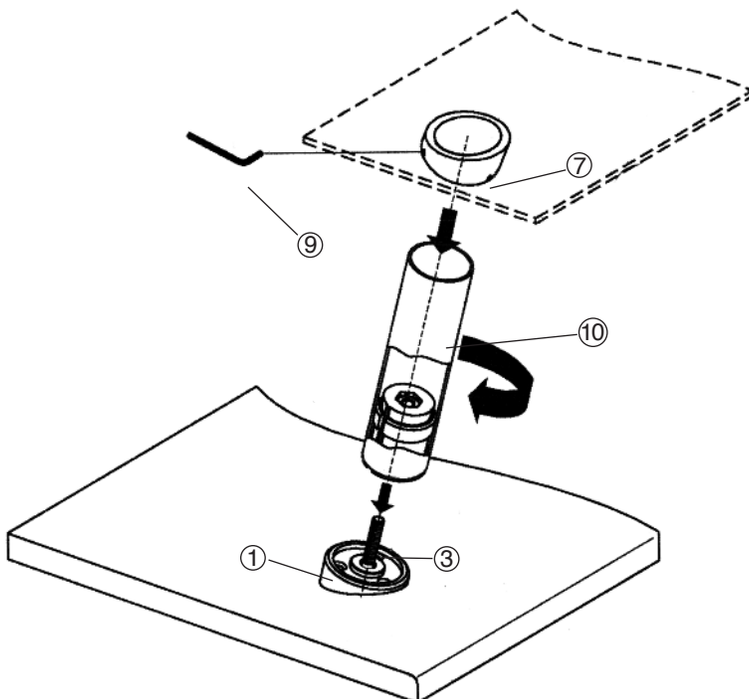
## 2) Comment monter le socle supérieur à la tablette de verre

Mesurer et marquer les emplacements où seront fixés les platines de collage supérieures à la tablette de verre. Uniquement marquer la surface opposée aux socles. Veuillez utiliser un adhésif UV de viscosité moyenne à élevée (le CRL UV682 est préconisé) et veuillez suivre les directives de montage des socles au verre. Une fois le séchage final complété, attacher le socle supérieur (7) à la platine UV (6) en serrant l'écrou de guidage M8 (8). Bien vérifier que l'angle est aligné avec celui du socle (1).



## 3) Montage du tube pour terminer l'installation

Visser à la main le tube (10) sur le boulon d'assemblage (3) et serrer fermement. Une fois tous les tubes installés, positionner la tablette de verre de manière à ce que tous les tubes s'emmanchent dans les socles supérieurs (7). Lorsque tous les tubes sont proprement logés, bien serrer toutes les vis de calage avec la clé Allen (9).



COMPOSANTS DU KIT	QTÉ
1. Socle inférieur	1
2. Vis à bois 4, 5 x 35	3
3. Boulon de connexion din 993 M 10 x 60	1
4. Rondelle plate din 9021 A10,5	1
5. Boulon de montage traversant de comptoir din 931 M 10 x 50	1
6. Platine de collage Ø50	1
7. Socle supérieur	1
8. Écrou de guidage M8	1
9. Clé Allen	1
10. Tube	1

CRL  
QUALITÉ PROFESSIONNELLE  
AOÛT 2010

CRL QUINCAILLERIE  
Quincaillerie de collage du verre