

BÉQUILLEUR POUR CAISSES MOBILES - STOP BODIES® V2



SÉCURISEZ VOS TRANSBORDEMENTS

Le béquilleur Stop Bodies® permet de soutenir et de bloquer la caisse mobile en l'empêchant d'avancer ou de reculer du quai. La caisse ainsi verrouillée ne peut ni bouger ni être enlevée par un camion tant que les opérations de chargement sont en cours. Le transbordement est totalement sécurisé.

- ▶ **Asservissement de la porte électrique et/ou du niveleur de quai au calage de la caisse mobile par le béquilleur Stop Bodies®.**
- ▶ **Détection de la caisse mobile à quai :** si la porte est ouverte en l'absence de caisse mobile une alarme sonore retentit.
- ▶ **Sécurité anti-enlèvement :** Lorsque le béquilleur Stop Bodies® est verrouillé et qu'un camion tente de charger la caisse mobile pendant que les opérations de transbordement sont en cours, une alarme sonore et visuelle retentit au niveau du coffret de commandes au moment où le camion pénètre sous la caisse mobile.
- ▶ **Blocage et maintien de la caisse :** Lorsque le béquilleur Stop Bodies® est verrouillé, il maintient la caisse mobile contre le quai et évite ainsi tout mouvement vers l'avant pendant le transbordement. Le maintien de la lèvre du niveleur est donc assuré, ce qui prévient toute chute de quai et évite également l'affaissement ou le cabrage de la caisse mobile.
- ▶ **Le Stop Bodies® peut bloquer des caisses mobiles jusqu'à une hauteur maximum de plancher de 1320 mm**
- ▶ **En cas de panne, le déblocage du béquilleur Stop Bodies® peut se faire manuellement.**

STOP aux chutes ou mouvements intempestifs des caisses mobiles durant le transbordement



Bras de blocage en place



Béquilleur Stop Bodies® au repos : le camion peut charger la caisse mobile

BÉQUILLEUR POUR CAISSES MOBILES - STOP BODIES® V2

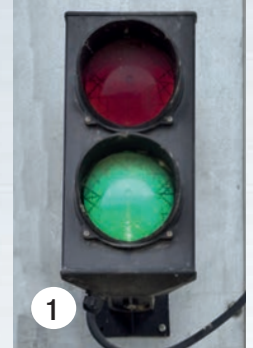
FONCTIONNEMENT :

Avant de commencer les opérations de transbordement

1. Le feu extérieur est vert, le béquilleur Stop Bodies® est au repos.

NB : La caisse doit être en place devant le quai de chargement.

Le feu rouge intérieur clignote si la porte est ouverte alors que le quai est vide.



2. Le cariste appuie sur le bouton de blocage (bouton poussoir vert), le voyant de montée vert clignote et devient fixe lorsque le blocage est effectué. Le bras de blocage monte sous la caisse. Le béquilleur va soutenir la caisse mobile et la maintenir contre le quai. Le feu extérieur passe au rouge.



Transbordement

3. L'autorisation de fonctionner est donnée au niveleur et/ou à la porte de quai par le béquilleur Stop Bodies®. Après ouverture de la porte et mise en place du niveleur, le feu intérieur cariste passe au vert le transbordement peut commencer.

Fin du transbordement

4. Une fois le niveleur rangé et la porte fermée, le cariste appuie sur le bouton de déblocage (bouton poussoir jaune), le voyant de déblocage clignote et devient fixe lorsque le béquilleur est rangé. Le feu extérieur passe au vert. Un camion est autorisé à emporter la caisse mobile.

Si durant le transbordement un camion essaye de charger la caisse, une alarme sonore et visuelle retentit du coffret de commande lorsqu'il pénètre sous la caisse mobile.