

DÉPLACEMENT D'UN VÉHICULE SANS LA FORCE DU MOTEUR

Saviez-vous que le déplacement de véhicule occasionne chaque année un nombre important de lésions au dos?

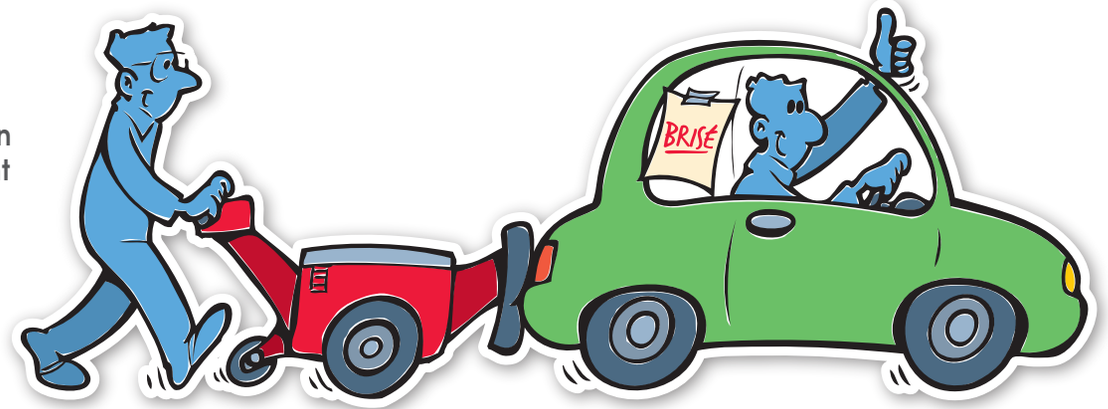


RISQUES ET CONSÉQUENCES

- ✓ Fournir un effort excessif en poussant un véhicule peut non seulement causer des maux de dos, mais peut également vous faire glisser et engendrer une fracture.

Autres conséquences:

- Avoir un pied écrasé par le véhicule;
- Heurter un piéton au cours de la manœuvre.



PISTES DE SOLUTIONS

- ✓ Consultez le bon de travail indiquant la problématique du véhicule (ex. : freins non fonctionnels).
- ✓ Déplacez les véhicules à l'aide d'un équipement mécanique* (power pusher).
- ✓ Respectez le nombre minimum requis de travailleurs lorsque le déplacement manuel est nécessaire.
- ✓ Dégagez les voies de circulation avant de déplacer le véhicule.
- ✓ Vérifiez le bon fonctionnement de la direction et des freins du véhicule avant de le déplacer.
- ✓ Assurez une bonne communication entre le conducteur et le travailleur qui poussera le véhicule.

EPI



* Rapportez tout bris ou défaillance. Inclure dans le programme d'entretien/d'inspection préventif.

Note : Référez-vous au **Guide d'analyse de risques** pour de plus amples informations. Faites porter des chaussures de sécurité avec des semelles appropriées en hiver.