

PROCÉDURES DE SECOURS SUR PEMP TOOLBOX TALK

POURQUOI AVEZ-VOUS BESOIN DE PROCEDURES DE SECOURS ?

Une procédure de secours sérieuse et documentée est nécessaire pour descendre les occupants de la plateforme de travail élévatrice mobile (PEMP) en cas de dysfonctionnement ou d'urgence. Ces derniers peuvent être causés par :

- Un arrêt de la PEMP en raison de l'absence de carburant ou d'une batterie faible.
- Un dysfonctionnement de la PEMP.
- Une plateforme ou structure supérieure de la PEMP coincée.
- Une surcharge de la plateforme.
- La détresse de l'opérateur/d'un occupant (problèmes de santé, écrasement, électrocution, etc.).
- D'autres situations d'urgence.

Tout retard de sauvetage des occupants de la plateforme de la PEMP peut faire la différence entre la vie et la mort.

QUE FAUT-IL FAIRE ?

Votre employeur doit vous fournir un plan de sauvetage documenté AVANT que vous n'accédiez en hauteur. Le plan de sauvetage doit indiquer comment la PEMP sera ramenée au niveau du sol ou dans une zone sûre en cas d'incident en hauteur. Le plan de sauvetage doit également indiquer qui est/sont la ou les personnes désignées pour le sauvetage au sol.

Remarque : Certaines PEMP peuvent nécessiter plus d'une personne physiquement apte pour faire fonctionner le système auxiliaire d'abaissement/d'urgence.

L'opérateur doit tester la fonctionnalité des systèmes au sol et des systèmes auxiliaires/d'abaissement d'urgence lors de l'inspection avant toute utilisation.

La ou les personnes désignées pour le secours au sol devraient : être disponibles et au niveau du sol lorsque la PEMP est en cours d'utilisation ; connaître les

QUI DOIT ÊTRE AU COURANT ?

Cette conversation Toolbox Talk s'adresse aux :

- Utilisateur de la PEMP (qui contrôle l'utilisation de la PEMP sur le site)
- Utilisateur de la PEMP (qui contrôle l'utilisation de la PEMP sur le site)
- Personne(s) désignée(s) pour les secours au sol
- Opérateur de la PEMP

commandes au sol et auxiliaires/d'urgence de la PEMP ; pratiquer les procédures de sauvetage au moyen d'exercices de sauvetage ; disposer d'un moyen de communication avec l'opérateur de la PEMP et les occupants de la plateforme.

QUE DOIT FAIRE L'UTILISATEUR DE LA PEMP ?

- Identifier, former et familiariser la ou les personnes désignées pour le sauvetage au sol.
- Les fabricants de PEMP ont différentes procédures pour abaisser la plateforme depuis le sol et différentes commandes auxiliaires/d'urgence.
- Ne permettez l'utilisation de la PEMP qu'une fois qu'un plan de sauvetage documenté a été mis en place et mis en pratique.
- Demandez aux opérateurs de positionner la PEMP de manière à ce que les commandes au sol et tout panneau de commande de sauvetage soient entièrement accessibles à la ou aux personnes désignées pour le secours au sol.

QUE FAUT-IL PRENDRE EN CONSIDÉRATION LORS DU CHOIX DE LA OU DES PERSONNES RESPONSABLES DU SECOURS AU SOL ?

- Celles-ci doivent comprendre les contraintes et les dangers du site lors de l'utilisation des systèmes au sol et des systèmes auxiliaires/d'abaissement d'urgence.
- Elles connaissent les instructions du fabricant pour contrôler en toute sécurité la plateforme de la PEMP jusqu'à une position de sauvetage sûre.
- Elles effectuent régulièrement des exercices de sauvetage pour éviter toute panique.

RAPPEL

Après un sauvetage, il est recommandé de :

- Isoler la machine (retirer les clés).
- Étiqueter la machine.
- Signaler l'incident à l'utilisateur.
- Enquêter sur la cause d'un sauvetage nécessaire.

RÉFÉRENCES UTILES

- Guide de sécurité de l'opérateur de PEMP de l'IPAF
- Manuels d'utilisation du fabricant et étiquettes d'abaissement des PEMP
- Affiches d'Andy Access (disponibles sur www.ipaf.org/andyaccess)
- Conversations Toolbox Talks de l'IPAF sur les plans de sauvetage et l'inspection avant usage (disponibles sur www.ipaf.org/resources)
- Lignes directrices du CIPSG sur la réduction des blessures par piégeage et écrasement chez les occupants des plateformes de PEMP