



Promouvoir et permettre l'utilisation sûre et efficace de l'accès motorisé en hauteur à travers le monde

L'ÉCRASEMENT PEUT TUER !

RESTEZ ATTENTIF, RESTEZ EN VIE

Les Plates-formes élévatrices mobiles de personnes (PEMP) sont souvent utilisées pour effectuer des travaux dans des zones où il existe des risques d'écrasement ou de coincement des occupants de la plate-forme. Toute activité impliquant des PEMP doit être planifiée et correctement gérée.

Le fait de ne pas respecter ces instructions peut entraîner des blessures, voire la mort des occupants de la plate-forme.

Les incidents de PEMP impliquant le coincement et l'écrasement sont passés de 35 en 2021 à 46 en 2022*

**Selon les données rassemblées via le portail mondial des accidents de l'IPAF. Le portail des accidents est une installation globale où les incidents et les accidents peuvent être signalés de manière anonyme. Les données sont analysées chaque année pour détecter les tendances et sont utilisées pour venir étayer le contenu des cours de formation, améliorer les directives existantes et identifier les messages des campagnes mondiales de sécurité. www.ipaf.org/accident*



www.ipaf.org/safe



Dangers et risques

Les risques d'écrasement comprennent les structures en hauteur, telles que les poutres, les plafonds bas, les portes et autres machines et équipements fonctionnant dans la zone. Si un occupant de la plate-forme se retrouve coincé ou écrasé contre une structure externe, il existe un risque de blessure, voire de mort.

Comment travailler en toute sécurité

Étape de planification - identifier les dangers et, par la suite, procéder à une évaluation des risques et créer un système de travail sécurisé. Le système de travail sécurisé doit être partagé avec toutes les personnes impliquées, à savoir les opérateurs, les occupants de la plate-forme, le personnel au sol et autre personnel. Tout le monde doit être formé et familiarisé avec la PEMP utilisée. Un plan de secours doit être partagé afin que chacun sache quoi faire en cas de situation d'écrasement ou de coincement, notamment comment abaisser la plate-forme PEMP en toute sécurité.

Phase de fonctionnement : superviser pour garantir que l'activité des PEMP est menée en toute sécurité.

Si le secouriste désigné ou tout autre personnel identifie un risque d'écrasement ou de coincement, l'activité doit être immédiatement arrêtée et la plate-forme PEMP abaissée en toute sécurité.

Les opérateurs ne doivent pas compter sur les dispositifs de sécurité secondaires (le cas échéant) et ils



doivent rester vigilants et conscients de leur environnement, tout comme tout autre occupant de la plate-forme.

Mode commandes au sol*

Certaines PEMP de type 3A et 1B (araignée) sont équipées de commandes de plate-forme amovibles pour l'utilisation du mode « commandes au sol ». Ce mode consiste à ce que l'opérateur de la PEMP reste au sol et marche à côté de la PEMP en la faisant fonctionner à l'aide des commandes manuelles amovibles de la plate-forme. (Mode parfois connu sous le nom de « déviation latérale » ou « promenade du chien ».) Les PEMP sans commande de plate-forme amovible ne doivent pas être utilisées pour des activités en mode commandes au sol.

Si les commandes au sol sont utilisées pour manœuvrer la PEMP jusqu'à sa position prévue, une planification minutieuse réduira le risque de blessure des opérateurs et des autres membres du personnel. L'opérateur peut se trouver à proximité de la PEMP lorsqu'il utilise le mode commandes au sol et doit laisser la plus grande distance de sécurité possible entre lui et la PEMP afin de minimiser le risque d'écrasement.

**Le mode commandes au sol ne doit être utilisé que si le travail en hauteur présente des risques et qu'il est impossible d'opérer depuis la position de la plate-forme.*

N'OUBLIEZ PAS !

Un coincement ou un écrasement peut se produire lorsque les PEMP sont en élévation et repliés.

Retrouvez-les sur www.ipaf.org/resources

- Guide de bonnes pratiques pour réduire les blessures par coincement/ écrasement des personnes dans les PEMP
- L'utilisation en toute sécurité des PEMP lors de l'utilisation des systèmes de commande au sol
- Dépliant de familiarisation F1
- Chargement et déchargement en toute sécurité des PEMP sur les voies publiques
- Petits films et affiches Andy Access
- Toolbox Talks

REGARDEZ VERS LE HAUT !

Avant d'élever la plate-forme



REGARDEZ AUTOUR !

Avant de déplacer la plate-forme



REGARDEZ VERS LE BAS !

Avant d'abaisser la plate-forme



Pour plus d'informations sur la campagne « L'écrasement peut tuer ! » et d'autres campagnes de sécurité de l'IPAF, consultez : www.ipaf.org/safe



Trouvez votre centre de formation agréé IPAF le plus proche sur www.ipaf.org/training ou contactez un représentant de l'IPAF sur www.ipaf.org/contact