



R486 - PLATEFORME ÉLÉVATRICE MOBILE DE PERSONNE



SOMMAIRE

1	Introduction	2
2	Les enjeux de la prévention	3
3	Les principaux facteurs d'accidents	4
4	Les différents acteurs de la prévention	6
5	Obligations et responsabilités	7
6	Protection et autorisation	8
7	Le CACES®	10
8	Les différentes catégories	11
9	Le fonctionnement d'une PEMP	12
10	La vérification des documents	17
11	Les points de contrôle de la plateforme	18
12	Les capacités de la PEMP	20
13	Les règles de stabilisation	21
14	Translation du châssis en position de travail	23
15	La prise de poste	24
16	Les règles d'utilisation de la PEMP	25
17	La fin de poste	28
18	Les risques électriques	29
19	Balisage sur la voie publique	30
20	Chargement/déchargement sur porte-engine	31
21	Les règles de guidage	32
22	Conduite à tenir en cas d'accident ou d'incendie	34

1. INTRODUCTION

L'utilisation de plateformes élévatrices mobiles dans un établissement revêt un caractère usuel. Cette activité n'en demeure pas moins dangereuse.

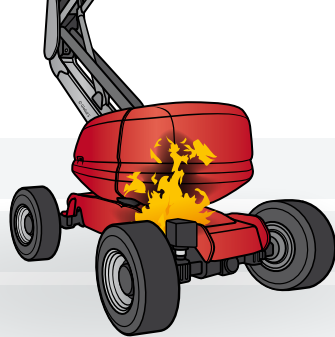
Chaque année, de nombreux accidents sont provoqués suite à l'utilisation de ce matériel.

La prise en compte et l'intégration des règles de sécurité par les opérateurs amenés à utiliser ce matériel est un critère indispensable pour garantir la préservation de la santé des collaborateurs et des éventuels clients.

22.3 CONDUITE À TENIR EN CAS D'INCENDIE

LORS D'UN DÉBUT D'INCENDIE, IL CONVIENT DE RESPECTER **TROIS ÉTAPES.**

- 1 ALARME & ALERTE
- 2 INTERVENTION
- 3 ÉVACUATION



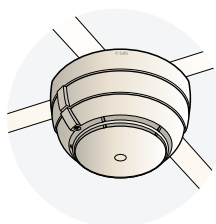
L'alarme sert à déclencher dans un délai le plus court possible l'intervention des secours internes à l'entreprise (collègues de travail, agents de sécurité...).

L'alerte a pour but de prévenir les secours extérieurs à l'entreprise (sapeurs-pompiers...). Son organisation est propre à chaque établissement.

Message d'alerte à transmettre :

- Votre nom et numéro de téléphone
- La nature du problème
- L'adresse précise
- La présence de fumée ou flammes
- La présence de blessés
- Les actions en cours (évacuation, extinction...)

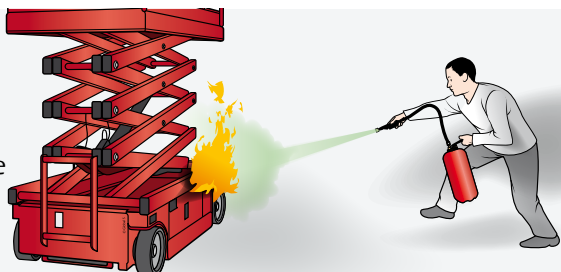
Toujours demander l'autorisation avant de raccrocher.



L'alarme peut être déclenchée grâce aux détecteurs de fumées et aux déclencheurs manuels

La première intervention

permet de mettre rapidement en sécurité les occupants de la ou des pièce(s) sinistrée(s) et de procéder à l'extinction rapide du début d'incendie.



Si le feu est non-maîtrisable ou si l'extinction est inefficace :

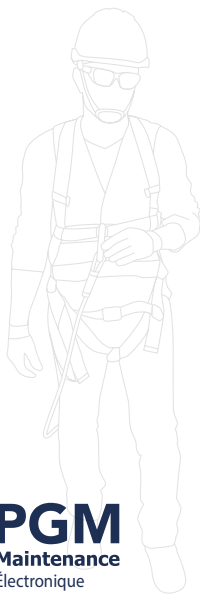
- Procéder à **l'évacuation** du bâtiment en respectant les indications d'usage (ne pas utiliser les ascenseurs, monte-charges...)
- Rejoindre le point de rassemblement





GROUPE MI
UN PARTENAIRE UNIQUE
POUR TOUS VOS PROJETS INDUSTRIELS

www.groupe-mi.fr



Maintenance Industrielle



PGM
Maintenance
Électronique



MFI
Maintenance
Froid Industriel



**STMO
CTMP**



**Équipement
Électrique**

GUIDE PRATIQUE
PLATEFORME ÉLÉVATRICE MOBILE DE PERSONNE

MEDIAPREV

www.mediaprev.fr

Conception, réalisation Mediaprev
Illustrations Global S