



# NUNCA COLOQUE UM PÔSTER EM UMA PEMT/PTA DIÁLOGO DE SEGURANÇA

## QUAIS SÃO OS RISCOS DE COLOCAR UM PÔSTER NUMA PEMT/PTA?

Plataformas elevatórias móveis de trabalho/Plataformas de Trabalho Aéreo (PEMT/PTA) não são locais de publicidade. As PEMT/PTA são concebidas para levar pessoas, ferramentas e equipamentos para a plataforma, para permitir que os ocupantes trabalhem com segurança em altura.

Prender um sinal ou pôster a uma PEMT/PTA pode potencialmente tornar a PEMT/PTA instável. Isto pode causar um capotamento e resultar em ferimentos graves às pessoas e danos à propriedade.

Muitas vezes a velocidade do vento aumenta com a altura, e também entre edifícios ou objetos (o efeito de funil). O que parece um vento leve no solo pode ser muito diferente quando a plataforma é elevada.

Em espaços interiores, as PEMT/PTA podem ser afetadas por vento que entra através de grandes aberturas.

## QUAIS AS PEMT/PTA QUE SÃO AFETADAS?

Todas as PEMT/PTA são afetadas ao terem pôsteres colocados nas suas plataformas de trabalho e componentes estruturais.

## QUEM NECESSITA SABER DISTO?

Este diálogo de segurança aplica-se:

- Ao utilizador (que controla o uso das PEMT/PTA no local);
- Aos gerentes e supervisores em locais onde as PEMT/PTA estão em utilização;
- A operadores de PEMT/PTA.

## QUEM E O QUE ESTÁ EM RISCO?

- Os ocupantes da PEMT/PTA;
- O pessoal no local;
- Membros do público;
- Propriedade.

## COMO ESTOU EM RISCO?

As PEMT/PTA são concebidas e construídas de acordo com normas específicas que devem considerar a carga de vento como parte da sua estabilidade. Colocar um pôster ou um sinal numa PEMT/PTA pode aumentar significativamente a área exposta ao vento. O pôster ou sinal age como uma vela e pode causar instabilidade, ou até mesmo causar o capotamento da PEMT/PTA.

## Nunca prenda pôsteres em PEMT/PTA ou entre PEMT/PTA



## REFERÊNCIAS ÚTEIS

- Guia de segurança do operador de PEMT/PTA da IPAF
- Cartaz do Andy Access (disponível em [www.ipaf.org/andyaccess](http://www.ipaf.org/andyaccess))
- Declaração de melhores práticas para a avaliação de riscos no local de trabalho e seleção de equipamentos de plataformas elevatórias móveis de trabalho/plataformas de trabalho aéreo (disponível em [www.ipaf.org/resources](http://www.ipaf.org/resources))
- Diretrizes para exposições de plataformas aéreas (disponível em [www.ipaf.org/resources](http://www.ipaf.org/resources))
- Manual do operação do fabricante