

H1: PROTEÇÃO CONTRA QUEDAS

www.ipaf.org



Orientação técnica para Plataformas Elevatórias Móveis de Trabalho/ Plataformas de Trabalho Aéreo (PEMT/PTA)

Plataformas de tipo braço/lança (boom)

Ao trabalhar numa Plataforma Elevatória Móvel de Trabalho/ Plataforma de Trabalho Aéreo (PEMT/PTA) de tipo braço/lança, recomenda-se expressamente o uso de um elemento de ligação (cabo/talabarte) curto o suficiente para que o utilizador fique restrito ao interior da plataforma. O elemento de ligação (cabo/talabarte) pode conter um dispositivo de absorção de energia, desde que seja curto o suficiente para reter o utilizador dentro da plataforma. Isto inclui plataformas estáticas de braço/lança (1b) e plataformas móveis de braço/lança (3b).

Plataformas de elevação vertical

Normalmente, o trabalho numa plataforma de elevação vertical não requer o uso de equipamento de proteção contra quedas. Isto inclui plataformas estáticas de elevação

vertical (1a), plataformas móveis de elevação vertical (3a), plataformas de elevação vertical unipessoal (PAV) e plataformas elevatórias de cremalheira (MCWP). A legislação local pode exigir um arnês/cinto de segurança de tipo paraquedista em todas as PEMT/PTA, incluindo em plataformas de elevação vertical.

Trabalho próximo ou sobre a água

Uma avaliação de riscos deve determinar se é mais apropriado usar um arnês/cinto de segurança de tipo para quedista para evitar o risco de queda, ou um colete salva-vidas para evitar o risco de afogamento.

A necessidade de um sistema de proteção contra quedas é resultante da avaliação de riscos realizada antes de iniciar qualquer trabalho e levando em consideração o manual do operador fornecido pelo fabricante.



Click Clack!

Usar um arnês/cinto de corpo inteiro com um elemento de ligação (cabo/talabarte) ajustado em plataformas de tipo braço/lança.



**FIXE SEMPRE
O ELEMENTO
DE LIGAÇÃO
(CABO/TALABARTE)
EM MÁQUINAS DE TIPO
BRAÇO/LANÇA (boom)**



Este guia foi desenvolvido originalmente pelo Grupo de Interesse de Plataformas Aéreas, um comitê conjunto da IPAF e do Construction Plant-Hire Association, com representantes de companhias de aluguer/locação e o HSE. Esta versão atualizada foi aprovada pelo Fórum Estratégico - Plant Safety Group em 19.09.17.

