

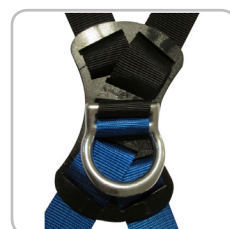
HARNAIS DE SÉCURITÉ ANTICHUTE EN361 / EN358 / EN813

Référence AG_P70



L'ESSENTIEL

- Conforme aux normes EN 361, EN 358 et EN813
- Anneau D dorsal noté «A» et mousqueton
- Taille M-XL (140 kg)
- Ceinture de maintien au travail
- Sangles polyamides cousues et boucles acier
- Inclus déclaration CE et manuel d'utilisation
- Issu de la fabrication française
- Durée de vie 5 ans



INFORMATIONS TECHNIQUES

A travers la gamme des dispositifs de protection individuelle contre les risques de chute en situation de travail en hauteur, MATERIEL-LEVAGE.COM propose les harnais de sécurité conformes à la norme EN361 : 2002 et EN358 : 1999 et EN813 : 1997.

Le modèle AG_P70 se présente comme un équipement de protection individuelle léger (1660 g) prévu pour sécuriser l'utilisateur contre les risques de chutes lors de travaux en hauteur et assurer son maintien durant l'opération.

Cet équipement de protection est constitué de bretelles et de cuissardes en polyamide de 45mm de largeur. Un anneau D dorsal, identifié «A» et deux demi-boucles frontales réunies par un mousqueton pectoral permettent la jonction du harnais à un système antichute. Une sangle d'extension de 40cm assure le prolongement de l'accrochage dorsal et facilite la mise en œuvre du dispositif antichute. Le harnais est également équipé d'une large ceinture de maintien et de coussinets de protection aux cuissardes. Munie de deux boucles latérales et d'une boucle-D abdominale assurant la jonction aux dispositifs de maintien, la ceinture sécurise l'utilisateur en position d'appui ou en suspension l'empêchant de glisser ou de chuter de la zone de travail. Le système est également muni de quatre boucles de réglage en acier et d'une boucle clips sternale en plastique permettant l'ajustement du harnais pour garantir à l'utilisateur confort et sécurité.

Livré avec son manuel d'utilisation, ce matériel de sauvetage dispose d'un certificat de conformité CE délivré par l'APAVE SUDEUROPE et d'une étiquette d'identification.



DÉCLINAISONS

Hauteur du torse (cm)	Tour de poitrine (cm)	Ceinture (cm)	Cuissarde (cm)	Poids (Kg)
55 - 75	75 - 120	80 - 130	50 - 70	1,60