

fall
protection
only

neofeu)

by PMS GROUP
FABRICANT FRANÇAIS

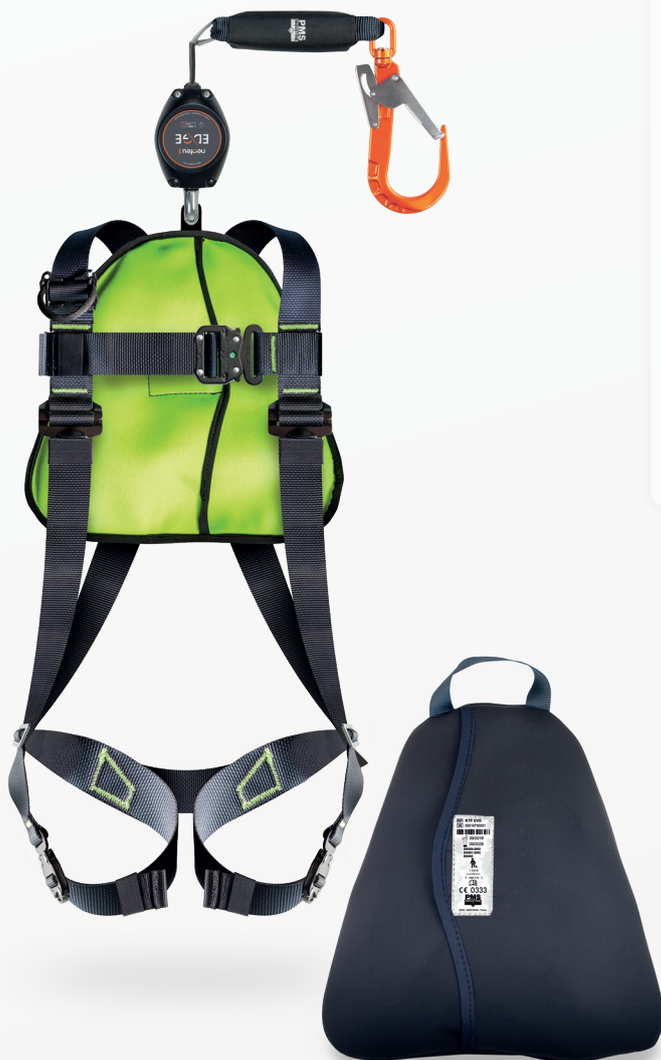
KTP
EVO 9

RÉF.
KTPEV09

MAX
140 KG




HARNAIS ANTICHUTE + ANTICHUTE À RAPPEL AUTOMATIQUE 2 M



CONCEPT UNIQUE

EN 13

Le sac



Le harnais



L'antichute




neofeu.com

RÈGLEMENT
| 2016 / 425

CERTIFICATION
| EN 361 : 2002
| EN 360 : 2002

FICHES
| RfU 11.062
| RfU 11.085

FT:KTPEV09.01 Rev260722



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- **Harnais taille unique**
- 1 • Sangles principales déperlantes en polyester 44 mm (R≥25kN)
- 2 • Sac réversible en néoprène fluo équipé d'un dossier confort
- 3 • Réglages des bretelles par le bas à l'aide des boucles rapides mâle/femelle en acier finition époxy noire
- 4 • Sangle bavaroise 44 mm et cuissardes à fermeture par boucles automatiques acier finition zingué noir avec témoin de fermeture
- 5 • Point d'accrochage dorsal sur D métallique
- 6 • Boucles anti-garrot brevetées en acier zingué blanc
- 7 • Porte-longe amovible
- 8 • Large plaque dorsale en polypropylène
- Résistance statique ≥ 15 kN
- 9 • Antichute à rappel automatique à sangle, longueur 2 m
- 10 • Absorbeur d'énergie largeur 31 mm protégé par une pochette
- Testé pour une utilisation en facteur de chute 2
- Masse utilisateur maximale 140 kg
- 11 • Connecteur aluminium à émerillon grande ouverture 60mm
- Masse totale : 4,45 kg

DESCRIPTION

Les harnais de la gamme KTP proposés par NEOFEU, sont uniques sur le marché : le sac, le harnais et la longe indémontables composent un système de protection individuelle contre les chutes complet, utilisable instantanément.

Le KTP EVO 9 est composé d'un harnais antichute et d'un antichute à rappel automatique.



UTILISATION



Soudeur, métallier



Maçon



Maintenance industrielle



Antenniste, climaticien



Façadier



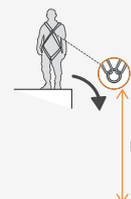
Étancheur

TIRANT D'AIR ET FACTEURS

RÉFÉRENCE	LONGUEUR ANTICHUTE	Masse Utilisateur max	TIRANT D'AIR	
			F0	F2
KTPEVO9	2 m	140 kg	≥ 2,70 m	≥ 5,90 m



facteur 0



facteur 2