



UTILISATION

Valise conçue pour les opérations de secours avec risques électriques.
Tension maximum d'utilisation : 36 kV AC.

COMPOSITION

- 1 tabouret isolant (conforme à la spécification EDF N°71).
- 1 perche télescopique réf. MT-830-P de longueur dépliée 1,5 m.
- 1 crochet de sauvetage équipé d'un vérificateur d'absence de tension (127 V à 90 kV) sonore et lumineux (livré avec 4 piles type LR6) réf. CC-127-CS-C.
- 1 coupe câble isolé réf. CZ-60.
- 1 paire de gants isolants réf. CG-40-C.
- 1 étui de protection pour les gants réf. CG-36.
- 1 paire de bottes isolantes réf. MV-137 taille 45.
- 1 flacon de talc pour entretien des gants.
- 1 ruban adhésif de délimitation réf. AT-5005, longueur 100 m.
- 1 notice de mise en œuvre.
- 1 affiche « soins aux électrisés ».

CARACTERISTIQUES

- dimensions : 710 x 570 x 240 mm.
- Masse approximative : 18,5 kg.