



UTILISATION

Matériel permettant une intervention sur victimes en cas de risque électrique.

COMPOSITION

- Armoire murale avec porte transparente et sangles pour fixation des composants suivants :
 - 1 tabouret isolant 24 kV (ph/terre) – conforme spécification EDF-SPS 71 / UNE 81-005 / NBN 761-01.
 - 1 paire de gants isolants 26,5 kV, classe 3 – conforme IEC 60903.
 - 1 perche télescopique 45 kV avec crochet de sauvetage.
 - Un détecteur type (3 à 40 kV) 50/60 Hz, fixé sur le crochet réf. de l'ensemble M-952170.
 - 1 paire de bottes (ou sabots) pour protection contre les « tensions de pas » - conforme CE EN 345 / EDF ST HTA 70B ind B.
 - 1 coupe câble isolé 25 kV.
 - 1 flacon de talc pour une meilleure mise en œuvre des gants.
- 1 affiche « Soins aux Electrisés » sur le panneau avant de l'armoire.
- 1 notice.
- 1 kit de montage mural comprenant :
 - 2 équerres
 - 6 vis TR 6x35
 - 6 chevilles
 - 6 rondelles
 - 2 attaches plastiques à pression.

CARACTERISTIQUES

- Composants rangés dans une armoire plastique qui :
 - Assure une protection contre la poussière et les chocs.
 - Evite l'emprunt de matériel.
 - Constitue une protection lors du transport.
- La panoplie est livrée avec tous les composants à l'intérieur de l'armoire.
- Lorsque la panoplie est fixée au mur, le détecteur sur crochet doit être monté sur la perche, la perche doit être déployée et mise en place dans l'armoire.
- Dimensions de l'armoire : 0,84 m x 0,75 m x 0,27 m.
- Poids avec composants : 21 kg.

REFERENCES

| REFERENCE | OBSERVATIONS |
|-----------------|--|
| CZ-54 | Modèle avec affiche en français |
| CZ-54-R | Modèle avec affiche en anglais |
| CZ-54-E | Modèle avec affiche en espagnol |
| CZ-54-FM | Modèle avec affiche en français / arabe |
| CZ-54-MR | Modèle avec affiche en anglais / arabe |