

FICHE DESCRIPTIVE DE MINE

Document établi par l'Ecole du Génie d'Angers et mis en ligne par les soins du CPADD

IDENTIFICATION

Nom : M 966 MR

Pays : Portugal

Type : Anti personnel

Action : De zone bondissante

Destination : Réelle

Mode de pose : Manuel



DESCRIPTION SOMMAIRE.

- Masse totale : 2,27 kg.
- Fonctionnement à pression : 3,5 à 14 kg sur une antenne.
- Fonctionnement à traction : 1,4 à 4,5 kg sur le fil.
- Explose à une hauteur de 1,80 m environ.
- Efficacité : - mortelle jusqu'à 10 m,
 - dangereuse jusqu'à 130 m.
- Couleur de la mine : vert armée, embase jaune.
- Marquage latérale de couleur jaune " MINA A/P DE SALTO FRAGMENTACAO m/966.
- La charge antipersonnel bondissante est composée d'un projectile pour mortier de 60 mm équipé d'un retard pyrotechnique.

FONCTIONNEMENT SOMMAIRE :

Une pression ou une traction suffisante, provoque le déclenchement de l'allumeur. Le percuteur vient frapper l'amorce qui produit une flamme qui allume le retard pyrotechnique de l'obus et la charge de dépotage.

Le projectile bondit à 1,80 m environ et explose.

DESAMORCAGE ou NEUTRALISATION - DESTRUCTION :

Désamorçage :

- Pour des raisons de sécurité, la procédure de désamorçage de cette mine est classifiée.

Elle ne peut être consultée que dans la rubrique "informations protégées" par les spécialistes dûment qualifiés.

Destruction sur place :

1° possibilité - Placer soit une charge de 400 g au contact du corps (latéral) de la mine.

2° possibilité - Placer deux charges de 200 g en opposition au contact du corps (latéral) de la mine.

INFORMATIONS DIVERSES

Autres versions : M2, M2 A2 (USA).

Conditionnement : Inconnu

Homologuée le 04/04/98/DFD.