



### Un dispositif de détection adapté au Récolteur automoteur

#### Une antenne de détection

**Système de prévention** qui grâce à une seule antenne de détection sur le toit de la cabine du véhicule, indique la présence de la ligne électrique « haute tension » dans l'environnement de l'automoteur avec asservissement des mouvements de basculement et coulissement.

La fonction Marche-Forcée permet le déblocage de la trémie susceptible d'entrer en contact avec la ligne.



#### 1 niveau de sécurité = 1 seuil de détection

**DANGER** : seuil de détection signalé par alarmes visuelle et sonore - blocage de la trémie

La sensibilité de l'appareil est réglée pour une ligne de 20 kV.

#### Seuil de détection ajustable à l'installation

Le seuil de détection est réglé en usine mais possibilité au montage d'adapter et de figer le volume de protection (distance de détection) en fonction de l'utilisation.

#### 1 boîtier de visualisation en cabine

Situé au tableau de bord du véhicule, il permet au conducteur :

- la visualisation des Alarmes pour la prévention
- et la validation de la fonction marche-forcée

**La mise sous tension de l'appareil s'effectue automatiquement sur la clé de contact du véhicule.**

**Fonction annexe** : Possibilité de piloter, sur option, un gyrophare à éclat rouge afin de signaler la présence du Danger à l'extérieur du véhicule

