

Les bornes auront de la protection pour éviter les possibles contacts directs.



IDENTIFICATION DES RISQUES

- Contacts électriques directs.
- Contacts électriques indirects.
- Chutes.
- Incendies para court-circuit.
- Contacts thermiques.
- Brûlures.
- Déplacements du groupe par manque de frein, n'étant pas calé.
- Défauts aux mécanismes de protection (différentiels et magnétothermiques).
- Mauvais comportement de la prise de terre.
- Inhalation de monoxyde de carbone en espaces confinés.



Instituto Regional de Seguridad
y Salud en el Trabajo
CONSEJERÍA DE EMPLEO Y MUJER

Comunidad de Madrid

Instituto Regional de Seguridad y Salud en el Trabajo
C/ Ventura Rodríguez, nº 7. 28008 Madrid
Teléfono: 900 713 123 Fax: 914 205 808
www.madrid.org



INFORMATION DES RISQUES ET PRÉVENTION

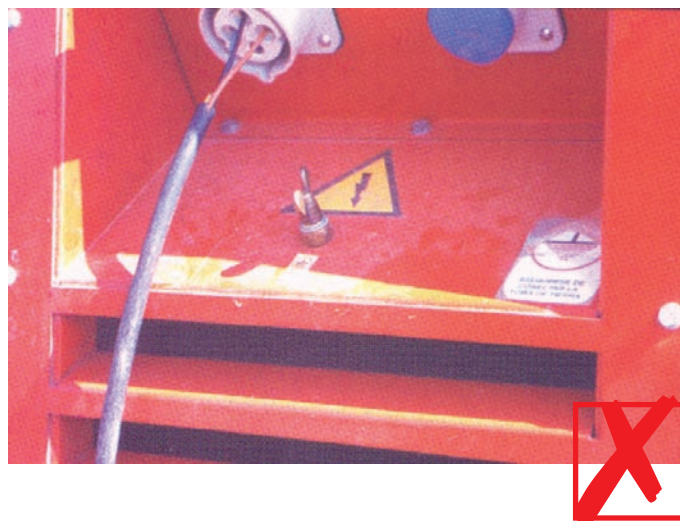
GROUPES ÉLECTROGÈNES



Comunidad de Madrid



Les groupes électrogènes auront une prise de terre au point marqué pour le fabricant; cette pique sera en cuivre.



On réalisera les connexions à travers de chevilles normalisées.



Les groupes seront homologués (marqué CE), et il est recommandable d'avoir un champignon d'arrêt d'urgence.

