

Mécanique et carrosserie

VOTRE BALADEUSE EST-ELLE SÉCURITAIRE ?



Le filament d'une ampoule brisée peut suffire à enflammer des vapeurs d'essence. À l'origine de nombreux incendies, les baladeuses doivent donc être choisies avec soin.

Adopter des méthodes de travail sécuritaires

Contrôler les risques

- Utiliser des lampes portatives qui respectent les critères suivants :
 - totalement fermées, étanches et à l'épreuve des bris ;
 - sans prise de courant sur la baladeuse ;
 - sans interrupteur sur la douille ;
 - les surfaces extérieures sont fabriquées d'un matériau non conducteur ou recouvertes d'une enveloppe isolante efficace, et ne présentent aucun danger de brûlure.
- Dans les fosses de réparation, utiliser uniquement des lampes portatives antidéflagrantes (classe I division 1).

Pour en savoir davantage

- Info-fiche *Lampes portatives pour usage courant*
- Info-fiche *Lampes portatives pour fosses de visite et autres endroits dangereux.*