



## Raboteuses portatives

### Liste de contrôle

**Dans votre entreprise, les raboteuses portatives sont-elles sûres et utilisées en toute sécurité par vos collaborateurs et par vous-même?**

Vous pouvez réduire fortement le risque d'accidents lors de travaux avec des raboteuses portatives en veillant au bon fonctionnement des machines et à une formation adéquate du personnel.

**Les principaux dangers sont les suivants:**

- coupures dues à l'arbre de la raboteuse
- blessures oculaires dues aux projections de copeaux de bois
- blessures dues à des éléments conducteurs de la machine

Cette liste de contrôle vous permettra de mieux maîtriser ces dangers.

## 1. Remplissez la liste de contrôle.

Vous trouverez ci-après une série de questions concernant la prévention des dangers liés au thème de cette liste. Si une question ne s'applique pas à votre entreprise, il y a tout simplement lieu de la barrer.

## 2. Mettez en œuvre les mesures nécessaires.

### Protecteur de l'arbre de la raboteuse

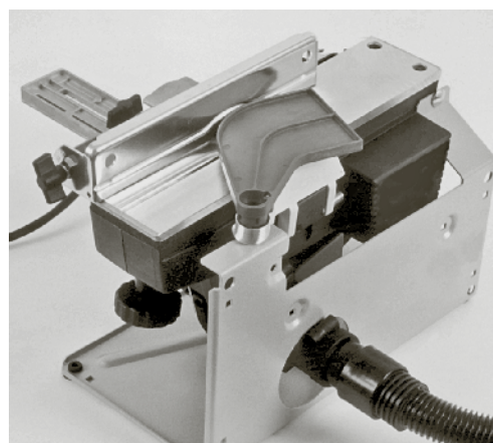
- |  |  |
|--|--|
| <b>1</b> L'arbre est-il équipé d'un protecteur mobile latéral? (Fig. 1)  | <input type="checkbox"/> oui<br><input type="checkbox"/> en partie<br><input type="checkbox"/> non |
| <hr/>  |  |
| <b>2</b> Existe-t-il un dispositif adéquat (support) servant à fixer la raboteuse portable pour le travail en position fixe (comme une dégauchisseuse)? (Fig. 2)<br><br>Informations complémentaires: cf. notice d'instructions de la machine. | <input type="checkbox"/> oui<br><input type="checkbox"/> non                                       |
| <hr/>  |  |
| <b>3</b> Ce dispositif est-il solidement fixé au sol par des vis ou des moyens auxiliaires appropriés?   | <input type="checkbox"/> oui<br><input type="checkbox"/> non                                       |
| <hr/>  |  |
| <b>4</b> Pour le travail en position fixe, l'arbre est-il protégé par un protecteur avec retour automatique en position initiale? (Fig. 2)   | <input type="checkbox"/> oui<br><input type="checkbox"/> non                                       |



1 Protecteur mobile latéral recouvrant l'arbre

### Composants électriques

- |  |  |
|--|--|
| <b>5</b> L'extérieur de la raboteuse portable est-il en bon état (boîtier, poignée, interrupteur de commande)?   | <input type="checkbox"/> oui<br><input type="checkbox"/> non                                       |
| <hr/>  |  |
| <b>6</b> Le raccordement électrique de la machine (câble, fiche) est-il en bon état? <ul style="list-style-type: none"><li>• aucun contact de la fiche scié ou rompu</li><li>• aucune fiche cassée, fissurée ou modifiée</li><li>• aucun câble endommagé</li></ul> | <input type="checkbox"/> oui<br><input type="checkbox"/> non                                       |
| <hr/>  |  |
| <b>7</b> L'interrupteur de la machine est-il en bon état et conçu de façon à empêcher une mise en marche involontaire? (Fig. 3)  | <input type="checkbox"/> oui<br><input type="checkbox"/> non                                       |
| <hr/>  |  |
| <b>8</b> Pour les raboteuses portatives alimentées par un accumulateur, celui-ci et le chargeur sont-ils en bon état et utilisés selon les indications du fabricant?   | <input type="checkbox"/> oui<br><input type="checkbox"/> en partie<br><input type="checkbox"/> non |



2 Raboteuse portable en position fixe équipée d'un protecteur et d'un support



3 Une sécurité empêche une mise en marche involontaire.

## Aspiration

- 9 Un dispositif d'aspiration (aspirateur) peut-il être raccordé à la machine?  oui  
 non
- 
- 10 Un dispositif d'aspiration pour machines portatives (p. ex. aspirateur de classe M) est-il mis à disposition dans l'entreprise? (Fig. 4)  oui  
 non

## Organisation, formation, comportement

- 11 Le personnel porte-t-il des protecteurs d'ouïe lors de travaux avec la raboteuse portative?  oui  
 non
- 
- 12 Le personnel porte-t-il des lunettes de protection lorsqu'il existe un risque de projection d'éclats?  
Par exemple lors du rabotage de matières synthétiques, de dalles avec enduit, etc.  oui  
 non
- 
- 13 Votre entreprise dispose-t-elle de règles de sécurité régissant la manipulation de raboteuses portatives?  
Vous trouverez des exemples de règles de sécurité dans l'encadré ci-contre.  oui  
 en partie  
 non
- 
- 14 Les collaborateurs ont-ils été instruits sur l'utilisation en toute sécurité d'une raboteuse portative?  oui  
 en partie  
 non
- 
- 15 Les supérieurs contrôlent-ils le respect des règles de sécurité?  oui  
 en partie  
 non
- 
- 16 Une personne responsable a-t-elle été désignée pour la maintenance des raboteuses portatives?  oui  
 non



4 Raboteuse portative avec aspirateur

### Règles de sécurité (cf. question 13)

Des règles de sécurité doivent être définies et appliquées pour garantir un travail en toute sécurité. Ces règles doivent être définies en fonction du type de machine et de son utilisation. À cet effet, il convient de se référer à la notice d'instructions et au feuillet d'information «Des règles pour davantage de sécurité», [www.suva.ch/66110.f](http://www.suva.ch/66110.f).

### Exemples de règles de sécurité à appliquer pour travailler avec la raboteuse portative:

- Utilisation uniquement par des personnes instruites.
- Vérifier le bon fonctionnement du dispositif de protection avant de commencer à travailler.
- Veiller à ce que la pièce à travailler soit placée sur un support stable.
- Serrer les petites pièces et les pièces légères.
- Veiller à ce que le câble ne gêne pas et ne constitue pas un risque de chute.
- Tenir et guider la machine avec les deux mains.
- S'il existe un risque de projection d'éclats, porter des lunettes de protection.
- Dans la mesure du possible, aspirer la poussière avec un dispositif d'aspiration.

Vous trouverez d'autres règles de sécurité pour l'utilisation de la raboteuse portative à l'adresse: [www.suva.ch/bois-comportement](http://www.suva.ch/bois-comportement).

### Informations complémentaires

- Liste de contrôle «Machines électriques portatives», [www.suva.ch/67092.f](http://www.suva.ch/67092.f)

Si vous avez constaté d'autres dangers concernant ce thème dans votre entreprise, notez également au verso les mesures qui s'imposent.

