

## SOUFFLEUSE À NEIGE (TYPE DOMESTIQUE)

*Même si l'utilisation de la souffleuse demande moins d'efforts physiques que le nettoyage manuel de la neige, il faut toujours se méfier des risques que comporte son utilisation.*



Conception Olympe  
Mis à jour le : 19 mars 2018

### RISQUES ET CONSÉQUENCES

- ✓ Entrer en contact avec une pièce mobile de la souffleuse et subir des blessures graves (coupures, amputations, etc.).
- ✓ Être blessé lors de la projection de morceaux de glace, de roches, etc.
- ✓ Avoir des engelures en étant exposé au froid.
- ✓ Provoquer un incendie lors du plein de carburant.

### PISTES DE SOLUTIONS

- ✓ Soyez formé sur les risques et les méthodes de travail appropriées liés à l'utilisation de la souffleuse\*. Référez-vous à votre supérieur, au besoin.
- ✓ Portez des vêtements chauds et adaptés aux conditions climatiques.
- ✓ Vérifiez l'état général des composantes\* de la souffleuse.
- ✓ Assurez-vous que la zone à déneiger soit exempte de tout objet et n'admettez personne dans la zone de travail.
- ✓ Évitez tout travail sur un terrain accidenté.
- ✓ Assurez-vous que le mécanisme d'entraînement de la souffleuse soit en arrêt lorsque vous vous rendez vers la zone à déneiger.
- ✓ Attendez que toutes les pièces en mouvement se soient immobilisées et utilisez seulement une barre de dégagement\* pour le déblocage.
- ✓ Arrêtez le moteur et attendez qu'il ait suffisamment refroidi (environ deux minutes) avant de faire le plein de carburant.
- ✓ Assurez-vous que la souffleuse soit en position d'arrêt lorsqu'elle n'est pas utilisée ou sans surveillance.
- ✓ Débranchez le fil de la bougie d'allumage ou retirez la clé pour empêcher tout démarrage accidentel lors des travaux de maintenance, de réparation ou de déblocage.

### EPI



\* Rapportez tout bris ou défaillance. Inclure dans le programme d'entretien/d'inspection préventif.

**Note :** Consultez les fiches **Sécurité des machines** et **Exposition au froid** pour des pistes de solutions complémentaires.