



**IL EST IMPORTANT QUE
CE COMMUNIQUÉ SOIT
AFFICHÉ, EN TOUT TEMPS
AU TABLEAU DE SANTÉ
ET SÉCURITÉ AU
TRAVAIL.**

COMITÉ MIXTE SUR LA SANTÉ ET LA SÉCURITÉ AU TRAVAIL

RÈGLES DE SÉCURITÉ POUR LES SOUFFLEUSES

Grâce aux souffleuses, le déneigement est plus facile et plus rapide. Toutefois, comme la plupart des choses dans la vie, il y a un compromis à faire entre la commodité d'une souffleuse et le changement dans les dangers découlant d'un claquage musculaire ou d'une crise cardiaque, qui menaçaient le personnel obligé de pelleter la neige lourde à l'ancienne façon. Bien que ces dangers ne soient pas tous disparus depuis qu'on utilise les souffleuses mécaniques, il en est un important que les opérateurs de souffleuses craignent pour leur santé et leur sécurité, qui n'existait pas du temps où l'on déneigeait à la main: une blessure sérieuse causée par les lames de la tarière. On peut prévenir les blessures telles que des lacérations et des légions par écrasement, si on connaît et respecte quelques règles élémentaires de sécurité.

À FAIRE

- ▶ Lisez et suivez les instructions du guide d'utilisation du fabricant.
- ▶ N'utilisez que les accessoires approuvés par le fabricant qui a conçu la machine et qui sait lesquels assurent un fonctionnement sécuritaire.
- ▶ Porter des vêtements ajustés convenant aux températures froides. Des manches ou des jambes de pantalons lâches peuvent se prendre dans la machine.
- ▶ Débrayer toutes les commandes et mettez la transmission au point mort avant de mettre le moteur en marche.
- ▶ Vérifiez souvent que les boulons de cisaillement sont serrés.
- ▶ Réglez souvent la hauteur de la tarière pour éviter tout contact avec la surface de gravier ou de pierre concassée.
- ▶ Marchez lentement, ayez les pieds bien plantés et tenez solidement les poignées.
- ▶ Changez de direction lentement sur une pente.
- ▶ Ne vous approchez jamais de la goulotte.
- ▶ Arrêtez le moteur si la machine frappe un objet. Débranchez le fil de la bougie, examinez soigneusement la souffleuse et réparez-la au besoin avant de la remettre en marche.
- ▶ Si la machine commence à vibrer de façon anormale, arrêtez le moteur et cherchez la cause du problème.
- ▶ Avant de nettoyer, de réparer ou d'inspecter, vérifiez que la tarière et les pièces rotatives sont arrêtées. **UTILISER UN OUTIL POUR DÉBOUCHER.**
- ▶ Laissez la souffleuse tourner pendant quelques minutes après avoir fini de déblayer, pour empêcher la tarière ou la turbine de geler.
- ▶ Laissez le moteur refroidir avant de le remettre à l'intérieur.
- ▶ Avant de laisser la machine:
 - coupez le courant;
 - mettez la transmission au point mort;
 - mettez le frein d'urgence;
 - arrêtez le moteur;
 - retirez la clé.
- ▶ Voyez à ce que le service soit assuré par un technicien qualifié.

À NE PAS FAIRE

- ▶ Ne réglez jamais le moteur pendant qu'il tourne.
- ▶ Ne laissez pas tourner le moteur à l'intérieur.
- ▶ N'essayez pas de déneiger les pentes raides.
- ▶ N'utilisez pas la souffleuse si tous les protecteurs, plaques et autres dispositifs de sécurité ne sont pas en place ou ne fonctionnent pas comme prévu.
- ▶ Ne fatiguez pas la machine en essayant de déblayer la neige trop rapidement.
- ▶ Ne déplacez pas rapidement la souffleuse sur des surfaces glissantes.
- ▶ Ne laissez personne se placer devant la souffleuse ou la goulotte.
- ▶ Ne vous servez pas de la souffleuse lorsque la visibilité est réduite, par exemple, lorsqu'il neige abondamment ou que l'éclairage n'est pas bon.
- ▶ Ne vous placez pas la main dans la tarière ou la goulotte pendant que le moteur tourne. Arrêtez le moteur et débranchez le fil de la bougie. **UTILISEZ UN OUTIL POUR DÉBOUCHER.**
- ▶ N'ajoutez pas d'essence pendant que le moteur tourne ou qu'il est chaud.

Document d'appui: "Across The Boards, Occupational Health and Safety News", vol. 8, N° 4, décembre 1996

SOYEZ TOUJOURS PRUDENTES ET PRUDENTS

H:\SanteSecurite\Communique\2002\SSTCOMJanv2002.wpd