



MRC de Témiscamingue

Angliers * Béarn * Belleterre * Duhamel-Ouest * Fugèreville * Guérin * Kipawa * Laforce * Lanier (INO) *
Latulipe-et-Gaboury * Laverlochère * Lorrainville * Moffet * Nédélec * Notre-Dame-du-Nord * Rémigny *
St-Bruno-de-Guigues * St-Édouard-de-Fabre * St-Eugène-de-Guigues * Témiscaming * Ville-Marie

21, rue Notre-Dame-de-Lourdes, bureau 209 ● Ville-Marie (Québec) J9V 1X8
Téléphone : 819 629-2829 / Ligne sans frais : 1 855 622-MRCT (6728) ● Télécopieur : 819 629-3472
Courriel : mrc@mrctemiscamingue.qc.ca ● Site Internet : www.mrctemiscamingue.qc.ca

SEPTEMBRE

Capsule : Sécheuse

Il est important de s'assurer que les conduits de sécheuse soient bien dégagés. C'est une question d'économie énergétique et de sécurité. L'accumulation de charpie dans les conduits empêche la libre circulation de l'air chaud, ce qui fait que l'appareil doit fonctionner plus longtemps pour faire son travail. Il en résulte une dépense inutile d'énergie et, dans certains cas, le risque d'incendie est sérieux. Imaginez une masse compacte qui bloque littéralement l'air chaud dans la sécheuse. Cette dernière peut prendre feu et mettre en péril la vie de votre famille. À ce sujet, vous seriez étonné de constater le nombre d'appels aux services d'incendie qui résultent de feux de sécheuse!

Les filtres à charpie bloqués sont la cause principale des incendies de sécheuse. Un conduit de ventilation ou une sortie d'air bloquée peut empêcher l'air chaud d'échapper vers l'extérieur et provoquer un incendie. Il est important de vérifier le filtre à charpie et le conduit de ventilation pour enlever les fibres de textiles.

Le département de prévention des incendies recommande que les utilisateurs de sécheuse se servent d'un aspirateur pour enlever la charpie accumulée dans la sécheuse. Voici quelques consignes pour prévenir le feu dans votre sécheuse :

- Assurez-vous que votre sécheuse soit branchée dans une prise suffisamment puissante;
- Veillez à ce que l'air chaud de votre sécheuse soit bien évacué vers l'extérieur;
- Nettoyez le filtre à charpie avant chaque usage;
- L'hiver, assurez-vous que les rabats sur la sortie d'air ne soient pas fermés par le gel;
- Ne laissez jamais votre sécheuse en marche sans surveillance, car il est possible que l'interrupteur automatique ne fonctionne pas et la sécheuse fonctionnerait sans arrêt. Comme sécurité complémentaire, assurez-vous de placer un détecteur de fumée à proximité de la sécheuse;
- Si vous vous apercevez que vos vêtements prennent plus longtemps qu'à l'habitude pour sécher, vérifiez que les conduits ne soient pas bloqués de charpie. Si les conduits sont propres, il s'agit peut-être d'une défaillance de l'élément chauffant.
- Remplacez les filtres et les conduits de ventilation brisés.
- Ne tentez jamais de sécher les vadrouilles ou les chiffons empreints de cire, de solvants inflammables ou d'huile dans la sécheuse. Le département de prévention des incendies vous avertit que même si ces objets ont été nettoyés, ils posent toujours un risque d'incendie;
- Ne tentez jamais de sécher les articles composés de caoutchouc naturel ou synthétique, tels que les espadrilles à semelle en caoutchouc, dans la sécheuse. Les oreillers rembourrés de mousse doivent aussi être séchés à l'air simplement;
- N'entreposez jamais des produits inflammables près de la sécheuse.