

Composantes des systèmes :

- Pompe à essence portative haute pression et toute position
- Boyau d'aspiration
- Clapet de pied et crépine de boyau d'aspiration
- Boyau d'évacuation avec raccord instantané (normes des services forestiers)
- Lance réglable de polycarbonate (Lexan)
- Amorceur manuel (pompe)
- Clés de raccord (2)
- Connecteurs et adaptateurs nécessaires

Voir le contenu de chaque trousse pour les accessoires supplémentaires

Suggestions d'usage concernant la trousse de protection de maison ou de chalet

- Protection contre les incendies de forêt
- Extinction de feux de camp et d'herbes
- Protection contre les incendies de maison ou de chalet :
 - Surchauffe de poêle à bois
 - Étincelles de foyer
 - Articles de fumeur
 - Autres
- Arrosage de la pelouse ou du jardin
- Nettoyage à haute pression :
 - Auto
 - Bateau
 - Véhicule tout-terrain
 - Patio, passage ou extérieur d'immeuble
- Remplissage de réservoir de chalet ou de piscine
- Multitude d'autres usages

Solution clé en main:

Le tout comprend la livraison, l'installation, la formation et le service après vente.

Produits maison



Wickman 100™

Wick 80-4H™



Amorceur manuel



Boyau Forestier



“Y”



Clé de raccord



Clapet de pied



Prises d'eau sur raccord



Boyau d'aspiration



Dispositif de gicleurs



Lance à jet diffuseur



Mini-lance de 19 mm (3/4 po) réglable pour boyau de jardin

FACULTATIF

- Réservoir à essence de 20 l
- Connexion à essence de type Mercury
- Étrangleur à boyau
- Boyau de jardin haute pression Myti-flo®
- Mini-lance réglable pour boyau de jardin



Lance à jet plein



Réservoir à essence de 20 L



Etrangleur à boyau



Boyau de jardin haute pression Myti-flo® de 19 mm (3/4 po)

Au sujet de l'entreprise

Société entièrement canadienne, **Les Textiles Mercedes limitée** fabriquent des boyaux d'incendie depuis plus de 30 ans et sont titulaires de nombreux brevets, dont Mertex®, une méthode novatrice d'accroissement du rendement des boyaux de n'importe quelle taille.

Les Textiles Mercedes limitée fabrique également des **pompes à haute pression** de même que les accessoires qui relient la source d'approvisionnement en eau au site de l'incendie.

Chef de file mondial dans le domaine, l'entreprise est fière d'offrir 4 trousse de protection qui constituent des **solutions clé en main** pour la protection d'un chalet ou d'une maison ainsi que pour d'autres usages pratiques.

La distribution des produits est assurée par un réseau mondial.

5838, rue Cypihot, Saint-Laurent
(Québec) Canada H4S 1Y5

Tél. : 514-335-4337 • Téléc. : 514-335-9633

Courriel : info@mercedestextiles.com

www.mercedestextiles.com

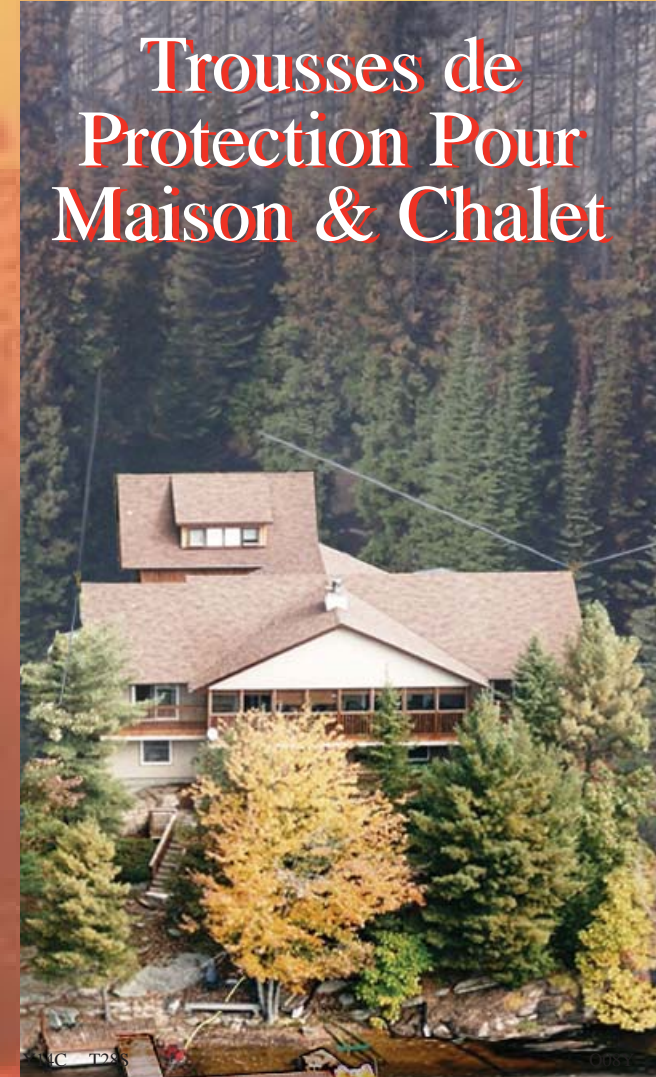
DISTRIBUTEUR

MC Indique les marques de commerce de Les Textiles Mercedes limitée
© Indique les marques de commerce enregistrées de Les Textiles Mercedes limitée



LES TEXTILES MERCEDES LTÉE

Trousses de Protection Pour Maison & Chalet



La Source Unique
Solution clé en main:



Trousse A



La trousse A (système de base) comprend :

- Pompe à haute pression Wickman 100^{MC} (2 temps) ou Wick 80-4H^{MC} (4 temps)
- 3 boyaux à incendie de 38 mm x 23 m (1,5 po x 75 pi)
- Une lance réglable
- Les composantes énumérées à la rubrique Composantes des systèmes

Note : Ces pompes légères et portables pèsent moins de 9 kg (20 lb) et sont d'emploi très facile grâce à un dispositif de démarrage unique.



Trousse B



La trousse B comprend :

- Toutes les accessoires de la trousse A
- Un raccord en Y et un mini-lance de jardin
- Mini-lance de 19 mm (3/4 po) réglable pour boyau de jardin

Cette option permet de lutter contre un incendie à l'aide de 2 boyaux, en plus de servir au nettoyage à haute pression de la maison, du chalet et du bateau.
D'autre part, l'alimentation parallèle peut servir à l'arrosage de la pelouse et du jardin ou encore être connectée à un gicleur (facultatif dans le cas de la trousse B).



Trousse C



La trousse C est conçue pour protéger contre un incendie de forêt à l'aide d'un dispositif de gicleurs. De nombreux services d'incendie utilisent ce système pour la protection de maisons et de chalets en région éloignée. (Les piquets de gicleur ne sont pas inclus, mais peuvent faire partie du programme d'installation.)

Le système comprend :

- La pompe Wickman 100^{MC} RFK, une connexion à essence combinée (interne-externe) de type Mercury et
- Des gicleurs de calibre professionnel d'une portée de 30 m (100 pi) de diamètre.
- Un boyau de 38 mm x 23 m (1,5 po x 75 pi)
- 2 boyaux de 38 mm x 15 m (1,5 po x 50 pi)
- 2 boyaux de 25 mm x 7.6 m (1 po x 25 pi)
- Une lance réglable
- Ainsi que les accessoires énumérés à la rubrique Composantes des systèmes.

Note: Notre réservoir à essence externe est recommandé.



Trousse D



La trousse D permet tous les usages illustrés ci-haut. (Les piquets de gicleur ne sont pas inclus, mais peuvent faire partie du programme d'installation.)

La trousse D comprend :

- Toutes les accessoires de la trousse C
- 2 boyaux de 25 mm x 23 m (1 po x 75 pi)
- 2 prises d'eau sur raccord et leur adaptateur
- Un mini-lance de jardin

Les Textiles Mercedes limitée peuvent fournir de nombreuses autres pompes à haute pression, des boyaux synthétiques plats à haute pression, les boyaux de jardin Myti-flo® de même que beaucoup d'autres produits connexes.

Il est également possible de créer une trousse sur mesure pour répondre à des besoins spécifiques.