

WOLSELEY



18 février 2022

Protection contre l'impensable

Les pompes de puisard sont souvent hors de la vue, mais elles sont essentielles pour prévenir les inondations

BURLINGTON, Ont. – C'est encore l'hiver au Canada, mais il est temps de commencer à penser au dégel du printemps.

Le printemps sera bientôt là, et avec lui, la fonte des neiges, le temps pluvieux, et un risque accru d'inondations. Les pompes de puisard constituent un élément important pour se protéger contre les inondations printanières, mais n'importe quelle pompe ne fait pas l'affaire. Il est important d'installer le bon système en fonction des circonstances, en tenant compte des niveaux d'eau à l'échelle locale et des tendances saisonnières qui peuvent avoir une incidence sur le risque d'infiltration des eaux printanières dans les sous-sols.

« C'est le moment de l'année où les propriétaires devraient planifier la protection de leur maison contre les inondations, et les experts en plomberie peuvent les guider vers les bonnes décisions », déclare Mike Wills, directeur national de catégorie, Hydronique, Pompes, Plomberie brute et Outils, chez Wolseley Canada. « Wolseley Canada a bâti un vaste assortiment de pompes de puisard qui fonctionneront dans presque toutes les applications pour aider les clients à rester au sec et à vaincre la saison des inondations. »

Les sous-sols sont passés d'un endroit sombre et moisi où l'on stocke des objets à une partie intégrante de l'espace de vie d'une maison. Un sous-sol aménagé représente un investissement important, et une inondation peut causer des dommages considérables et coûteux – aux murs, aux revêtements de sol, aux meubles, aux appareils électroniques résidentiels, et aux objets personnels et aux souvenirs irremplaçables.

La pompe de puisard constitue une pièce essentielle de l'infrastructure de votre maison qui est mise en place pour garder le sous-sol sec. En prévision du printemps, Wolseley Canada propose une **gamme complète de pompes de puisard** pour répondre à tous les besoins.

Voici quelques conseils pour faire le meilleur choix de pompe de puisard afin de protéger les maisons et les biens :

- Assurez-vous que la pompe est à jour et fonctionne efficacement. Certaines maisons peuvent être équipées d'une pompe sur socle dont le moteur se trouve au-dessus du sol. Les pompes de puisard submersibles sont compactes et peuvent être installées à l'intérieur d'un puisard correctement scellé et couvert, ce qui signifie qu'elles font moins de bruit.

Elles ont également tendance à être plus écoénergétiques et plus fiables.

- Intégrez un plan de secours. Un système auxiliaire à batterie garantit que la pompe est prête à fonctionner même en cas de panne de courant. On trouve également des pompes auxiliaires dotées d'une connectivité WiFi pour alerter les propriétaires en cas de problèmes ou de pannes potentiels de la pompe.
- L'emplacement de la maison est important. Une maison avec une nappe phréatique basse ou éloignée des plans d'eau peut se contenter d'une pompe de faible puissance, mais une pompe un peu plus puissante est nécessaire pour les maisons situées près de l'eau ou dans une zone inondable. Il est également crucial que toute maison située dans une zone où le risque d'inondation est élevé soit équipée d'un système de secours.
- Considérez les économies sur les taux d'assurance. Une pompe de puisard de qualité offre une valeur supérieure à son prix et joue un rôle important dans la protection de la maison et de son contenu. Certains assureurs d'habitation proposent des rabais lorsqu'une pompe de puisard est installée dans la maison.

Wolseley Canada, en partenariat avec Liberty Pumps et PROFLO, organise un webinaire de formation technique pour les entrepreneurs le 8 mars, en anglais et en français, où on explorera la meilleure solution de pompe de puisard pour la protection contre les inondations printanières. Pour obtenir des précisions ou pour vous inscrire, cliquez [ici](#).

Liberty Pumps propose des innovations en matière de pompes de puisard et de systèmes auxiliaires à batterie, et PROFLO est spécialisé dans les pompes de puisard submersibles en fonte.

Pour en savoir plus, veuillez visiter votre **succursale Wolseley locale** ou wolseleyinc.ca.

À propos de Wolseley Canada :

Wolseley Canada est un chef de file de la distribution en gros de produits de plomberie, de chauffage, ventilation, climatisation et réfrigération, d'aqueduc, de protection contre les incendies, de tuyauterie, robinetterie et raccords, et de fournitures industrielles. La Société, dont le siège social est situé à Burlington, en Ontario, compte environ 2 500 employés répartis dans plus de 220 installations d'un océan à l'autre. L'équipe des ventes et de spécialistes du service de Wolseley, sa plateforme de commerce électronique de pointe – **Wolseley Express** – et ses relations avec les meilleurs fournisseurs et marques sur le marché font de Wolseley le choix des professionnels partout au pays.

La société mère de Wolseley Canada, **Ferguson plc**, est le plus important distributeur de produits de plomberie et de chauffage, et l'un des chefs de file de la fourniture de matériaux de construction. Les actions de Ferguson plc sont inscrites à la cote de la Bourse



de Londres (LSE : FERG) et elle est l'une des sociétés inscrites de l'Indice FTSE 100.

-30-

Pour obtenir d'autres renseignements, veuillez communiquer avec

Katrina Spotts

Directrice par intérim, Communications

katrina.spotts@wolseleyinc.ca