

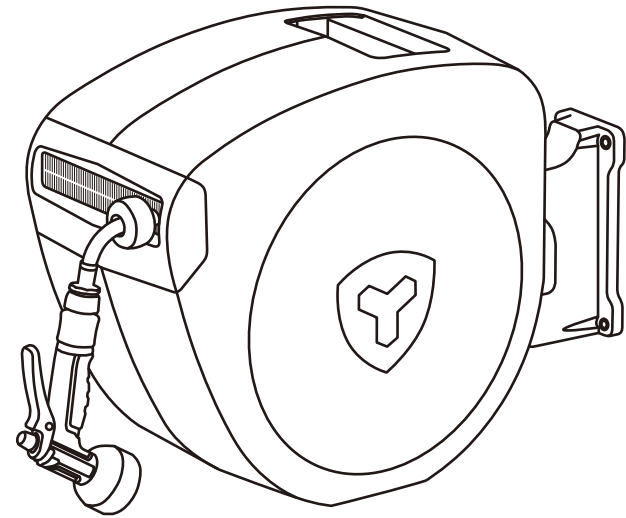


YARDWORKS®

PROFLEX

AUTO RETRACTABLE HOSE REEL

Model number 159-2158-8



IMPORTANT:

Read and follow all safety rules and operating instructions before using this product.

**Instruction
Manual**

Model no. 159-2158-8

SPECIFICATIONS	2
INTRODUCTION	3
ASSEMBLY	4
OPERATION	6
MAINTENANCE	7
WARRANTY	8

TECHNICAL SPECIFICATIONS

MODEL	159-2158-8
HOSE LENGTH	120' (37 m)
TYPE OF HOSE	Hybrid Polymer
INNER DIAMETER OF HOSE	1/2" (13 mm)
SIZE OF INLET FITTING	3/4" (19 mm) NH

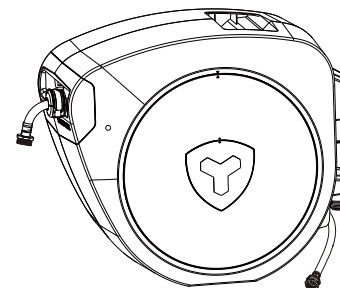
Model no. 159-2158-8
RETRACTABLE HOSE REEL
INTRODUCTION

This reel is made from top-quality materials and parts. The automatic rewinding action is driven and released by the coiled spring. There is also a locking device between the left cover and the reel for controlling the length of the hose being pulled out or rewound. The reel includes a 120' high quality hose, and can pivot 180° in order to enlarge the usage range. It can be installed for use in various locations when fitted with different kinds of brackets. This self-winding hose reel allows for increased water flow and high pressure.

INCLUDED IN BOX

Hose reel (with built-in leader hose), 1 cardboard template to trace holes, 1 mounting bracket, 4 set of screws, 1 nozzle, 1 quick connect set.

Hose Reel (with built-in leader hose)



1 Mounting Bracket

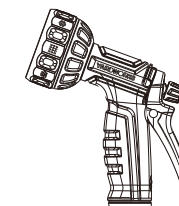
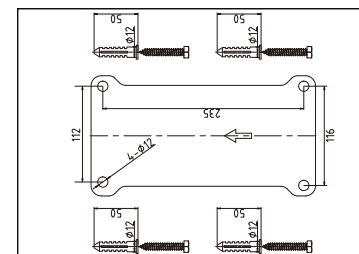


4 Screws with Anchors



1 Screw

1 Cardboard Template to Trace Holes



1 Nozzle



1 Quick Connect Set

Model no. 159-2158-8

TOOLS REQUIRED FOR ASSEMBLY (NOT SUPPLIED):

- 1 x Cordless Drill with 15/32" (11.91mm) Drill Bit
- 1 x Hammer
- 1 x Socket Set (13 mm)
- 1 x Carpenter's Pencil
- 1 x Wrench

INSTALLING THE WALL MOUNT BRACKET TO A WALL

- Choose a suitable position on a sturdy wall. Where possible, we recommend mounting the base of the wall mount bracket about 31 1/2" (80 cm) above ground level and up to 60" (1.5 m) away from the tap. The leader hose will attach to tap; it is built in to the hose reel unit.

TIP: Mount the hose reel housing in a sheltered and shaded location in order to prolong the life expectancy and to ensure a maximum period of trouble-free service.

- Use the wall mount bracket to mark the four hole positions on the wall using a carpenter's pencil (Fig. 1).

IMPORTANT! The wall mount bracket must be mounted to a strong surface due to the weight of the hose reel when full of water and the pulling action during use. Brick or timber post surfaces are suitable.

TIP: We recommend using a spirit level (not supplied) to ensure the holes are vertically aligned.

NOTE: The supplied 8 mm screws and plugs are suitable for masonry anchoring. If you wish to mount the hose reel housing to a wooden pole, use 10 mm screws (not supplied).

- Use a cordless drill (not supplied) with a 15/32" (11.91mm) drill bit (not supplied) to drill holes into the four marked holes in the wall (Refer to holder template).
- Insert the four plastic anchors into the wall. Use a hammer (not supplied) to gently push the wall plugs into the drilled holes in the wall.
- Position the wall mount bracket on the wall, use a 13 mm socket (not supplied) to tighten the four screws into the four holes in the wall to secure the wall mount bracket in place (Fig. 2).

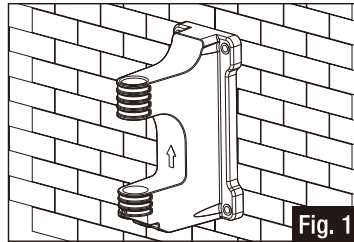


Fig. 1

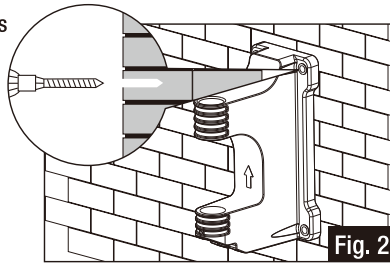


Fig. 2

Model no. 159-2158-8

ATTACHING THE RETRACTABLE HOSE REEL TO THE WALL MOUNT BRACKET

- Align the bolt pin on the back of the hose reel with the hole in the wall bracket and secure it using screws. After securely installing the small screws, ensure the machine remains firmly in place during operation to prevent accidental dislodgement (Fig. 3).

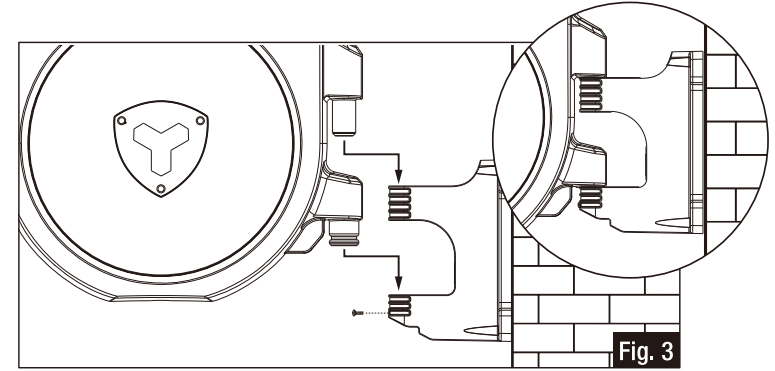
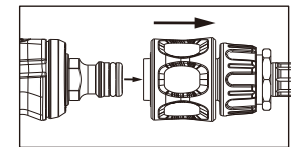
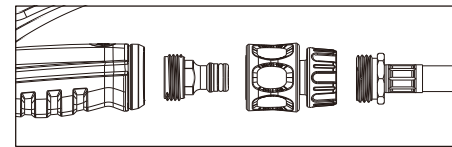


Fig. 3

INSTRUCTION ABOUT NOZZLE:

- Screw the quick connector to the brass adaptor of the hose.
- Screw the threaded male connector onto the nozzle.
- Click the quick connector in the direction indicated by the arrow to connect (1) and (2).

**NOTE ON THE LEADER HOSE:**

When connecting the leader hose, please use your wrench (not included) to tighten the connector of the leader hose.

Model no. 159-2158-8

OPERATION

This hose reel system has been equipped with a click-lock mechanism.

To operate, pull the hose out to the desired length. When you stop pulling, the hose will automatically stop.

To engage the automatic hose recoil, give it a short sharp pull and you will feel the hose automatically retract. You can interrupt this process by pulling the hose again.

In order to retract the hose safely, please ensure you keep hold of the hose end while wading towards the hose reel. Letting go of the hose may result in injury.

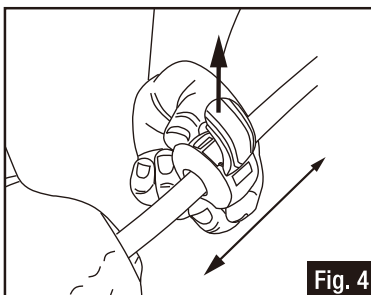
TROUBLESHOOTING

When the hose cannot be retracted automatically, the reason may be that the hose end is locked as the stop anywhere mechanism stays in the locking point, and there's no extra hose to be pulled out for a release.

There are two ways to solve this: (1) Pull out the hose until you see the yellow marking and pull with a jerking motion until the hose retracts; or (2) hold the hose reel and pull on the hose until it retracts.

NOTE ON THE HOSE STOPPER BALL:

Please note the hose stopper ball is adjustable, which could allow hose to be locked at any length (Fig. 4).



Model no. 159-2158-8

MAINTENANCE

Do not immerse the reel in water to clean it. If the hose is very dirty, clean it before rewinding. Mount the reel in a sheltered location in order to prolong its life. Metal parts will deteriorate and rust when exposed to inclement weather. Polypropylene parts will also be affected when exposed to outside conditions, and especially sunlight, which will affect the life of the reel housing and retracting wheel. The hose will be damaged if it is exposed to freezing temperatures while full of water. It is advisable to store the reel indoors in the winter.



WARNING: Do not immerse the reel in water to clean it.



NOTE: Do not use the hose that is included with the reel for drinking water, unless otherwise indicated.



IMPORTANT: The hose reel includes a light-duty hose. After use, turn off the water. Sunlight can heat the water and damage the hose, which will cause the hose to be difficult to rewind. Therefore, it is best to turn the water off before retracting the hose.

Do not leave the reel outside in cold temperatures.

Do not allow the hose to come into contact with any chemical or substance, such as acetone, white spirits, lactic acid, etc.



Model no. 159-2158-8

WARRANTY

5-YEARS LIMITED WARRANTY

For five (5) years from the date of purchase within Canada, Yardworks Canada will, at its option, repair or replace for the original purchaser, free of charge, any part or parts found to be defective in materials or workmanship.

This warranty does not cover:

Any part that has become inoperative due to misuse, commercial use, abuse, neglect, accident, improper maintenance, or alteration; or the unit, if it has not been operated and/or maintained in accordance with the owner's manual; or normal wear, except as noted below; routine maintenance items such as normal deterioration of the exterior finish due to use or routine.

HOW TO OBTAIN SERVICE:

Warranty service is available by calling the toll-free helpline at 1.866.523.5218. The factory will not accept the return of a complete unit unless prior written permission has been extended by Yardworks Canada.

Other Warranties:

All other warranties, express or implied, including any implied warranty of merchantability is limited in its duration to that set forth in this express limited warranty. The provisions as set forth in this warranty provide the sole and exclusive remedy of Yardworks Canada obligations arising from the sale of its products.

Made in China

Imported by
Yardworks Canada Toronto, Canada M4S 2B8



NOTE: Yardworks Canada will not be liable for incidental or consequential loss or damage.

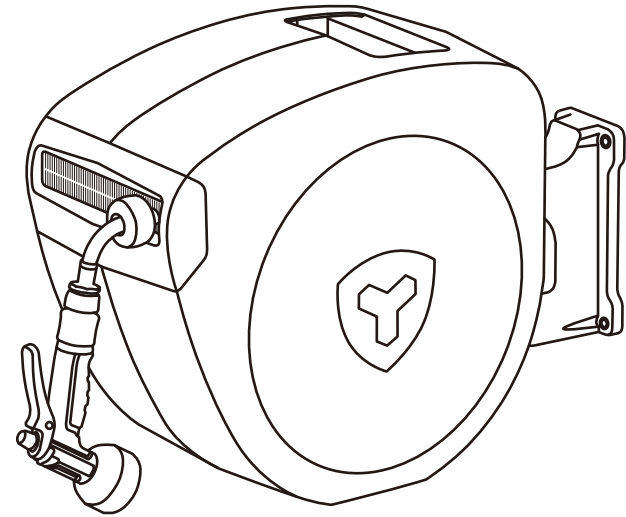


YARDWORKS^{MD}

PROFLEX

DÉVIDOIR POUR TUYAU AUTORÉTRACTABLE

N° de modèle 159-2158-8



IMPORTANT :

Lisez et suivez toutes les règles de sécurité et les instructions de fonctionnement avant d'utiliser ce produit.

Guide
d'utilisation

CARACTÉRISTIQUES	2
INTRODUCTION	3
ASSEMBLAGE	4
UTILISATION	6
ENTRETIEN	7
GARANTIE	8

FICHE TECHNIQUE

MODÈLE	159-2158-8
LONGUEUR DU TUYAU	120 pi (37 m)
TYPE DE TUYAU	Polymère hybride
DIAMÈTRE INTÉRIEUR DU TUYAU	1/2 po (13 mm)
TAILLE DU RACCORD D'ENTRÉE	3/4 po (19 mm) NH

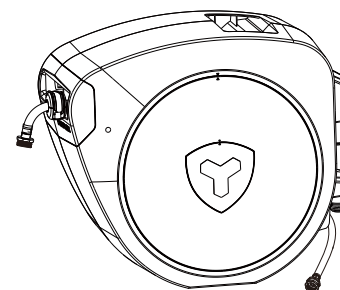
DÉVIDOIR POUR TUYAU RÉTRACTABLE
INTRODUCTION

Ce dévidoir est fabriqué à partir de matériaux et de pièces de qualité supérieure. L'action de rembobinage automatique est entraînée et libérée par le ressort enroulé. Il y a aussi un dispositif de verrouillage entre le couvercle gauche et le dévidoir pour contrôler la longueur du tuyau retiré ou rembobiné. La bobine comprend un tuyau de haute qualité de 120 pi, et peut pivoter de 180° afin d'élargir la gamme d'utilisation. Il peut être installé pour être utilisé à divers endroits lorsqu'il est équipé de différents types de supports. Ce dévidoir de tuyau autorétractable permet d'augmenter le débit d'eau et la pression.

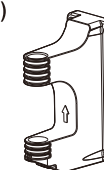
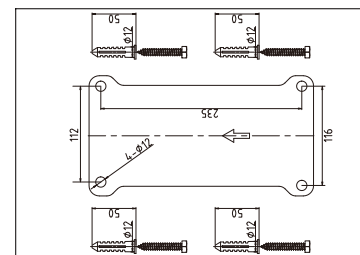
PIÈCES INCLUSES DANS LA BOÎTE

Dévidoir pour tuyau (avec tuyau de guidage intégré), 1 modèle en carton pour tracer les trous, 1 support de montage, 4 ensembles de vis, 1 buse, 1 ensemble de raccord rapide.

Dévidoir pour tuyau (avec tuyau de guidage intégré)



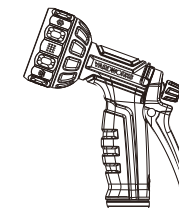
1 gabarit en carton pour tracer les trous



1 support de montage



4 vis avec chevilles
d'ancrage
1 vis



1 buse



1 ensemble de
raccords rapides

Modèle n° 159-2158-8

OUTILS REQUIS POUR L'ASSEMBLAGE (NON FOURNIS) :

- 1 x perceuse sans fil avec foret de 15/32 po (11,91 mm)
- 1 x crayon de charpentier
- 1 x marteau
- 1 x jeu de douilles (13 mm)
- 1 x clé

INSTALLATION DU SUPPORT MURAL SUR UN MUR

1. Choisissez une position appropriée sur un mur solide. Dans la mesure du possible, nous vous recommandons de monter la base du support mural à environ 31 1/2 po (80 cm) au-dessus du niveau du sol et jusqu'à 60 po (1,5 m) du robinet. Le tuyau de guidage se fixera au robinet; il est intégré au dévidoir.

CONSEIL : Montez le boîtier du dévidoir dans un endroit abrité et ombragé afin de prolonger sa durée de vie et d'assurer une durée de service maximale.

2. Utilisez le support de montage mural pour marquer les quatre positions de trous sur le mur à l'aide d'un crayon de menuisier (fig.1).

IMPORTANT! Le support mural doit être monté sur une surface solide, en raison du poids du dévidoir lorsqu'il est plein d'eau et de l'action de traction pendant l'utilisation. Les surfaces de brique ou des poteaux en bois conviennent.

CONSEIL : Nous vous recommandons d'utiliser un niveau à bulle (non fourni) pour vous assurer que les trous sont alignés verticalement.

REMARQUE : Les vis de 8 mm et les chevilles fournies conviennent à l'ancrage au mur en maçonnerie. Si vous souhaitez monter le boîtier du dévidoir sur un poteau en bois, utilisez des vis de 10 mm (non fournies).

3. Utilisez une perceuse sans fil (non fournie) avec une mèche de 15/32 po (11,91 mm) (non fournie) pour percer des trous dans les marques prévues pour trou dans le mur (voir modèle de support).
4. Insérez dans le mur les quatre chevilles d'ancrage en plastique fournies. Utilisez un marteau (non fourni) pour pousser doucement les chevilles dans les trous percés dans le mur.
5. Positionnez le support mural sur le mur, utilisez une douille de 13 mm (non fournie) pour serrer les quatre vis dans les quatre trous du mur afin de fixer le support mural en place (fig.2).

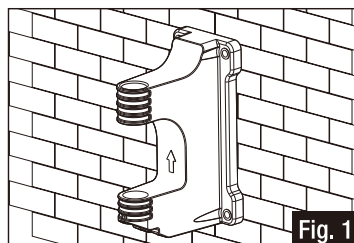


Fig. 1

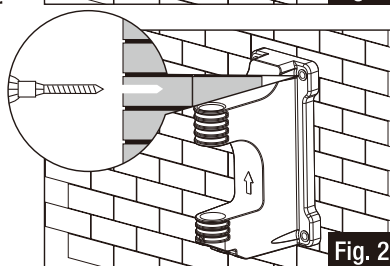


Fig. 2

Modèle n° 159-2158-8

FIXATION DU DÉVIDOIR RÉTRACTABLE AU SUPPORT MURAL

1. Après avoir fermement installé les petites vis, assurez-vous que la machine est fermement en place pendant le fonctionnement pour éviter tout déplacement accidentel (fig.3).

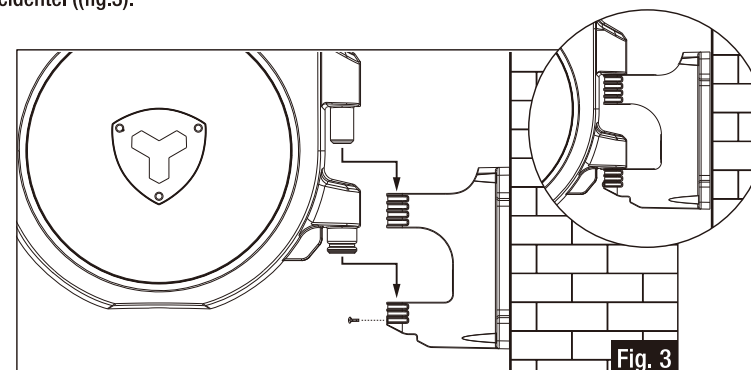
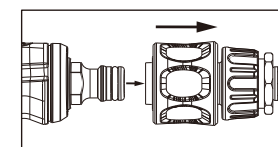
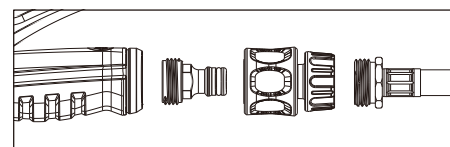


Fig. 3

INSTRUCTIONS CONCERNANT LA BUSE :

- (1) Vissez le raccord rapide à l'adaptateur en laiton du tuyau.
- (2) Vissez le raccord mâle fileté sur la buse.
- (3) Cliquez sur le raccord rapide dans la direction indiquée par la flèche pour la connexion.



REMARQUE CONCERNANT LE PREMIER TUYAU :

Lorsque vous connectez le premier tuyau, veuillez utiliser votre clé (non incluse) pour serrer le raccord du premier tuyau.

UTILISATION

Ce système de dévidoir a été équipé d'un mécanisme de verrouillage automatique.

Pour l'utiliser, tirez le tuyau à la longueur souhaitée. Lorsque vous arrêtez de le tirer, le tuyau s'arrête automatiquement.

Pour engager le retour automatique du tuyau, tirez-le légèrement et brusquement pour que le tuyau se rétracte automatiquement. Vous pouvez interrompre ce processus en tirant à nouveau sur le tuyau.

Afin de rétracter le tuyau en toute sécurité, veuillez vous assurer que vous tenez l'extrémité du tuyau tout en vous dirigeant vers le dévidoir. Lâcher le tuyau peut entraîner des blessures.

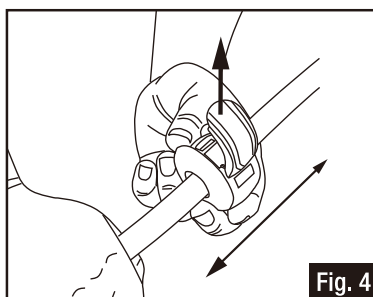
DÉPANNAGE

Lorsque le tuyau ne peut pas être rétracté automatiquement, la raison peut être que l'extrémité du tuyau est verrouillée, car le mécanisme d'arrêt reste dans le point de verrouillage, et il n'y a pas de tuyau supplémentaire à retirer pour un dégagement.

Il y a deux façons de résoudre ce problème : (1) retirez le tuyau jusqu'à ce que vous voyiez le marquage jaune et tirez avec un mouvement de secousses jusqu'à ce que le tuyau se rétracte; ou (2) tenez le dévidoir et tirez sur le tuyau jusqu'à ce qu'il se rétracte.

REMARQUE CONCERNANT LA BOULE DE BUTÉE DU TUYAU :

Veuillez noter que la boule de butée du tuyau est réglable, ce qui pourrait permettre au tuyau d'être verrouillé à n'importe quelle longueur (fig.4).


ENTRETIEN

Ne plongez pas le dévidoir dans l'eau pour le nettoyer. Si le tuyau est très sale, nettoyez-le avant de le rembobiner. Montez le dévidoir dans un endroit abrité afin de prolonger sa durée de vie. Les pièces métalliques se détériorent et rouillent lorsqu'elles sont exposées aux intempéries. Les pièces en polypropylène seront également affectées lorsqu'elles seront exposées à des conditions extérieures, et en particulier à la lumière du soleil, ce qui affectera la durée de vie du boîtier du dévidoir et de la roue rétractable. Le tuyau sera endommagé s'il est exposé à des températures glaciales alors qu'il est plein d'eau. Il est conseillé de ranger le dévidoir à l'intérieur en hiver.



AVERTISSEMENT : Ne plongez pas le dévidoir dans l'eau pour le nettoyer.



REMARQUE : N'utilisez pas le tuyau qui est inclus avec le dévidoir pour l'eau potable, sauf indication contraire.



IMPORTANT : Le dévidoir comprend un tuyau léger. Après utilisation, fermez le robinet d'eau. La lumière du soleil peut chauffer l'eau et endommager le tuyau, ce qui rendra le tuyau difficile à rembobiner. Par conséquent, il est préférable de fermer le robinet d'eau et vider le tuyau avant de rétracter le tuyau. Ne laissez pas le dévidoir à l'extérieur par temps froid. Ne laissez pas le tuyau entrer en contact avec un produit chimique ou une substance, comme de l'acétone, de l'essence minérale, de l'acide lactique, etc.

GARANTIE LIMITÉE DE 5 ANS

Pendant une période de cinq (5) ans à compter de la date d'achat au Canada, Yardworks CANADA, à sa discrétion, réparera ou remplacera sans frais, pour l'acheteur original, toute pièce comportant un défaut de matériel ou de fabrication.

Cette garantie ne couvre pas :

Toute pièce rendue non fonctionnelle résultant d'une mauvaise utilisation, d'une utilisation à des fins commerciales, d'un usage abusif, de la négligence, d'un accident, d'un entretien inadéquat, d'une modification; ou l'appareil, s'il n'a pas été utilisé et/ou entretenu conformément au guide d'utilisation; l'usure normale, sauf dans les cas indiqués ci-dessous; la détérioration normale du fini extérieur causée par l'usure ou l'exposition aux éléments.

COMMENT OBTENIR UN SERVICE :

Pour tout service relatif à la garantie, communiquez avec le service d'assistance téléphonique sans frais en composant le 1 866 523-5218 L'usine n'acceptera pas le retour d'un appareil complet, sans la permission écrite préalable de Yardworks CANADA.

Autres garanties :

Toutes les autres garanties, explicites ou implicites, y compris toute garantie implicite de qualité marchande, se limitent à la durée établie dans la présente garantie limitée expresse. Les dispositions de la présente garantie constituent le seul et unique recours par rapport aux obligations de Yardworks CANADA à la suite de la vente de ses produits.

Fabriqué en Chine

Importé par
Yardworks Canada Toronto, Canada M4S 2B8



REMARQUE : Yardworks CANADA ne sera pas tenu responsable pour pertes ou dommages accidentels ou consécutifs.