

DIRECTIVES IMPORTANTES : Veuillez lire attentivement l'ensemble des instructions pour vous familiariser avec la liste des pièces, l'assemblage, les mesures de sécurité et l'utilisation adéquate du produit. Le non-respect de ces mises en garde et de ces instructions peut entraîner des dommages matériels ou de graves lésions corporelles. **OBSERVER RIGOREUSEMENT LES PRÉSENTES DIRECTIVES.**

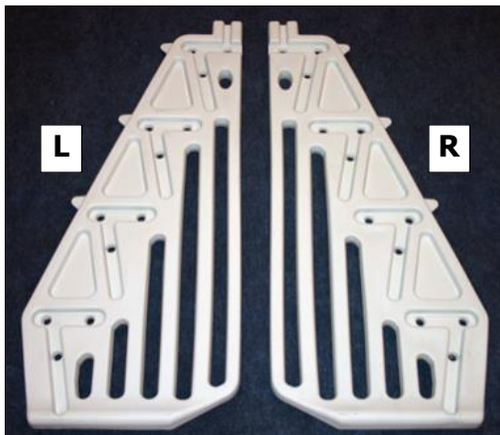
OUTILS REQUIS : tourne-écrou ou clé à douilles de 7/16 po, ruban à mesurer, tournevis cruciforme (Phillips), couteau universel ou égoïne (vous pourriez avoir besoin en plus d'une perceuse avec embouts de 5/16 po et de 1/4 po).

INSTRUCTIONS RELATIVES À LA SÉCURITÉ ET AU BON USAGE

- Le système d'entrée pour la piscine a une capacité de 300 lb, soit une personne, lorsqu'il a été installé correctement.
- Les marches ont été conçues pour être utilisées avec une piscine hors terre uniquement (à fond plat).
- La piscine hors terre est peu profonde. AUCUN PLONGEON NI SAUT dans la piscine n'est permis.
- Les marches sont conformes à la plus récente version des normes recommandées PHTA (Pool & Hot Tub Alliance), ANSI (American National Standards Institute) et ICC-ISPSC (International Code Council / International Swimming Pool & Spa Code) pour les marches de piscine hors terre ou installées sur le sol (lorsqu'elles ont été correctement assemblées et installées conformément aux recommandations du fabricant).
- Toujours faire face aux marches pour entrer et sortir de la piscine. Utiliser en tout temps la main courante pour bénéficier de plus de sécurité.
- Le système de marches a été conçu pour être utilisé par une personne à la fois, et ce, en tout temps.
- S'assurer que la partie inférieure des limons est exempte de débris et de tout bord tranchant afin de ne pas endommager la toile. On recommande fortement d'employer un tapis pour échelle ou marche (vendu séparément) afin de protéger davantage la toile et de prolonger sa durée de vie.
- Poser les marches de la piscine sur une base solide et plate dans la piscine. Les marches NE DOIVENT PAS être employées dans une piscine dont le fond est concave.
- Fixer le système à la surface de la terrasse à l'aide des DEUX ensembles de brides de fixation compris (avant et arrière) pour assurer la stabilité et la sécurité.
- Garder la main courante et la surface des marches exemptes de toute obstruction pour prévenir les blessures potentielles. Ne rien fixer aux marches d'entrée de la piscine. De tels objets (par exemple un thermomètre, un jouet ou une corde) peuvent constituer un risque de blessure, de chute ou de piégeage.
- NE JAMAIS LAISSER DES ENFANTS SE Baigner SANS SURVEILLANCE. Rien ne remplace une supervision parentale continue.
- Assembler et installer le système de marche pour piscine conformément aux directives du fabricant. Observer rigoureusement les directives, autrement des blessures graves, voire une noyade pourraient s'en suivre. TOUJOURS NAGER DE FAÇON SÉCURITAIRE ET RESPONSABLE !
- Faire connaître l'ensemble des instructions de bon usage et de sécurité à tous les utilisateurs du système d'entrée pour piscine afin de prévenir les blessures.



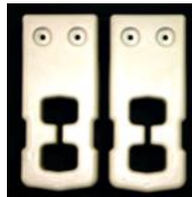
Étape 1: IDENTIFICATION DES PIÈCES



Limons - 2 pièces - 1 à gauche et 1 à droite



Terrasse arrière
Brides de fixation -
2 pièces



Terrasse avant
Brides de fixation -
2 pièces

PLAN DE MARCHES - CONTREMARCHES POUR MARCHES DE 32 PO



Plan de marche - contremarche de
32 po - 2 pièces
(sans orifice pour lampe)



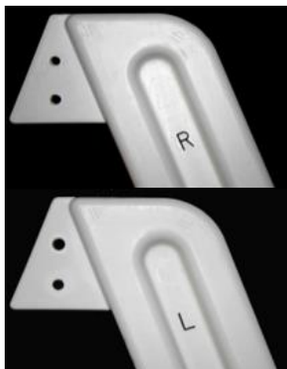
Plan de marche - contremarche de
32 po - 1 pièce
(avec orifice pour lampe)



Contremarche inférieure de 32 po - 1 pièce



Plan de marche supérieur de 32 po - 1 pièce



Main courante supérieure - 4 pièces
2 à gauche et 2 à droite



Main courante inférieure - 2 pièces
1 à gauche et 1 à droite

PLAN DE MARCHES - CONTREMARCHES POUR MARCHES DE 24 PO



Plan de marche - contremarche de
24 po - 2 pièces
(sans orifice pour lampe)



Plan de marche - contremarche de
24 po - 1 pièce
(avec orifice pour lampe)

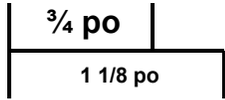


Contremarche inférieure de 24 po - 1 pièce



Plan de marche supérieur de 24 po - 1 pièce

Étape 2 : IDENTIFICATION DES FERRURES



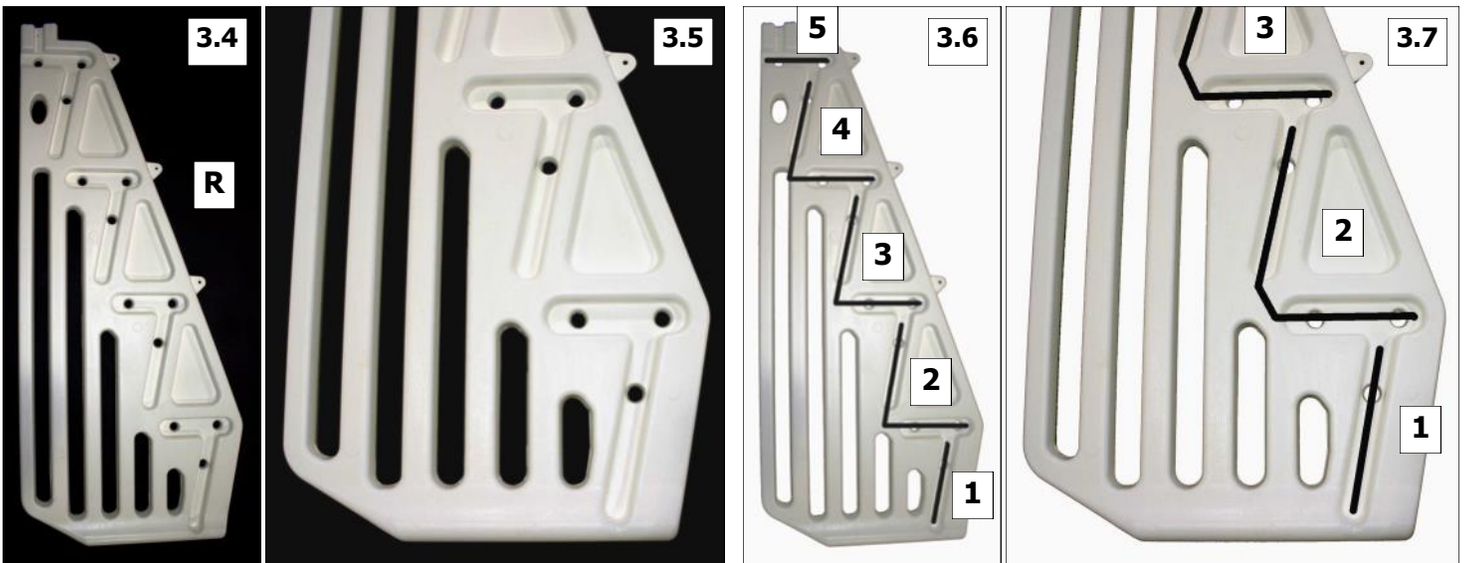
Étape 3: INSERTION DES PLANS DE MARCHE ET DES CONTREMARCHES DANS LES LIMONS



Chaque plan de marche et contremarche est creux et contient de l'air. Lors de la fabrication des plans de marche et contremarches, on perce de petits trous à l'intérieur de ceux-ci de sorte qu'une fois que la marche assemblée est installée dans la piscine, l'air peut s'en échapper et les cavités internes se remplissent alors d'eau. Ceci empêche les marches de remonter à la surface de l'eau dans la piscine. Toutefois, cela prend quelque temps. Si on veut accélérer le processus et s'assurer que les marches se remplissent d'eau plus rapidement, il est possible de percer un petit trou supplémentaire (1/4 po) dans les **extrémités** de chaque plan de marche et contremarche, comme cela est illustré sur le Dessin 3.1 ci-dessus.

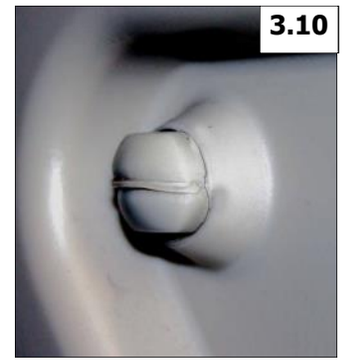
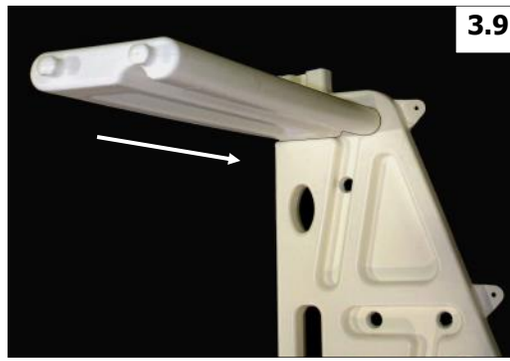
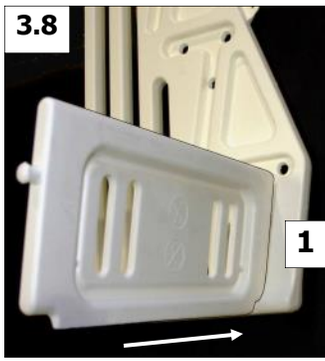
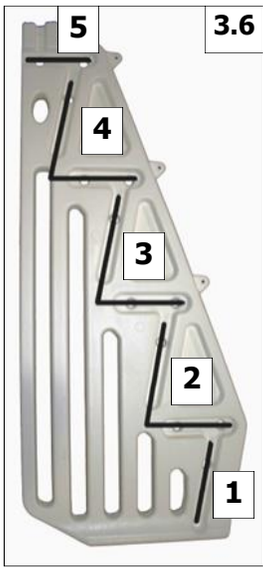


Chacun des ensembles complets plan de marches et de contremarches a été conçu et fabriqué pour se plier le long de la ligne centrale (indiquée par les flèches ci-dessus dans les Dessins 3.2 et 3.3). Le plastique employé pour la fabrication de ces pièces est très flexible. Toutefois, la température joue un grand rôle dans son niveau de malléabilité. Plus le plastique est froid, plus il sera difficile de le plier. **CONSEIL** : il sera beaucoup plus facile de plier la ligne centrale de la pièce en chauffant celle-ci. On peut employer pour ce faire de l'eau chaude, un pistolet à air chaud ou un sèche-cheveux. On peut aussi laisser les pièces exposées au soleil pour ramolir le plastique et les plier ainsi plus facilement. S'assurer de ne pas surchauffer le plastique, car on pourrait autrement l'endommager.

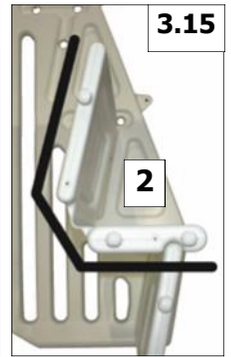
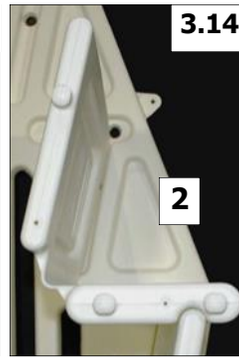
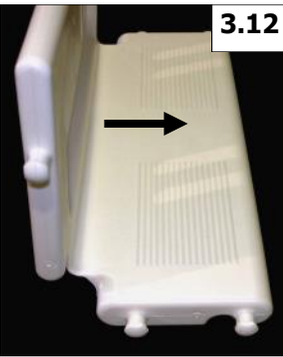
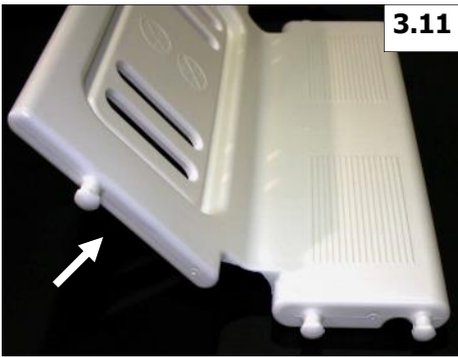


Le positionnement des plans de marche et contremarches dans les limons est très spécifique. Chacun des limons comporte des renforcements et des trous dans lesquels on insère les plans de marche et les contremarches. Les extrémités des plans de marche et contremarches disposent de boutons de blocage qui s'insèrent dans les orifices des limons, ce qui verrouille les pièces dans la bonne position. Poser le limon de droite (D ou « R » pour right) sur une surface plane en orientant les renforcements vers le haut (Dessins 3.4 et 3.5). Observer la configuration présentée sur les Dessins 3.6 et 3.7 pour bien positionner tous les plans de marche et contremarches, ainsi que toutes les autres pièces.





Saisir l'une des contremarches inférieures. Orienter les étiquettes de mise en garde vers l'extérieur des marches et insérer la contremarche inférieure dans le renforcement du limon sur la **POSITION 1** (voir les Dessins 3.6 et 3.8). Insérer la contremarche inférieure dans le limon et appuyer sur celle-ci jusqu'à que le bouton de blocage sur l'extrémité dépasse l'orifice pour fixer la pièce (voir le Dessin 3.10). Saisir l'un des plans de marche supérieurs. Orienter la surface antidérapante vers le haut et insérer le plan de marche inférieure dans le renforcement du limon sur la **POSITION 5** (voir les Dessins 3.6 et 3.9). Insérer le plan de marche supérieure dans le limon et appuyer sur celui-ci jusqu'à que le bouton de blocage sur l'extrémité dépasse l'orifice pour fixer la pièce (voir le Dessin 3.10).



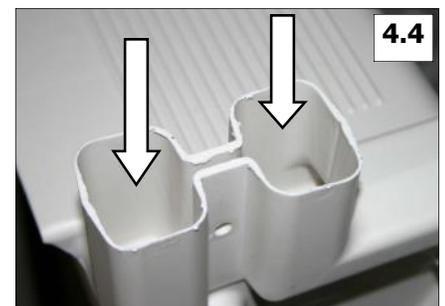
Saisir l'un des ensembles de plan de marche et de contremarche (une des pièces sans l'orifice pour la lumière) et poser celui-ci sur une surface plane. Plier la contremarche tout en tenant le plan de marche (voir les Dessins 3.11 à 3.13). S'assurer de plier les étiquettes de mise en garde posées sur la contremarche vers la surface antidérapante du plan de marche. On pourra plier la pièce davantage jusqu'à ce que les parties se touchent, car elles auront tendance à revenir à leur position initiale lorsqu'on les relâche. Insérer l'ensemble plan de marche et contremarche plié dans le renforcement du limon sur la **POSITION 2** (voir les Dessins 3.6, 3.14 et 3.15). **Remarque** : la partie du plan de marche comportant deux boutons de blocage s'insère dans le renforcement horizontal du limon juste au-dessus de la contremarche déjà installée. On insère ensuite la contremarche dans le renforcement situé au-dessus. Insérer l'ensemble plan de marche et contremarche dans le limon et appuyer sur la pièce jusqu'à que les boutons de blocage sur l'extrémité dépassent l'orifice pour fixer la pièce (voir le Dessin 3.10). De la même façon, après avoir plié l'ensemble de plan de marche et de contremarche comportant l'orifice pour lampe, insérer la pièce dans le renforcement sur la **POSITION 3**. Saisir le dernier ensemble plan de marche et de contremarche (sans orifice pour la lumière), puis terminer l'assemblage du système de marches. S'assurer que tous les boutons de blocage sont bien positionnés pour fixer la totalité des plans de marche et des contremarches.



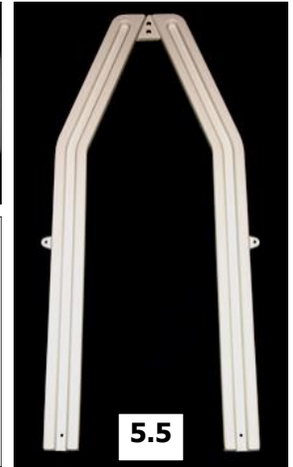
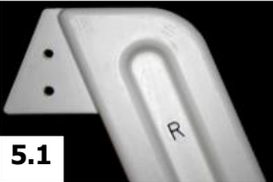
Étape 4: FIXER LE LIMON OPPOSÉ ET LESTER L'ASSEMBLAGE

Une fois que tous les plans de marche et les contremarches sont installés solidement dans le limon droit, positionner le limon gauche (Dessins 4.1 et 4.2). De la même façon, les renforcements du limon gauche s'agencent sur les extrémités des plans de marche et des contremarches. Aligner les boutons de blocage sur les trous dans le limon et appuyer sur le limon pour verrouiller les pièces ensemble. S'assurer que tous les boutons de blocage sont verrouillés à l'intérieur des orifices du limon (voir Dessin 3.10). Mettre le système de marches assemblé debout (Detail 4.3). La partie supérieure des limons, là où on insère la main courante supérieure, comporte des ouvertures vers des cavités internes. La marche de piscine doit être lestée pour l'empêcher de flotter. Placer environ de 10 à 15 lb de gravier propre dans le limon de droite et celui de gauche. Cette opération permet de stabiliser le système de marche entièrement assemblé dans la piscine.

SUIVRE TOUTES LES INSTRUCTIONS D'ASSEMBLAGE POUR OBTENIR UN SYSTÈME DE MARCHES POUR PISCINE STABLE ET SÉCURITAIRE. ON RECOMMANDE FORTEMENT L'EMPLI D'UN TAPIS POUR MARCHÉ.

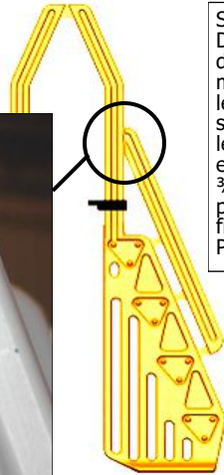
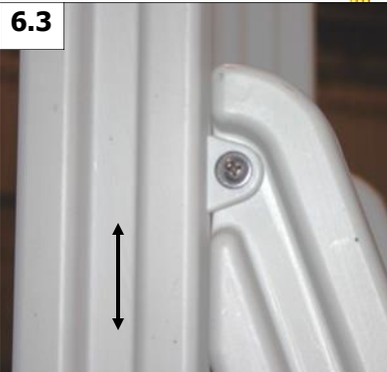
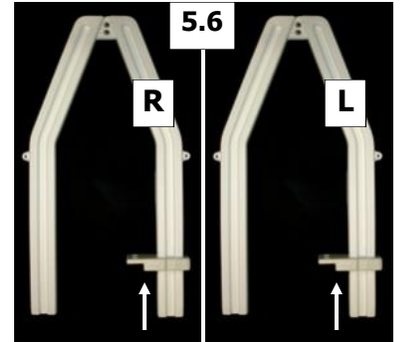
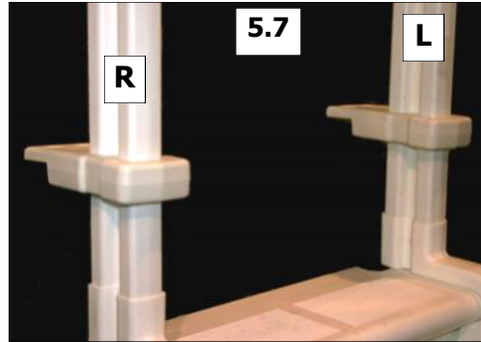


Étape 5 : ASSEMBLAGE DES MAINS COURANTES SUPÉRIEURES

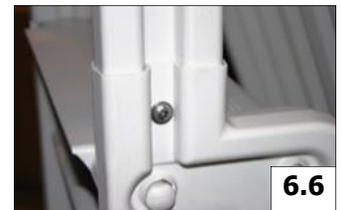


Saisir la main courante supérieure DROITE et GAUCHE (repérer la petite marque sur les pièces - voir les Dessins 5.1 et 5.2). Assembler la paire de mains courantes ensemble de la façon illustrée sur les Dessins 5.3 à 5.5 en veillant à aligner les trous pour boulons dans la partie supérieure. Fixer les pièces à l'aide de boulons de 1 1/8 po et d'écrous tout en plaçant une rondelle des deux côtés. Serrer les ferrures. Reprendre ces étapes pour les deux ensembles de main courante supérieure. Faire glisser les brides de fixation de la terrasse sur les mains courantes supérieures avant de fixer les mains courantes dans la marche assemblée (voir les Dessins 5.6 et 5.7). S'assurer que les brides de fixation sont orientées selon la bonne direction (vers l'intérieur). On doit poser l'une des brides de fixation sur la main courante DROITE et une autre bride sur la main courante GAUCHE. Installer l'extrémité des mains courantes (celles comportant les brides de fixation) dans les ouvertures des parties supérieures des limons comme cela est illustré sur le Dessin 5.7. S'assurer que le bon emplacement est utilisé (D et G comme cela est illustré sur le Dessin 5.7).

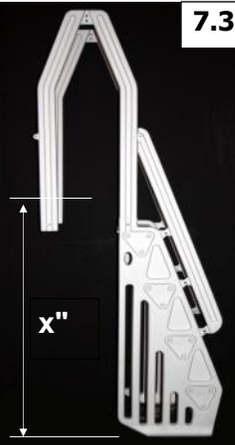
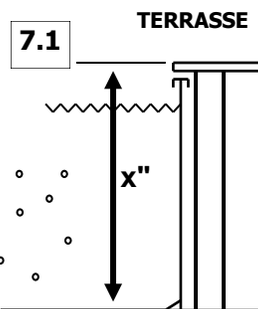
Étape 6 : ASSEMBLAGE DES MAINS COURANTES INFÉRIEURES



Saisir la main courante inférieure DROITE et GAUCHE (repérer la petite marque sur les pièces - voir les Dessins 6.1). En faisant face à la marche comme pour monter sur celle-ci, positionner la main courante droite du côté droit et la main courante gauche à gauche. Aligner les brides de fixation à boulon des mains courantes avec les brides boulonnées des limons et des mains courantes supérieures (voir les Dessins 6.2 et 6.5). Il est important de commencer par le point de fixation de la main courante supérieure (voir le Dessin 6.3). Aligner les orifices pour boulon en faisant glisser la main courante vers le haut ou le bas. Une fois que les pièces sont alignées, s'assurer que les mains courantes supérieures et inférieures sont parfaitement alignées (voir le Dessin 6.4). Fixer les pièces à l'aide d'un boulon de 3/4 po et d'un écrou tout en plaçant une rondelle des deux côtés. Reprenez ces étapes pour tous les points de connexion sur les deux mains courantes. Une fois que les mains courantes sont bien fixées, installer les mains courantes supérieures au moyen des mêmes ferrures (voir le Dessin 6.6). Percer un trou de 5/16 po si les orifices pour boulon ne sont pas parfaitement alignés.



Étape 7 : POSITIONNEMENT DE LA MARCHÉ ET FIXATION À LA SURFACE DE LA TERRASSE



Mesurer la distance entre le fond de la piscine (intérieur de la piscine) et la terrasse (voir les Dessins 7.1 et 7.2). Appliquer cette mesure aux mains courantes supérieures afin de les connecter à la surface de la terrasse (voir le Dessin 7.3). Couper toute partie dépassant des mains courantes, le cas échéant. Faire glisser les brides de fixation arrière (voir le Dessin 7.4) sur les mains courantes et placer le système de marches dans la piscine. S'assurer que la marche repose solidement sur le fond de la piscine et contre la terrasse de la piscine ou son rebord supérieur afin de minimiser le jeu entre la marche et la paroi de la piscine (voir le Dessin 7.2). Fixer toutes les brides de fixation à la surface de la terrasse à l'aide des vis de 1 po comprises (voir les Dessins 7.4 à 7.6). Percer un trou au centre des brides de fixation et de la main courante et fixer celle-ci à l'aide d'un boulon de 3/4 po et d'un écrou tout en plaçant une rondelle des deux côtés (voir le Dessin 7.5). Reprendre ces étapes pour les deux brides de fixation. S'assurer que la marche est fixée solidement avant de l'utiliser. Il convient d'enlever la marche lors de l'entretien préhivernal de la piscine. Faire connaître l'ensemble des instructions de bon usage auprès de tous les utilisateurs du produit.

CONSULTER NOTRE SITE WEB POUR ENREGISTRER LA GARANTIE DU PRODUIT.



www.vinylworkscanada.com

