



Theftford Corporation
P.O. Box 1285
Ann Arbor, MI 48106
1-800-543-1219

Part No.
N° de pièce
Pieza núm.

40946

Made in the U.S.A.
Fabriqué aux É.-U.
Hecho en EE.UU.

Premium Portable Waste Tank

Ladder Hook Kit

Parts K1,K2

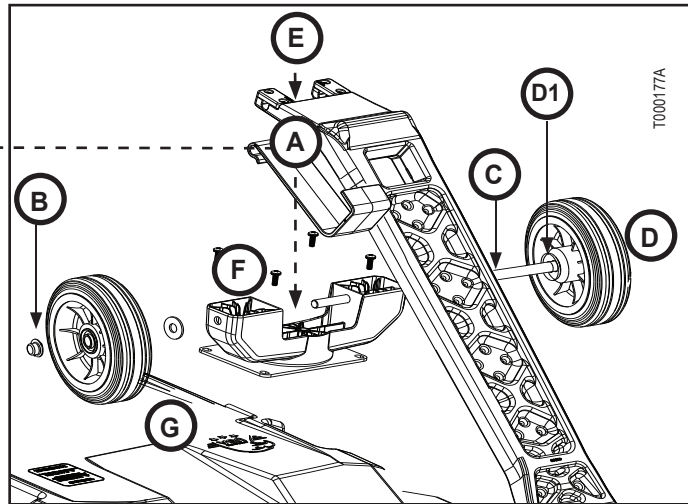
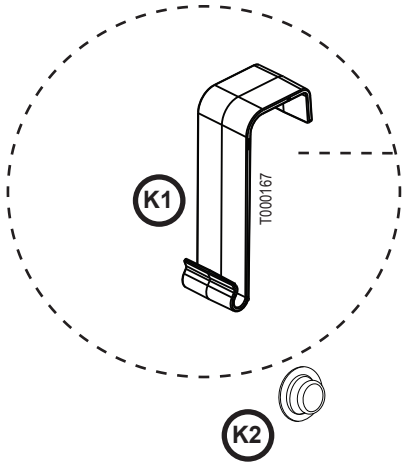


Fig. 1

Part	Ref.	Description
K1	A	Ladder Hook
K2	B	Axle Cap
NI	C	Axle
NI	D / D1	Wheel / Washer
NI	E	Tow Handle
NI	F	Steering Assembly
NI	G	Tank (NS)
NI - Not Included: Reference Only		
NS - Not Shown		

REMOVE

Refer to Fig. 1.

1. Turn **G** over to expose **F**.
2. Using pliers, remove **B** from **C**.
3. Mark **D** orientation so it is clear which side faces out.
4. Remove **D**; pull **C** out of **F**.
5. Discard **A** and **B**.

REPLACE

Using new parts:

NOTICE

Be careful to orient **K1** & **E** as shown in Fig. 1.

1. Position **K1** inside **E**.
2. Thread **C** mid-way through **F** then **E**, **K1** and remainder of **F**.
3. Turn **G** on side with dismantled wheel up.
4. Place wood block under other wheel to support **C**.
5. Insert **D1** and **D** over **C**.
6. Be sure **D** is oriented with the marked side facing out and **D1** is close to wheel on both wheels.
7. Use hammer or mallet to tap **K2** in place.

CAUTION

Be sure **K2** is secure to avoid damage from a loose or disengaged wheel.

Needed Tools:

- Pliers or Vice Grip Pliers
- Screwdriver - Phillips
- Hammer or Mallet
- Block of Wood



Wear protective gloves and eyewear when you touch material that has been in contact with human waste.

Disinfect your tools and work surface after you complete this replacement procedure.

REDUCE HOLDING TANK ODOR: Rinse the tank with water; empty the tank.

Questions?/Des questions?/¿Preguntas? 1-800-543-1219



Thetford Corporation
P.O. Box 1285
Ann Arbor, MI 48106
1-800-543-1219

Part No.
N° de pièce
Pieza núm.

40946

Made in the U.S.A.
Fabriqué aux É.-U.
Hecho en EE.UU.

Premium Portable Waste Tank

Ensemble de crochet d'échelle

Juego de gancho para escalera

Pièces K1, K2

Pièce	Réf.	Description
K1	A	Crochet d'échelle
K2	B	Chapeau d'essieu
NI	C	Essieu
NI	D/D1	Roue/rondelle
NI	E	Poignée de remorquage
NI	F	Dispositif de direction
NI	G	Réservoir (NM)
NI - non inclus : Pour référence seulement		
NM - non montré		

Outils nécessaires :

- Pince ou pince-étoupe
- Tournevis Phillips
- Marteau ou maillet
- Bloc de bois



Portez des gants et des lunettes de protection lorsque vous touchez à du matériel ayant été en contact avec des déchets humains.

Désinfectez vos outils et votre surface de travail une fois cette procédure de remplacement terminée.

POUR RÉDUIRE L'ODEUR DU RÉSERVOIR D'EAUX USÉES : Rincez le réservoir avec de l'eau; videz-le.

DÉMONTAGE

Consultez la Fig. 1.

1. Retournez **G** pour exposer **F**.
2. À l'aide de pinces, enlevez **B** de **C**.
3. Notez l'orientation de **D** pour être sûr de savoir quels sont les côtés tournés vers l'extérieur.
4. Enlevez **D**; tirez **C** hors de **F**.
5. Jetez **A** et **B**.

REMPACEMENT

À l'aide des nouvelles pièces :



Veillez à orienter **K1** et **E** tel qu'indiqué à la Fig. 1.

1. Positionnez **K1** à l'intérieur de **E**.
2. Enfillez **C** jusqu'au milieu de **F** puis **E**, **K1** et le reste de **F**.
3. Tournez **G** sur le côté avec la roue démontée vers le haut.
4. Placez le bloc de bois sous l'autre roue pour supporter **C**.
5. Insérez **D1** et **D** sur **C**.
6. Assurez-vous que le côté marqué de **D** est orienté vers l'extérieur et que **D1** est près de la roue, et ce pour les deux roues.
7. Utilisez un marteau ou un maillet pour enfoncer **K2** en place.



Assurez-vous que **K2** est bien fixé pour éviter tout dommage en raison d'une roue desserrée ou désengagée.

Piezas K1, K2

Pieza	Ref.	Descripción
K1	A	Gancho para escalera
K2	B	Tapa del eje
NI	C	Eje
NI	D / D1	Rueda / arandela
NI	E	Manija de remolque
NI	F	Ensamble de dirección
NI	G	Tanque (NM)
NI - No se incluye: Solo como referencia		
NM - No se muestra		

Herramientas necesarias:

- Alicates regulares o alicates de presión
- Destornillador Phillips
- Martillo o mazo
- Bloque de madera



Lleve puestos gafas y guantes protectores al tocar materiales que hayan estado en contacto con desechos humanos.

Desinfecte las herramientas y la superficie de trabajo tras finalizar el procedimiento de reemplazo.

PARA REDUCIR EL OLOR DEL TANQUE DE RETENCIÓN: Enjuague el tanque con agua; vacíe el tanque.

RETIRAR

Consulte la Fig. 1.

1. Voltéar **G** de manera que se muestre **F**.
2. Con alicates, sacar **B** de **C**.
3. Marcar **D** para que no haya dudas del lado que va orientado hacia afuera.
4. Sacar **D**; halar **C** para sacarlo de **F**.
5. Desechar **A** y **B**.

CAMBIAR

Con las piezas nuevas:



Con cuidado, orientar **K1** y **E** tal como se muestra en la Fig. 1.

1. Colocar **K1** dentro de **E**.
2. Enroscar **C** al centro de **F** luego **E**, **K1** y el resto de **F**.
3. Voltéar **G** sobre el lado, con la rueda desmontada hacia arriba.
4. Poner el bloque de madera bajo la otra rueda para aguantar **C**.
5. Insertar **D1** y **D** en **C**.
6. Comprobar que **D** esté orientado con el lado marcado hacia afuera y que **D1** esté cerca de la rueda en ambas ruedas.
7. Colocar **K2** en su sitio ayudándose con un martillo o mazo.



Comprobar que **K2** esté firme para evitar daños causados por una rueda que esté suelta o desprendida.

Questions?/Des questions?/¿Preguntas? 1-800-543-1219