

# Installation Instructions

## Honda Odyssey

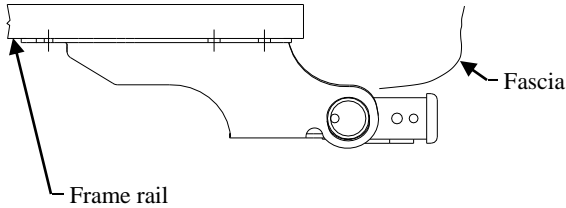
Part Numbers:

**75270**

**44174**

**87479**

**78234 U-HAUL**



**Do Not Exceed Lower of Towing Vehicle  
Manufacturer's Rating or**

Hitch type	Max Gross Trailer WT (LB)	Max Tongue WT (LB)
Weight Distributing	<b>5000 (2270 Kg)</b>	<b>500 (227 Kg)</b>
Weight Carrying Ball Mount	<b>3500 (1589 Kg)</b>	<b>350 (159 Kg)</b>

### Hitch Shown In Proper Position

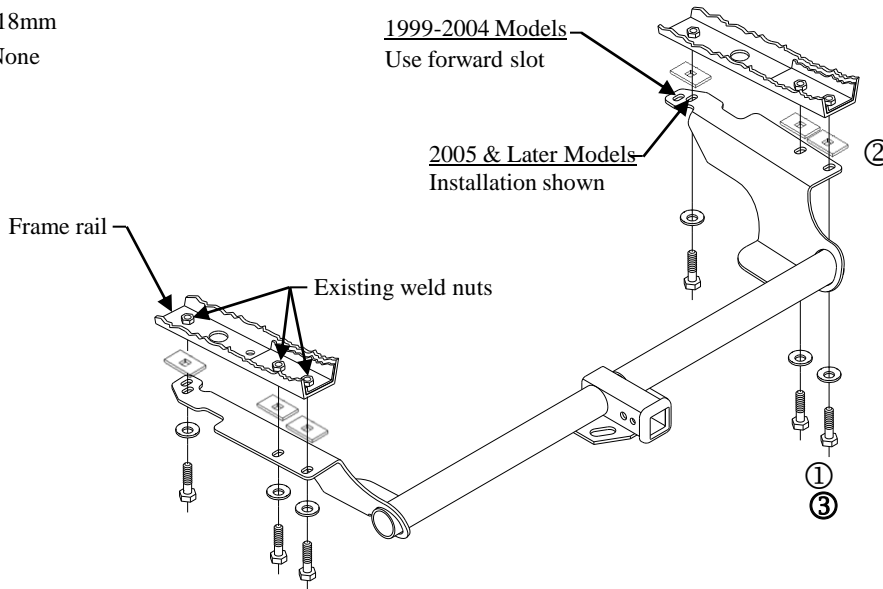
#### Equipment Required:

**Fastener Kit:** 75270F

**Wrenches:** 18mm

**Drill Bits:** None

**Wiring Access Location:** SUV3



Note: Fasteners typical both sides

①	Qty. (6)	Bolt M12 X 1.25 X 35mm	③	Qty. (6)	Conical Washer
②	Qty. (6)	1/4" X 1-1/2" X 2" Blocks			

Note: If present, remove plastic appearance panel which covers driver's side frame rail. Return appearance panel and fasteners to vehicle owner.

1. Lower vehicle exhaust and raise hitch into position.

2. Install the six (6) M12 fasteners and blocks as shown above.

Note: 1999-2004 models use the most forward slots in the hitch side brackets.

3. Re-install vehicle exhaust.

Tighten all M12 Cl8.8 fasteners with torque wrench to 68 Lb.-Ft. (92 N\*M)

Note: check hitch frequently, making sure all fasteners and ball are properly tightened. If hitch is removed, plug all holes in trunk pan or other body panels to prevent entry of water and exhaust fumes. A hitch or ball which has been damaged should be removed and replaced. Observe safety precautions when working beneath a vehicle and wear eye protection. Do not cut access or attachment holes with a torch.

# Instructions d'installation

## Honda Odyssey

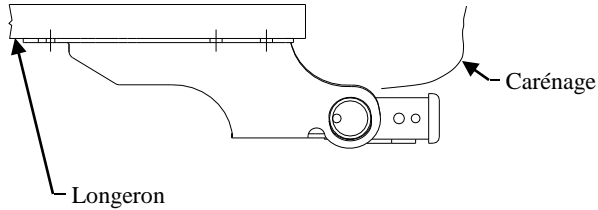
Numéro de pièce :

**75270**

**44174**

**87479**

**78234 U-HAUL**



**Ne pas excéder les spécifications de poids du fabricant du véhicule de remorquage, ni :**

Type d'attelage	Poids brut max. de la remorque (lb)	Poids max. au timon (lb)
Répartition de la charge	<b>5 000 (2 270 kg)</b>	<b>500 (227 kg)</b>
Capacité de charge Montage sur boule	<b>3 500 (1 589 kg)</b>	<b>350 (159 kg)</b>

### Attelage montré dans la position appropriée

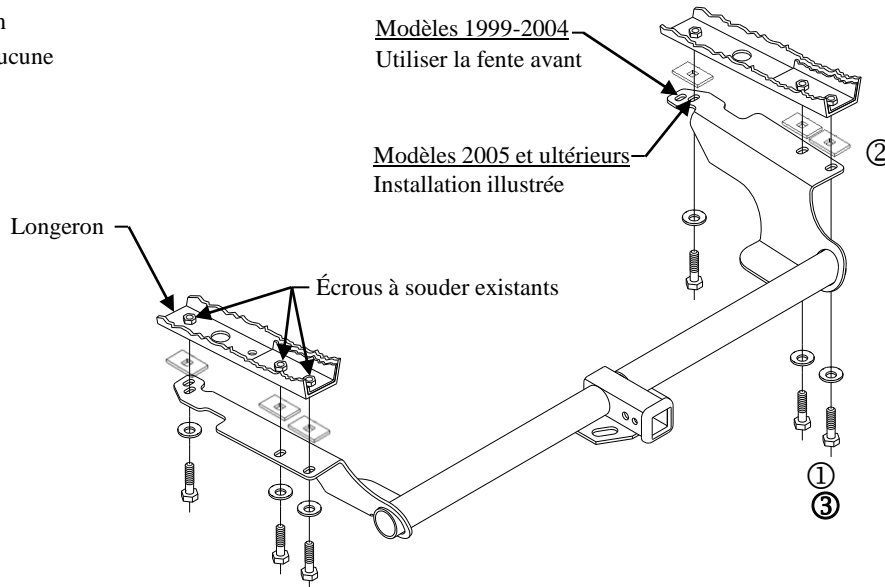
#### Équipement requis :

Visserie : 75270F

Clés : 18mm

Mèches : Aucune

Point d'accès au câblage : SUV3



Remarque : Visserie similaire des deux côtés

①	Qté (6)	Boulon M12 x 1.25 x 35mm	②	Qté (6)	Rondelle conique 1/2"
②	Qté (6)	Bloc 1/4" X 1-1/2" X 2"			

Remarque: S'il est présent, Enlever le panneau décoratif en plastique qui recouvre le longeron de chassis côtés conducteur . Remettre le panneau décoratif et les attaches au propriétaire du véhicule.

1. Abaisser l'échappement du véhicule et soulever l'attelage en position.

2. Poser les six (6) fixations M12 comme illustré ci-dessus.

Remarque : Les modèles 1999-2004 utilisent les fentes les plus à l'avant des supports d'attelage latéraux.

3. Réinstaller l'échappement du véhicule.

Serrer toute la visserie M12 CL8.8 au couple de 68 lb-pi (92 N\*M).

# Instrucciones de instalación

## Honda Odyssey

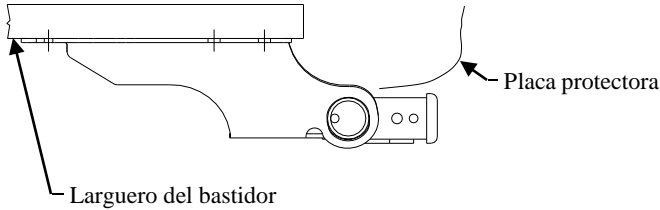
Números de partes:

**75270**

**44174**

**87479**

**78234 U-HAUL**



**No supere la calificación inferior entre el fabricante del vehículo de remolque o**

Tipo de enganche	Peso bruto máximo del remolque(LB)	Peso máx. de la horquilla (LB)
Distribución de peso	<b>5000 (2270 Kg)</b>	<b>500 (227 Kg)</b>
Carga de peso Montaje esférico	<b>3500 (1589 Kg)</b>	<b>350 (159 Kg)</b>

### El enganche se muestra en la posición correcta

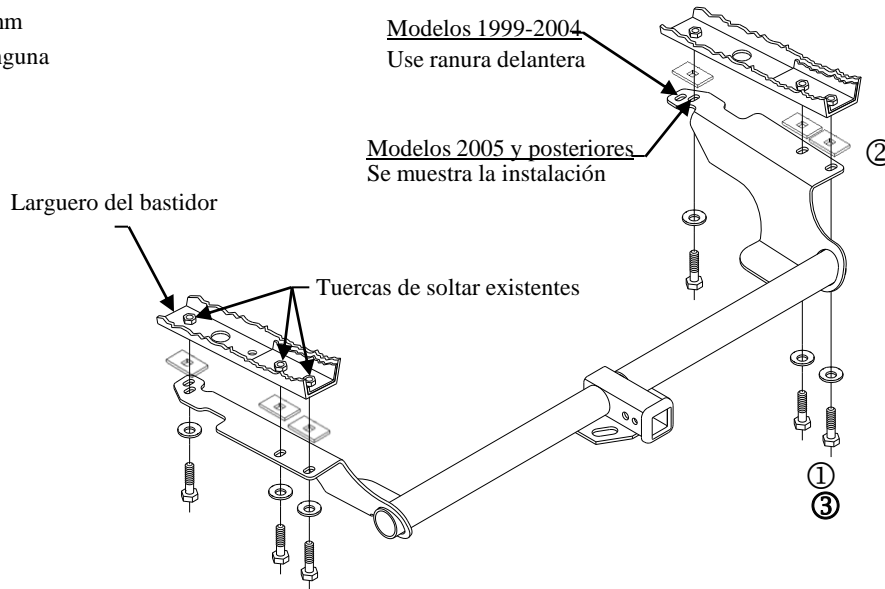
#### Equipo necesario:

**Kit de tornillos:** 75270F

**Llaves:** 18mm

**Brocas:** Ninguna

#### Ubicación de acceso al cableado: SUV3



Nota: Tornillos iguales en ambos lados

①	Cant. (6)	Perno M12 X 1.25 X 35mm	②	Cant. (6)	Arandela cónica 1/2"
②	Cant. (6)	Bloque de 1/4" X 1-1/2" X 2"			

Nota: Si está presente, Retire el panel de apariencia plástica que cubre el larguero del bastidor costado del conductor. Devuelva el panel de apariencia y los tornillos al propietario del vehículo.

1. Baje el escape del vehículo y levante el enganche a su posición.
2. Instale los seis (6) tornillos M12 como se muestra arriba.

Nota: Los modelos 1999-2004 usan las ranuras más delanteras en los soportes laterales del enganche.

3. Vuelva a instalar el escape del vehículo.

Apriete todos los tornillos M12 C18.8 con una llave de torsión a 68 Lb.-pies (92 N\*M)

Nota: Revise el enganche con frecuencia, verificando que todos los tornillos y la bola estén correctamente apretados. Si se quita el enganche tape todos los orificios en el colector del baúl u otros paneles de la carrocería para evitar la entrada del agua y los gases del escape. Se debe retirar y reemplazar un enganche o bola que se haya dañado. Observe las precauciones de seguridad al trabajar por debajo del vehículo y use protección visual. No corte los orificios de acceso o accesorios con soplete.