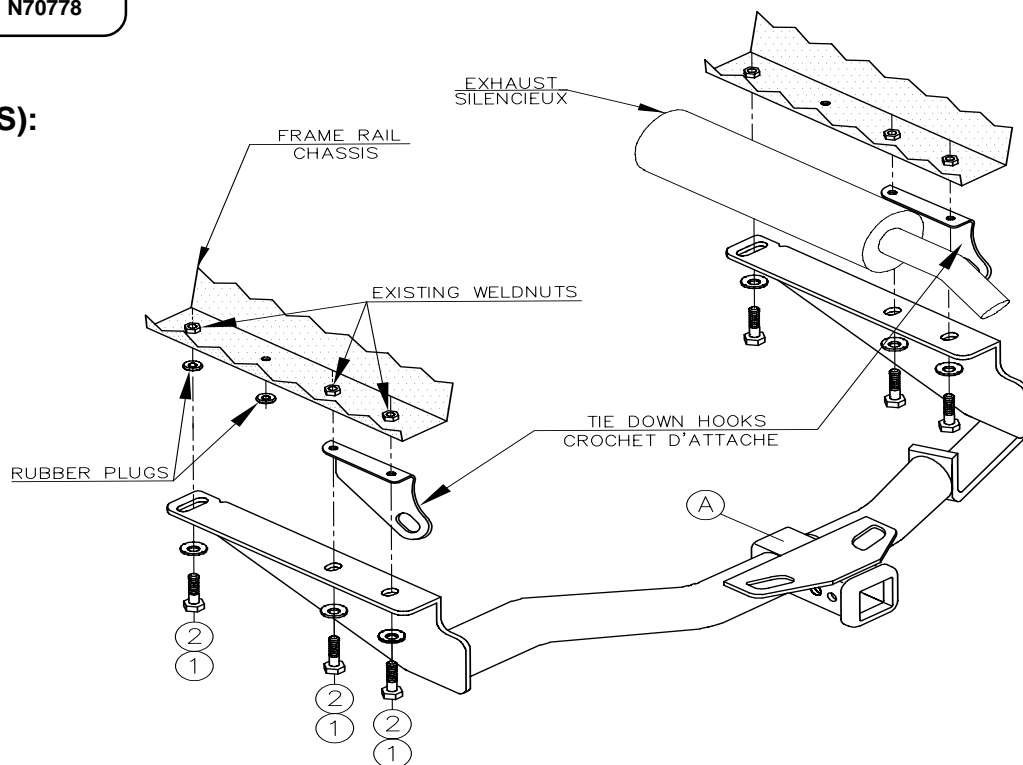


MAKE / MODEL(S):**LEXUS RX 330**

REVISION LEVEL

A

PARTS IDENTIFICATION / IDENTIFICATION DES PIECES (HARDWARE KIT NO. F70778)

A) Hitch assembly	A) Attelage	1) Hex Bolt	10mm x 40mm (6)	1) Boulon hexagonal
		2) Lock washer	10mm (6)	2) Rondelle de blocage
		3) Flat washer	3/8" (6)	3) Rondelle plate

TOOLS REQUIRED: 14mm, 17mm sockets, socket extension, ratchet or impact gun to suit, 100 FT/LB torque wrench.**OUTILS REQUIS:** Douilles de 14mm et 17mm; rallonge, clé à cliquet ou clé à chocs si nécessaire; clé dynamométrique a 100 lb-pi.**INSTRUCTIONS:**

1. Remove the two tie down brackets on the bottom of the frame at the back of the vehicle (1 per side) and the two small rubber caps that cover the weld nuts in frame (1 per side). Return brackets and hardware to customer.
2. Raise hitch assembly (A) into position.
3. Line-up hitch assembly (A) with weld nuts in frame and loosely install hardware as per instruction sheet (see Illustration for clarification).
4. Tighten all bolts to 36ft.lbs.

1. Enlevez les deux crochets d'amarrage en dessous du châssis à l'arrière du véhicule (un de chaque côté) et les deux petits bouchons en caoutchouc qui couvrent les écrous soudés (1 de chaque côté). Retournez les supports et les fixations au client.
2. Levez l'attelage (A) en position.
3. Alignez l'attelage (A) avec les écrous soudés dans le châssis et installez sans serrer complètement les fixations tel qu'indiqué sur la feuille d'instructions (voir l'illustration pour clarification.)
4. Serrez tous les boulons à 36pi-lbs.

MAX TRAILER WEIGHT/POIDS MAX DE LA REMORQUE 3500lbs MAX TONGUE WEIGHT/POIDS MAX DU TIMON 300lbs**Warning:** This hitch is designed to safely carry the loads specified. Under no circumstances do we recommend exceeding the towing vehicle manufacturer's recommended vehicle towing capacities.**Avertissement:** Cet attelage a été crée pour porter sans danger les charges prévues. En au cun cas vous ne devez dépasser les norms de capacités de remorquage établies par le favricant de votre véhicule.