

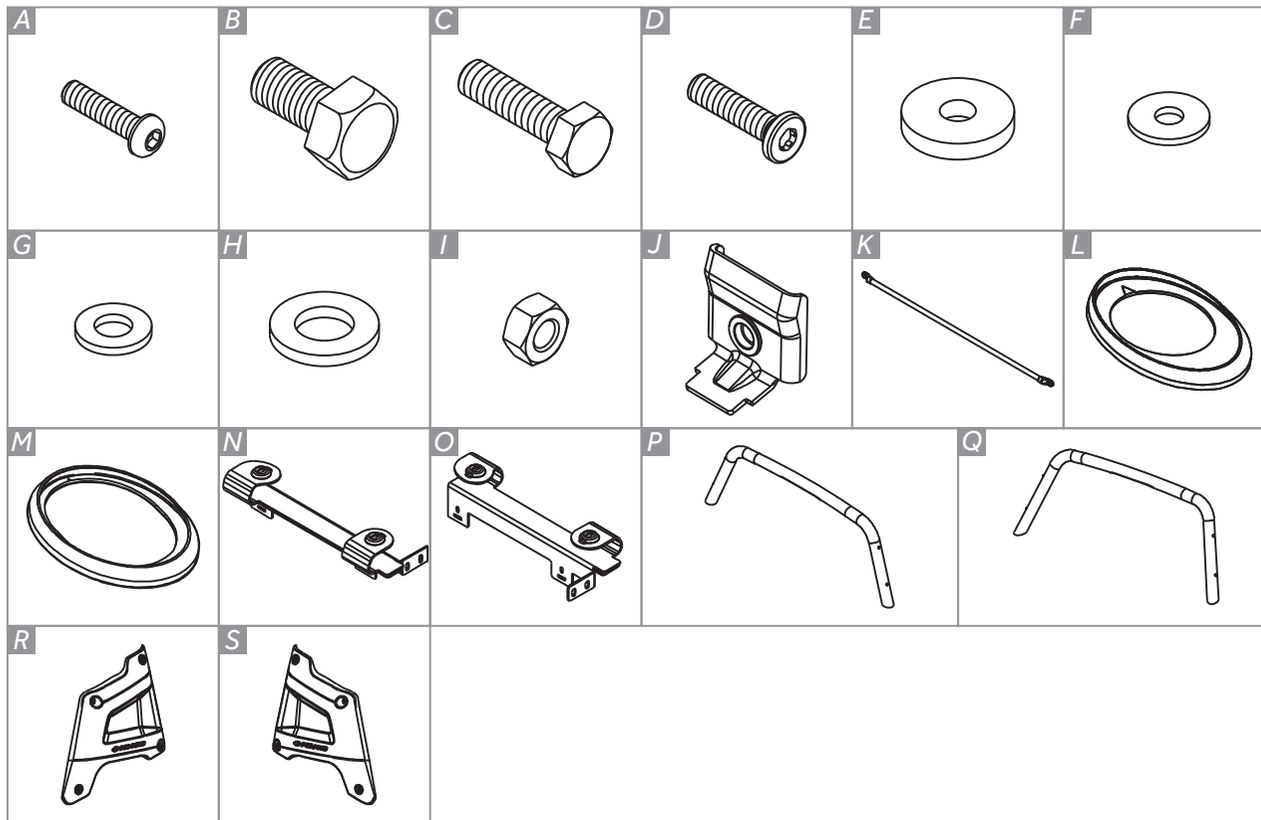


**K470**

**Novo Santantônio K1 | Frontier 2008 -**  
*New Roll Bar K1 | Frontier 2008 -*  
*Nueva Barra Antivuelco K1 | Frontier 2008 -*

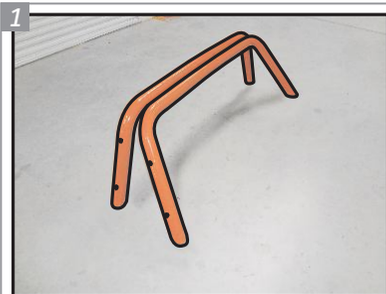
ITEM Item Ítem	QUANT. Qty. Cant.	DESCRIÇÃO Description Descripción
A	02	<b>Pf. Sext. Int. Cab. Abau. M6x1,00x25</b> M6x1,00x25 Int. Hex. Bulq. Head Bolt Torn. Hex. Int. Cab. Com. M6x1,00x25
B	04	<b>Pf. Sext. M12x1,25x25</b> M12x1,25x25 Hex. Bolt Torn. Hex. M12x1,25x25
C	08	<b>Pf. Sext. M8x1,25x25</b> M8x1,25x25 Hex. Bolt Torn. Hex. M8x1,25x25
D	08	<b>Pf. Torx M6x1,00x25</b> M6x1,00x25 Torx Bolt Torn. Torx M6x1,00x25
E	08	<b>Arruela Lisa Especial M8x4,25x25</b> M8x4,25x25 Special Flat Washer Arandela Plana Especial M8x4,25x25
F	02	<b>Arruela Lisa M6x1,6x18</b> M6x1,6x18 Flat Washer Arandela Plana M6x1,6x18
G	12	<b>Arruela Lisa M8x16</b> M8x16 Flat Washer Arandela Plana M8x16
H	04	<b>Arruela Lisa M12x24</b> M12x24 Flat Washer Arandela Plana M12x24
I	04	<b>Porca Sext. AF. M8x1,25</b> M8x1,25 Hex. SL. Nut Tuerca Hex. AF. M8x1,25
J	04	<b>Trava Lateral</b> Side Lock Traba Lateral
K	01	<b>Grade de Vidro</b> Glass Grid Barandilla de Vidrio
L	02	<b>Arruela Plástica Dianteira</b> Plastic Front Washer Arandela Frontal de Plástico
M	02	<b>Arruela Plástica Traseira</b> Plastic Back Washer Arandela Trasera de Plástico
N	01	<b>Base Direita</b> Right Base Base Derecha
O	01	<b>Base Esquerda</b> Left Base Base Izquierda
P	01	<b>Contorno Dianteiro</b> Front Contour Contorno Frontal
Q	01	<b>Contorno Traseiro</b> Back Contour Contorno Trasero
R	01	<b>Capa Lateral Direita</b> Right Side Cover Cubierta Lateral Derecha
S	01	<b>Capa Lateral Esquerda</b> Left Side Cover Cubierta Lateral Izquierda

**PARTES INCLUSAS / Parts Included / Piezas Incluidas**



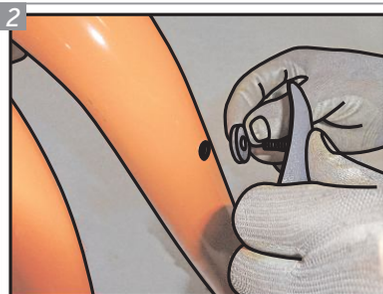
**FERRAMENTAS / Tools / Herramientas**





1  
Separe os contornos em posição de montagem.

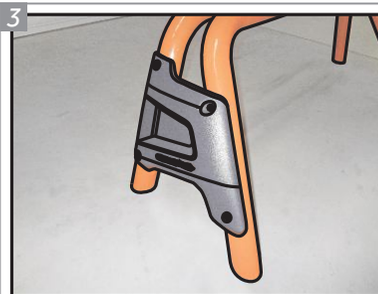
*Separate the contours in mounting position.  
Separe los contornos en posición de montaje.*



2  
Disponha a Capa Lateral Direita "R" com Parafusos "D", colocando as Arruelas "E" internamente, como espaçadores para a Capa, sem apertar.

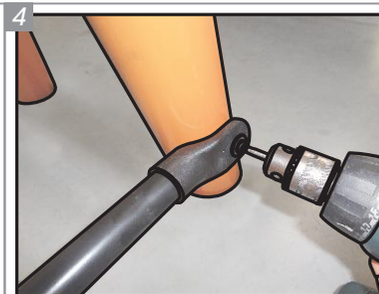
*Dispose the "R" Right Side Cover with "D" Bolts, placing the "E" Washers internally, as spacers for the Cover, without giving grip.*

*Ponga la Cubierta Lateral Derecha "R" con Tornillos "D", poniendo las Arandelas "E" internamente, como espaciadores para la Cubierta, sin apretar.*



3  
Repita o passo anterior para o outro lado.

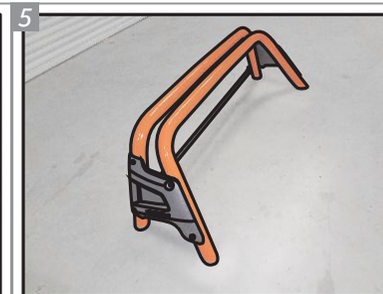
*Repeat the previous step for the other side.  
Repita el paso anterior para el otro lado.*



4  
Posicione a Grade de Vidro "K", com as extremidades nas furações correspondentes, no Contorno Dianteiro "P" e fixe-a com Parafusos "A" e Arruelas "F".

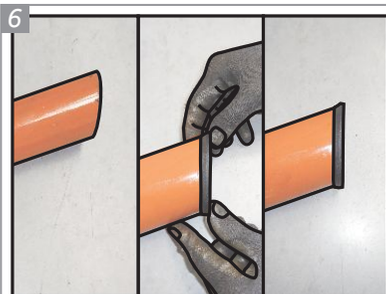
*Position the "K" Glass Grid, with the extremitys on the corresponding holes, on the "P" Front Contour and fix it with "A" Bolts and "F" Washers.*

*Coloque la Barandilla de Vidrio "K", con los extremos en los orificios correspondientes, en el Contorno Frontal "P" y fijarlo con Tornillos "A" y Arandelas "F".*



5  
Novo Santantônio com Grade de Vidro montada.

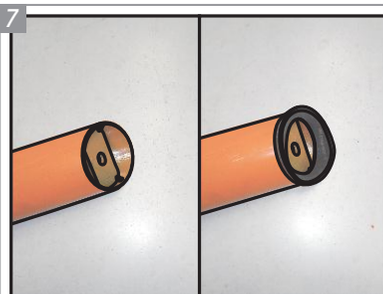
*New Roll bar with the Glass Grid assembled.  
Nueva Barra Antivuelco con Barandilla de Vidrio montada.*



6  
Posicione, em cada uma das extremidades do Contorno Dianteiro "P", uma Arruela Plástica Dianteira "L".

*Position, on each one of the "P" Front Contour extremity's, a "L" Plastic Front Washer.*

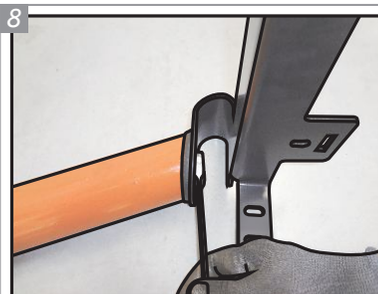
*Posicione, en cada uno de los extremos del Contorno Frontal "P", una Arandela Frontal de Plástico "L".*



7  
Com o Contorno Traseiro "Q", repita o mesmo procedimento, utilizando as Arruelas Plásticas Traseiras "M".

*With the "Q" Back Contour, repeat the same procedure, using "M" Plastic Back Washers.*

*Con el Contorno Trasero "Q", repita el mismo procedimiento utilizando las Arandelas Traseras de Plástico "M".*



8  
Para fixar o Contorno Dianteiro "P" à Base Direita "N", utilize Parafusos "B" e Arruelas "H", sem dar aperto final.

*For fixing the "P" Front Contour to the "N" Right Base, use "B" Bolts and "H" Washers, without giving the final grip.*

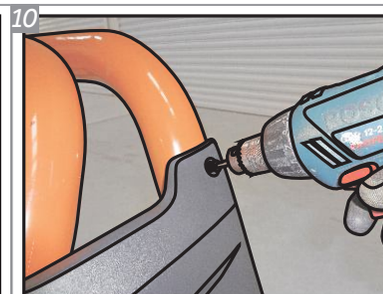
*Para detener el Contorno Frontal "P" a la Base Derecha "N", utilice Tornillos "B" y Arandelas "H", sin el apriete final.*



9  
Repita o passo anterior para o Contorno Traseiro "Q", de modo que fique como a imagem acima. Utilize o mesmo procedimento para o lado esquerdo, com a Base Esquerda "O".

*Repeat the previous step for the "Q" Back Contour, in a way that is equal to the image above. Use the same procedure for the left side, with the "O" Left Base.*

*Repita el paso anterior para el Contorno Trasero "Q", por lo que se parezca a la imagen arriba. Utilice el mismo procedimiento para el lado izquierdo, con la Base Izquierda "O".*



10  
Dar aperto final nos parafusos das capas. Se necessário, utilize uma parafusadeira.

*Give the final grip to the bolts of the cover. If necessary, use a screw gun.*

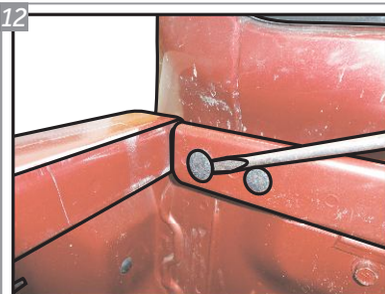
*Dar el apriete final en los tornillos de las cubiertas. Si es necesario, utilice un atornillador.*



Seu Novo Santantônio K1 deverá estar como na imagem acima.

*Your New Roll Bar K1 should be as in the image above.*

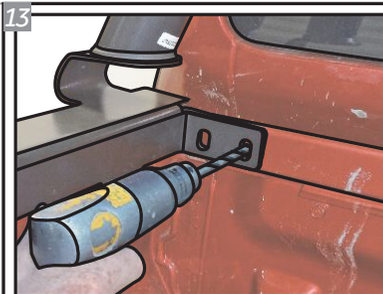
*Su Nueva Barra Antivuelco K1 debe ser como en la imagen de arriba.*



Remova as duas tampas presentes na parte frontal da caçamba, para que os furos fiquem aparentes.

*Remove the two covers present on the bed's front part, so the holes will be apparent.*

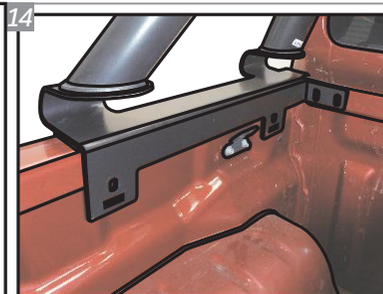
*Quitar las dos cubiertas presentes en la parte frontal de la caja, de modo que los agujeros sean evidentes.*



No caso de a sua pickup não possuir os furos na parte frontal da caçamba, furar com uma broca 8,5mm, usando a base como gabarito.

*In the case of your pickup doesn't have holes on the bed's front part, pierce it with an 8,5mm drill, using the base as a template.*

*En el caso de su pickup no tener agujeros en la parte frontal de la caja, perforarla con un taladro de 8,5mm, usando la base como una plantilla.*



Coloque seu santantônio na sua posição final, na parte frontal da caçamba e dê aperto nos parafusos M12.

*Place your roll bar on it's final place, on the bed's front part and give grip to the M12 bolts.*

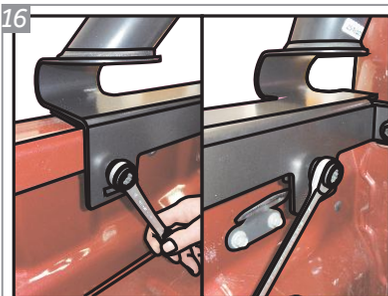
*Coloca la barra antivuelco en su posición final, en la parte frontal de la caja, y dar apriete en los tornillos M12.*



Posicione as Travas Laterais "J", por dentro da aba da caçamba, nas partes dianteira e traseira, com Parafusos "C" e Arruelas "G", como na imagem acima. Repita para o outro lado.

*Position the "J" Side Locks, inside the bed's tab, on the front and the back portions, with "C" Bolts and "G" Washers, as in the image above. Repeat it for the other side.*

*Posicionar las Trabas Laterales "J", dentro de la solapa de la caja, en la parte delantera y trasera, con Tornillos "C" y Arandelas "G", como en la imagen de arriba. Repita para el otro lado.*



Dê aperto nos parafusos com uma chave 13.

*Give grip to the bolts with a key 13.*

*Dar apriete en los tornillos con una llave 13.*



Utilize um Parafuso "C", duas Arruelas "G" e uma Porca "I", para o furo indicado. Repita para a outra base.

*Use one "C" Bolt, two "G" Washers and one "I" Nut, for the indicated hole. Repeat it for the other base.*

*Utilice un Tornillo "C", dos Arandelas "G" y una Tuerca "I", para el agujero indicado. Repita con la otra base.*



No caso de a sua pickup não possuir os furos na parte frontal da caçamba, utilize um Parafuso "C", duas Arruelas "G" e uma Porca "I", para os dois furos. Repita para a outra base.

*In the case of your pickup doesn't have holes on the bed's front part, use one "C" Bolt, two "G" Washers and one "I" Nut, for both holes. Repeat it for the other base.*

*En el caso de su pickup no tener agujeros en la parte frontal de la caja, utilice un Tornillo "C", dos Arandelas "G" y una Tuerca "I", para los dos agujeros. Repita con la otra base.*



Para o outro furo, coloque apenas um Parafuso "C" e uma Arruela "G", pois o carro já possui rosca interna. Repita para a outra base.

*For the other hole, place only one "C" Bolt and one "G" Washer, for the car already has an internal thread. Repeat it for the other base.*

*Para el otro agujero, utilice solamente un Tornillo "C" y una Arandela "G", porque el coche ya tiene una rosca interna. Repita con la otra base.*



Após a realização de todos os passos anteriores, seu Novo Santantônio K1 estará conforme a imagem acima.

*After following all the previously steps, your New Roll Bar K1 will be as in the image above.*

*Después de realizar todos los pasos anteriores, su Nueva Barra Antivuelco K1 estará conformado a la imagen de arriba.*

## GARANTIA / Warranty / Garantia

**Keko Acessórios S.A.** concede ao comprador original dos produtos Keko garantia de três anos a partir da data da compra original por defeito de fabricação em matéria-prima, mão-de-obra ou acabamento, em serviço ou uso normal, sendo devidamente comprovados. Excluem a garantia danos ocasionados por colisões, uso indevido do produto como sobrecarga, limpeza incorreta, instalação inadequada, alteração da concepção original do produto ou n° de série (disponível no produto e na embalagem) de fabricação removido.

**Conservação, limpeza e durabilidade:** para limpeza utilizar somente água, sabão neutro, esponja ou flanela. Para conservação de produtos com acabamento cromo utilizar periodicamente cera automotiva. Nunca utilizar produtos químicos ou abrasivos, dado que seus componentes riscam o acabamento e expõe à corrosão os produtos com acabamento em cromo e danificam os produtos em plástico.

**Solicitação da garantia:** solicitar à loja em que foi efetuada a compra a avaliação do problema. Em caso de reclamação procedente, a peça será substituída sem ônus ao proprietário. O conserto ou substituição das partes do equipamento não ocasionará prolongamento do prazo de garantia estabelecido para o mesmo.

**Termo de responsabilidade dos produtos Keko:** a Keko não assume qualquer responsabilidade em virtude de ocorrências de qualquer natureza, decorrentes da má utilização/instalação dos seus produtos. Após a utilização do produto/embalagem recomendamos a correta destinação para cada tipo de material conforme lei vigente.

**Os produtos Keko são comercializados como acessórios meramente decorativos e não devem ser considerados como medida de proteção para o veículo ou passageiros em casos de colisão ou capotagem.**

*Keko Acessórios S.A. warrants to the original purchaser of Keko's products, for the period of three years, from the date of the purchase, that the product is free from defects in raw material, workmanship or finishing and it is Keko's obligation, under this warranty, to repair or replace, at Keko's election, any part or parts of the product which prove to be defective. This warranty shall not apply to any product which has suffered damage from collision, mishandling, misuse, incorrect cleaning, and incorrect installation or to any product that has been altered from its original conception or had its serial number (available in the product and packaging) removed.*

***Maintenance, cleaning and durability:** for cleaning use only water, neutral soap and sponge or flannel. Periodically use automotive wax to conserve the chrome-plated parts. Never use chemicals or abrasive products not to scratch and expose the product to corrosion.*

***Warranty Claim:** request the shop where the accessory was purchased to evaluate the defect. If proved to be Keko's liability, the part will be repaired or replaced without charge. The repair or replacement of the parts will not result in extension of the warranty term provided.*

***Keko's Liability Term:** Keko does not assume any responsibility for the mishandling or wrong installation of its products. After using the product/packaging we recommend the appropriate destination for each type of material according applicable law.*

***Keko's products are merely decorative and do not guarantee the safety of the occupant or vehicle in case of a rollover or other vehicle accident.***

***Keko Accesorios S.A.** le concede al comprador original de los productos Keko garantía de tres años a partir de la fecha de compra original por defecto de fabricación en la materia prima, mano de obra o terminación, en servicio o durante el uso normal, siempre que debidamente comprobados. Se excluyen de la garantía los daños ocasionados por colisión, uso indebido del producto como exceso de carga, limpieza incorrecta, instalación inadecuada, alteración de la concepción original del producto o cuando se haya retirado el número de serie (disponible en el producto y en el empaque) de fabricación.*

***Conservación, limpieza y durabilidad:** para limpieza, utilizar solamente agua, jabón neutro, esponja o flanela. Para la conservación de productos con terminación cromo, utilizar periódicamente cera para automóviles. Nunca utilizar productos químicos o abrasivos, dado que sus componentes arañan la terminación y exponen los productos con terminación de cromo a la corrosión, perjudicando los productos de plástico.*

***Solicitud de la garantía:** solicitar la evaluación del problema en el establecimiento donde se efectuó la compra. En caso de reclamación procedente, se cambiará la pieza sin cargo para el propietario. La reparación o cambio de las partes del equipo no representa prolongación de su plazo de garantía original.*

***Término de responsabilidad de los productos Keko:** Keko no asume ninguna responsabilidad en virtud de cualquier tipo de avería que resulte de mala utilización/instalación de sus productos. Después de la utilización del producto/empaque recomendamos el destino apropiado para cada tipo de material, según la legislación aplicable.*

***Los productos Keko se comercializan como accesorios meramente decorativos y no se deben considerar como medida de protección del vehículo o de sus pasajeros en caso de colisión o volcamiento.***