



MANUAL DE INSTALACIÓN

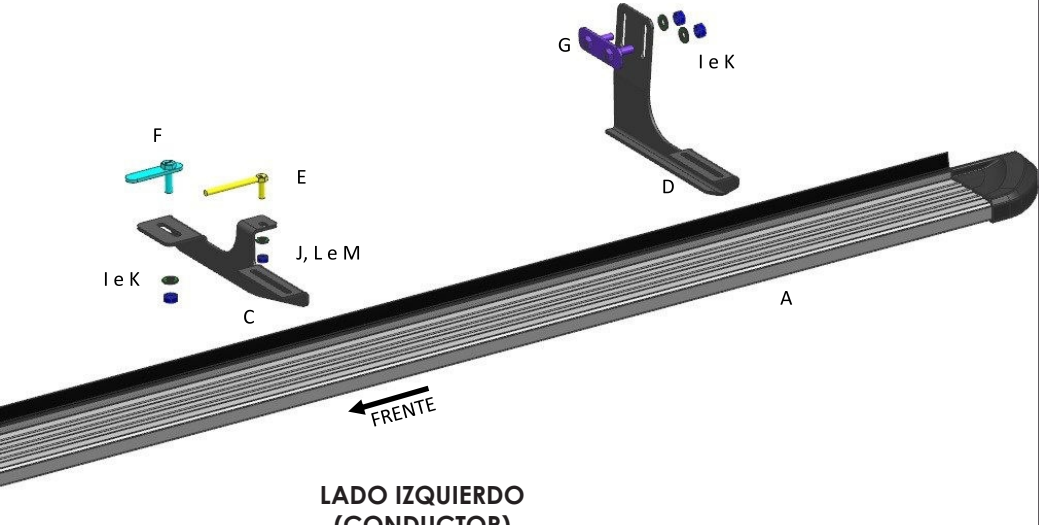
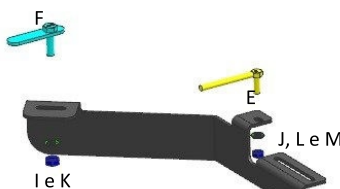
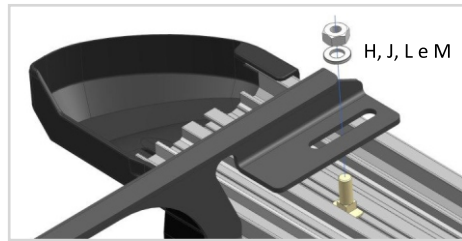
1



2



3



**LADO IZQUIERDO
(CONDUCTOR)**

INSTRUCCIONES DE MONTAJE

- Coloque las trabas de fijación (**E y F**) en los orificios originales del vehículo (**ímgáenes 1 y 2**).
- Fije el soporte delantero (**B**) y el soporte central (**C**). Instale las trabas (**E y F**) junto con el soporte trasero (**ímgan 3**). Para fijar las trabas a los soportes, utilice las tuercas y arandela (**I, J, K, L y M**) según el esquema de las imágenes.
- Encage los tornillos de cabeza cuadrada (**H**) en los rieles del estribo de aluminio (**A**).
- Coloque el estribo (**A**) sobre los soportes, cuidando siempre la alineación y dejando el adhesivo en la parte trasera del vehículo. Encage los tornillos en los orificios del soporte.
- Fije la plataforma a los soportes con las tuercas y arandelas (**J, L y M**).
- Una vez instalado y posicionado correctamente todo el conjunto, verifique y realice el apriete necesario para una fijación firme.
- Repita el procedimiento para el lado derecho (lado del pasajero), teniendo en cuenta que el montaje es una imagen especular del lado izquierdo.

Valores de apriete de tornillos

Unidades	M4	M6	M8	M10	M12	M14
Kg.m	0,3	1	2,5	5,1	8,7	14

Coeficiente de fricción: $\mu=0,14$

Cód.	Componente	Cant.
A	Estribos Aluminio	2
B	Soporte Delantero (Izquierdo/Derecho)	2
C	Soporte Central (Izquierdo/Derecho)	2
D	Soporte Trasero (Izquierdo/Derecho)	2
E	Traba simple recta M8x25-80mm	4
F	Traba simple M10x35 (85x20)	4
G	Traba doble M10x35 (100x30-50)	2
H	Tornillo Cab. Hex. M8x20	6
I	Tuerca Autofrenante M10	8
J	Tuerca Autofrenante M8	10
K	Arandela Plana M10	8
L	Arandela Plana M8	10
M	Arandela Growe M8	10