

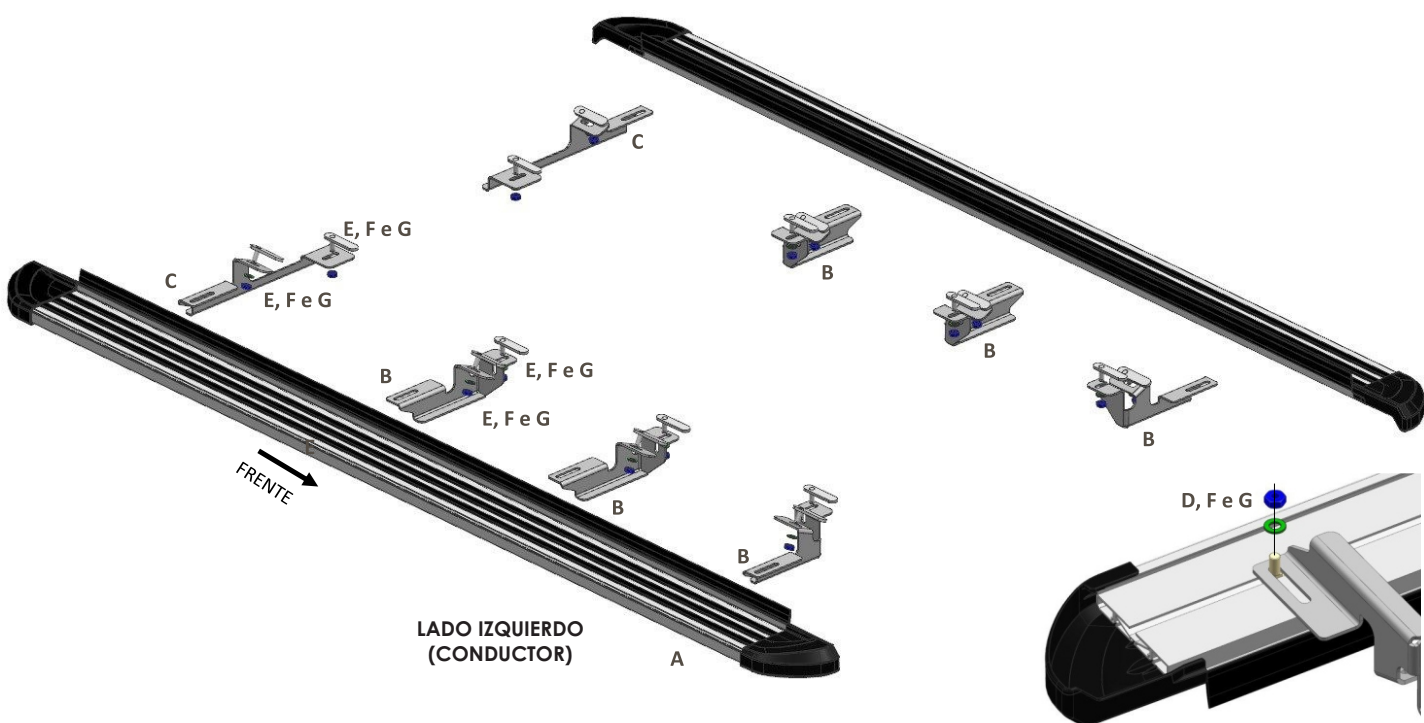


MANUAL DE INSTALACIÓN

1



2



INSTRUCCIONES DE MONTAJE

- Instale los soportes delanteros y centrales (B) utilizando las trabas (D) (ver **imagen 1**) y el soporte trasero (C) utilizando las trabas (D) (ver **imagen 2**). Asegúrese de posicionar todos los soportes con sus trabas en los orificios originales del vehículo.
- Fije los componentes con las tuercas y arandelas (F y G) según el esquema de la imagen.
- Encaje los tornillos franceses (E) 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; encaje los tornillos en los orificios del soporte.
- Fije la plataforma a los soportes con las tuercas y arandelas (F y G).
- Después de instalar y colocar correctamente los soportes y el estribo, apriete todos los tornillos y tuercas.
- Repita el procedimiento para el lado derecho (lado del pasajero), teniendo en cuenta que el montaje es una imagen espejular 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	Estríbos Aluminio	2
B	Soportes Delanteros y Centrales Izq./Der.	2
C	Soportes Traseros Izq./Der.	2
D	Traba simple M8x25 tornillo sin cabeza (70x16)	16
E	Tornillo Francés M8X20	8
F	Tuerca Hex. M8	24
G	Arandela Plana M8	24