

DETALLES DEL PRODUCTO



INFORMACIÓN TÉCNICA

Marca	RHINO RACK
Modelo	BARRA AERODINÁMICA
Origen	Australia
Color	NEGRO
Material	ALUMINIO
Garantía	LIFETIME
Garantía GIMPORT	10 AÑOS
Dimensiones Embalaje	Largo: 142,0 cm Ancho: 16,5 cm Alto: 7,5 cm
Peso Embalaje	6,4 kg.

El sistema de portaequipajes de techo Vortex Quick Mount RLT600 se fija a su techo mediante un riel especializado. Sin embargo, las bases y las barras se pueden quitar fácilmente cuando sea necesario utilizando un sistema de bloqueo de gatillo simple.

- No se requieren herramientas para la instalación y remoción una vez que el sistema se ha instalado inicialmente.
- Ideal para espacios reducidos.
- Barra Vortex aerodinámica, fabricada de aluminio.
- Una placa de cubierta con cerradura que protege el mecanismo de bloqueo, compatible con Masterkey.
- La base y la pata permiten un giro de 33 grados para adaptarse a las pistas montadas en una superficie contorneada o curva.
- El gran beneficio de este sistema de portaequipajes es la capacidad de deslizar las barras transversales a lo largo del riel para acomodar cargas de varios tamaños.
- La operación por una sola persona permite un acoplamiento rápido y fácil.
- Sistema de bloqueo de gatillo simple.
- Tener un sistema de montaje en riel permite una capacidad de carga más pesada.
- Probado según los estándares AS1235: 2000 (Australia), ISO11154: 2006 (City Crash / Internacional).

APLICACIONES

Marca	Modelo	Desde	Hasta
NISSAN	NP300	2016	2020

COMPONENTES DEL PRODUCTO

Código	Nombre	Cantidad
RTS542 AU	RIELES PARA MONTAJE DE BASES RLT RLTP RLTF LARGO 100 CM X 2 UN EN NISSAN NP300	1
RLT600 AU	BASES DE BARRA PORTAEQUIPAJE AERODINÁMICA 4 UN CON PARA RIELES RTC O PUNTO DE ANCLAJE	1
VA126B AU	BARRA AERODINÁMICA NEGRA 126 CM	2