

DETALLES DEL PRODUCTO



INFORMACIÓN TÉCNICA

| | |
|----------------------|--|
| Marca | RHINO RACK |
| Modelo | BARRAS PORTAEQUIPAJE PARA PICK UP |
| Origen | Australia |
| Color | NEGRO |
| Dimensiones Embalaje | Largo: 158,0 cm Ancho: 15,0 cm Alto: 44,0 cm |
| Peso Embalaje | 20,9 kg. |

Presentamos el nuevo Reconn-Deck™, nuestro versátil sistema para pick up de camionetas. Ya sea que se dirija a aventuras terrestres, lleve a la familia a acampar o aborde su próximo trabajo, las muchas opciones para personalizar el Reconn-Deck significan que es adecuado para una variedad de usos. El sistema duplica su espacio de almacenamiento y todavía le da acceso al pick up de la camioneta para artículos más voluminosos. El sistema también está diseñado para minimizar la altura del vehículo, protege del viento y asegura un fácil acceso a los estacionamientos y campamentos.

- Duplica el espacio de carga, más espacio para carga más voluminosa.
- Altura fija para un fácil acceso a su equipo.
- Bloqueo o seguro incluido.
- Canales en C para agregar una gama de accesorios para todas las aplicaciones.
- Barras diseñadas para minimizar el ruido del viento.
- Rápido y fácil de instalar o desmontar (incluye herramientas). Instalación en rieles de fábrica del pick up.
- Los canales en las torres Reconn-Deck brindan múltiples puntos para montar accesorios.
- Las barras Reconn-Deck NS se pueden mover para adaptarse a todas las configuraciones.
- No se requiere taladrar.
- Diseñado en Australia.
- Prueba de choque en la ciudad.
- Producto cubierto por propiedad intelectual pendiente y registrada.

APLICACIONES

| Marca | Modelo | Desde | Hasta |
|-------------|----------|-------|-------|
| DODGE - RAM | RAM 1500 | 2009 | 2018 |
| DODGE - RAM | RAM 1500 | 2019 | + |

COMPONENTES DEL PRODUCTO

| Código | Nombre | Cantidad |
|----------------------------|--|----------|
| RDB150 AU | BARRA 1500MM RECONN-DECK (UN) | 2 |
| RDNSB75 AU | BARRA 750MM RECONN-DECK (PAR) | 1 |
| RDT4 AU | RECONN-DECK TOWER (4UN) | 1 |
| RD-FK3 AU | KIT AJUSTE DE MONTAJE EN RIEL RECONN-DECK PARA RAM | 1 |