



2020 / 002 Catalogo. Los Productos pueden variar.  
 The Nomad Fox es una Marca y Logo Registrada.

## Índice del Catálogo:

La Caja Nomad	1	Maletas Estancas Nomad	9	Cinchas Nomad	18
Bandeja de Techo para Cajas Nomad	4	Bolsas de Almacenamiento y Térmicas Nomad	12	Candado Nomad	19
Kits de Montaje para Bandejas de Techo	6	Cajas de Aluminio Nomad	17	Etiquetas para Cajas	20

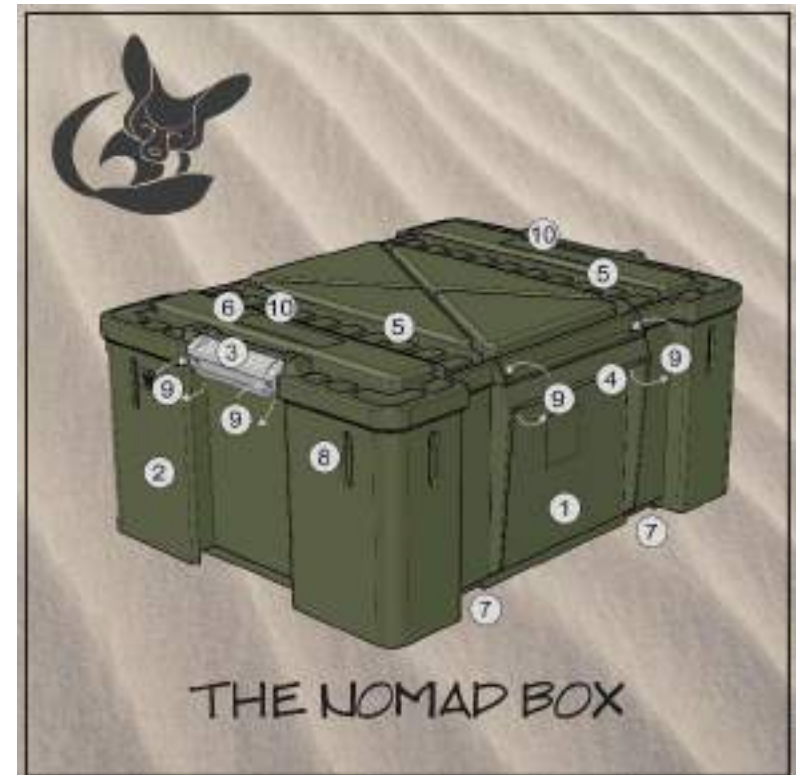
# La Caja Nomad



La **Caja Nomad** es nuestro propio concepto rediseñado y actualizado de la popular caja militar de munición que se convirtió en una de las herramientas de almacenaje favoritas para los amantes de los viajes Todoterreno. El concepto de diseño mantiene su gran capacidad de apilamiento entre cajas, los lados rectos que maximizan el espacio de almacenamiento. (1) Esquinas reforzadas de doble pared para una resistencia máxima al apilar cargas pesadas (2) y un tamaño adecuado para colocarla dentro y/o encima del vehículo.

## Además, hemos incorporado:

- Mayor robustez en el diseño de fabricación.
- Dos cómodos cierres en los lados cortos que actúan como asas para levantar y abrir. (3)
- Dos cómodas asas para la sujeción en los lados largos. (4)
- Carriles para cinchas de amarre en la parte superior de la tapa en ambas direcciones. (5 y 6)
- Muecas para permitir seguir apilando cajas encima de otras ya encinchadas. (7)
- Ocho orificios para poder colocar bridas para mayor seguridad en caso de caída o simplemente asegurarla durante el viaje. (9)
- Agujeros alargados en los refuerzos de las esquinas que permiten insertar ganchos cuando se quiera sujetar cargas más ligeras en la parte superior de las cajas o fijarlas con cinchas con gancho. (8)
- Dos ranuras rectangulares en la tapa para poder colocar etiquetas para clasificar el contenido del interior. (10)
- Fabricadas en Polipropileno con aditivo de Copolímero (PPC) de alta resistencia al impacto que conservan sus características a bajas temperaturas.
- Superficie exterior ligeramente texturizado resistente a los arañazos.
- Disponible en color negro, oliva y arena, con cierres gris claro.





Las **Cajas Nomad** han sido diseñadas no solo con fines recreativos en mente, sino que, también pensadas para usos profesionales, con aplicaciones muy variados. Fabricadas en Polipropileno con aditivo de Copolímero (PPC), que le otorga flexibilidad y alta resistencia al impacto y fractura. Este material también conserva muy bien sus características temperaturas bajo cero.



Nuestro objetivo es adaptar la caja Nomad a una amplia variedad de usos con la intención de simplificar el almacenaje en su vehículo. Uno de los elementos de diseño que estamos desarrollando actualmente son las bandejas interiores y los accesorios para diferentes usos. Las ranuras interiores en la pared de la caja están diseñadas con la intención de colgar estas bandejas y accesorios. Se ha pensado mucho en el diseño y la elección de los materiales utilizados, así como un adecuada estanqueidad y practicidad de los cierres, facilidad de cargar las cajas, así como se ha tenido cuidado de que incluso si hay cinchas en los dos rieles principales de amarre aún se pueda apilar más cajas en la parte superior sin interferencias. Esto significa que puede atar sus cajas en diferentes niveles si es necesario. Se ha prestado atención al diseñar un borde interno más largo y ajustado en la tapa de la caja. El nuevo molde y los parámetros de inyección bien controlados reducen la deformación y producen un mejor sellado, haciendo que las cajas Nomad sean más resistente al polvo y al agua.



Nota:

Modelo de bandeja antiguo.

¡Vea nuestro nuevo diseño abajo!



Diseñado y fabricado al 100% por nosotros en España. Creemos que Las Cajas Nomad van a satisfacer las necesidades del viajero más exigente y confiamos en que se convertirá en un clásico por derecho propio.

#### Especificaciones:

Ref.	Producto	Dimensiones Exteriores	Dimensiones Interiores	Peso
TNB-001BLK	Caja Nomad Negra	517x404x233 mm.	454x342x203 mm.	3,20 Kg.
TNB-002OLV	Caja Nomad Oliva	517x404x233 mm.	454x342x203 mm.	3,20 Kg.
TNB-002SND	Caja Nomad Arena	517x404x233 mm.	454x342x203 mm.	3,20 Kg.



# Bandeja de Techo para Cajas Nomad

Nuestras **Bandejas de Techo** de seguridad son una excelente manera de transportar sus **Cajas Nomad**. Las planchas de aluminio de 3 mm se pliegan tres veces en cada lado, lo que le da a la estructura rigidez y resistencia mientras mantiene el peso bajo, solo 5,15 kg. Cerraduras tubulares de alta seguridad con tapas antipolvo y anillos en D de acero inoxidable. **Diseñado y fabricado por nosotros en la UE.**



## Características:

- Plancha de aluminio de 3 mm cortada a láser y plegada, con arco de seguridad plegable.
  - Dos cerraduras tubulares de alta seguridad, 4 llaves con llaves iguales, y sus tapas antipolvo.
  - Las tuercas de los bloqueos de leva de las cerraduras se fijan con un bloqueador de rosca permanente para evitar robos.
  - Ocho anillos en D de acero inoxidable con la tornillería pegada con adhesivo anti-vibración.
- Cuatro orificios a cada lado de la bandeja, para que pueda atornillar dos o más bandejas juntas.

La Bandeja de Techo acomoda dos cajas nómadas a lo largo. La bandeja es de 109,5 cm. largo y 45.5 cm. Esta disposición parecía ser la dimensión más adaptable al ancho de los sistemas de soporte del techo de la mayoría de los vehículos, pero la bandeja del techo también se puede montar longitudinalmente en el vehículo.



El arco de seguridad de aluminio se engancha en las dos cerraduras cuando está en uso, pero cuando no sienta la necesidad de usar el arco de seguridad, se puede plegar 90 ° plano antes de colocar las cajas en la bandeja. Enganchado debajo del lado doblado de la bandeja, no se sacudirá ni volteará. El arco no interferirá con las cajas ni con las cinchas de amarre. Una cincha de 3 m. será suficiente para asegurar cada caja.

Los anillos en D se atornillan con una pletina de fricción a una presión suficiente para que no se muevan si no se atan, pero le permitirán plegarlos hacia arriba y hacia abajo con la mano.

Puede usar la Bandeja de techo de aluminio como baca de techo para asegurar con las cinchas de sujeción también otros artículos, como bidones, bolsas u otras cajas. El aluminio cortado con láser se deja en su acabado original y puede presentar algunas marcas de corte y plegado, adquirir una pátina con el tiempo, pero creemos que de esta manera es más resistente a condiciones difíciles que si lo pintamos. ¡Funcionalidad y practicidad primero!



**Specifications:**

Ref.	Producto	Dimensiones de la bandeja.	Dimensiones de la Bandeja con Herrajes.	Peso
BRT-002	Box Roof Tray.	Ext.: 109x45,5x5 cm. Int.: 104,3x40,3x4,7 cm.	Ext.: 111,5 x 47 x 6 cm.	5,15 Kg.

# Bandejas de Techo para Cajas – Kits de Montaje

La bandeja de techo está diseñada para usarse en una variedad de sistemas de soporte de techo con poca o ninguna necesidad de ingeniería adicional por su parte. Los orificios cortados a láser para la tornillería en la parte inferior de la bandeja están posicionados para atornillar la bandeja a su sistema de soporte de techo, y están colocados para que no coincidan con los nervios en la parte inferior de las cajas Nomad. Las cabezas de los pernos caen entre los nervios y en el espacio creado entre la parte inferior de la caja y la base de los nervios. Dado que pretendemos que la bandeja se adapte a cualquier sistema de montaje en el techo, desde barras de techo hasta bacas de techo, e incluso barras antivuelco con barras de carga, podemos, si lo desea, suministrar a la bandeja dos kits alternativos de pernos y longitudes de pletina de retención.

Vea los bocetos adjuntos para la descripción de los dos sistemas de montaje diferentes y elija el que mejor se adapte a sus necesidades. En algunos casos, es posible que deba ajustar una longitud de perno diferente al kit de montaje, pero el resto de los herrajes debe ser utilizable. Es opcional, por lo que también puede abordar el montaje de la bandeja por su cuenta, si lo desea. Algunas bacas de techo vienen con ranuras de perno y usted debe poder atornillar directamente la bandeja de techo a la barra de techo con los tornillos adecuados sin necesidad de kit de montaje.

Diseñado y fabricado al 100% por nosotros en la UE, creemos que la bandeja de techo de seguridad Nomad Box es una excelente manera de transportar sus cajas Nomad.

## Especificaciones y Precios:

**Kit de Montaje 1** - Sistema destinado para bacas de techo con secciones planas y anchas. Este kit viene con pletinas de retención largas y pernos cortos.

Ref.	Producto	Descripción	Peso
BRT-MK1	Kit de Montaje 1	Placa Larga/ Perno corto	0,45 Kg.



**Kit de Montaje 2** - Sistema destinado para barras de techo o barras de vuelco con tubos de carga. Este kit viene con pletinas de retención cortas y pernos largos.

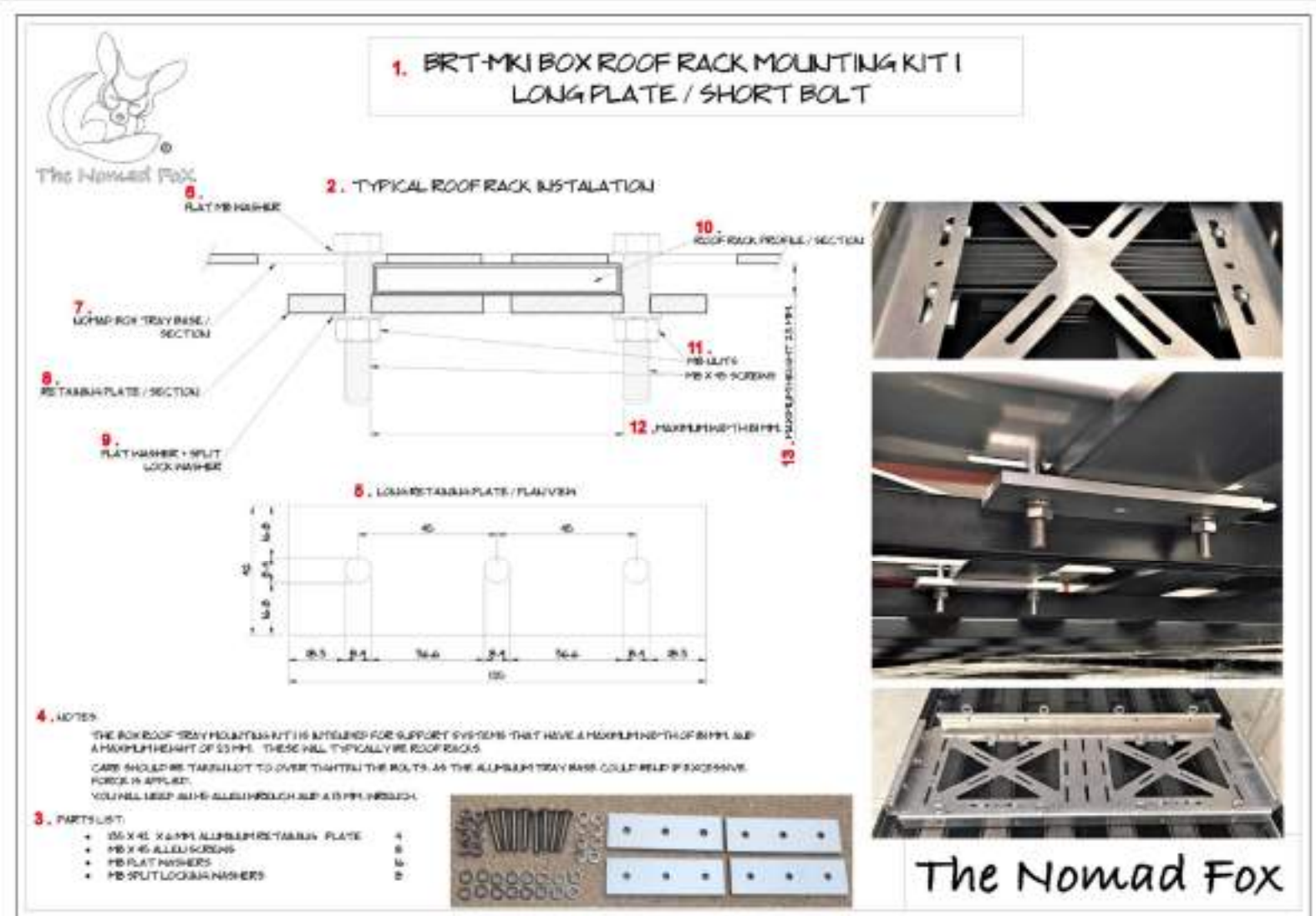
Ref.	Producto	Descripción	Peso
BRT-MK2	Kit de Montaje 2	Placa Corta/ Perno Largo	0,45 Kg.





**Kit de Montaje 1** - Sistema destinado para bacas de techo con secciones planas y anchas. Este kit viene con pletinas de retención largas y pernos cortos.

1. Kit de Montaje 1 para Bandeja de Techo – Pletinas Larga s/ Pernos Cortos.
2. Instalación típica sobre una baca.
3. Lista de Piezas.
  - 4 Pletinas de Aluminio de 135 x 42 x 6 mm.
  - 8 Pernos Allen de M8 x 45 mm.
  - 16 Arandelas planas M8.
  - 8 Arandelas Grove M8.
4. Notas: El Kit de Montaje 1 para Bandeja de Techo es para sistemas de soporte que tengan un ancho máximo de 81 mm y una altura máxima de 23mm. Estas serán típicamente bacas de techo de lamas. Se debería de tener cuidado a la hora de apretar los tornillos con excesiva fuerza ya que podrían doblar la bandeja de aluminio. Necesitará una llave Allen H5 y una llave de 13mm.
5. Pletina Larga / Vista en Plano.
6. Arandela plana M8.
7. Fondo Bandeja de Techo / Sección.

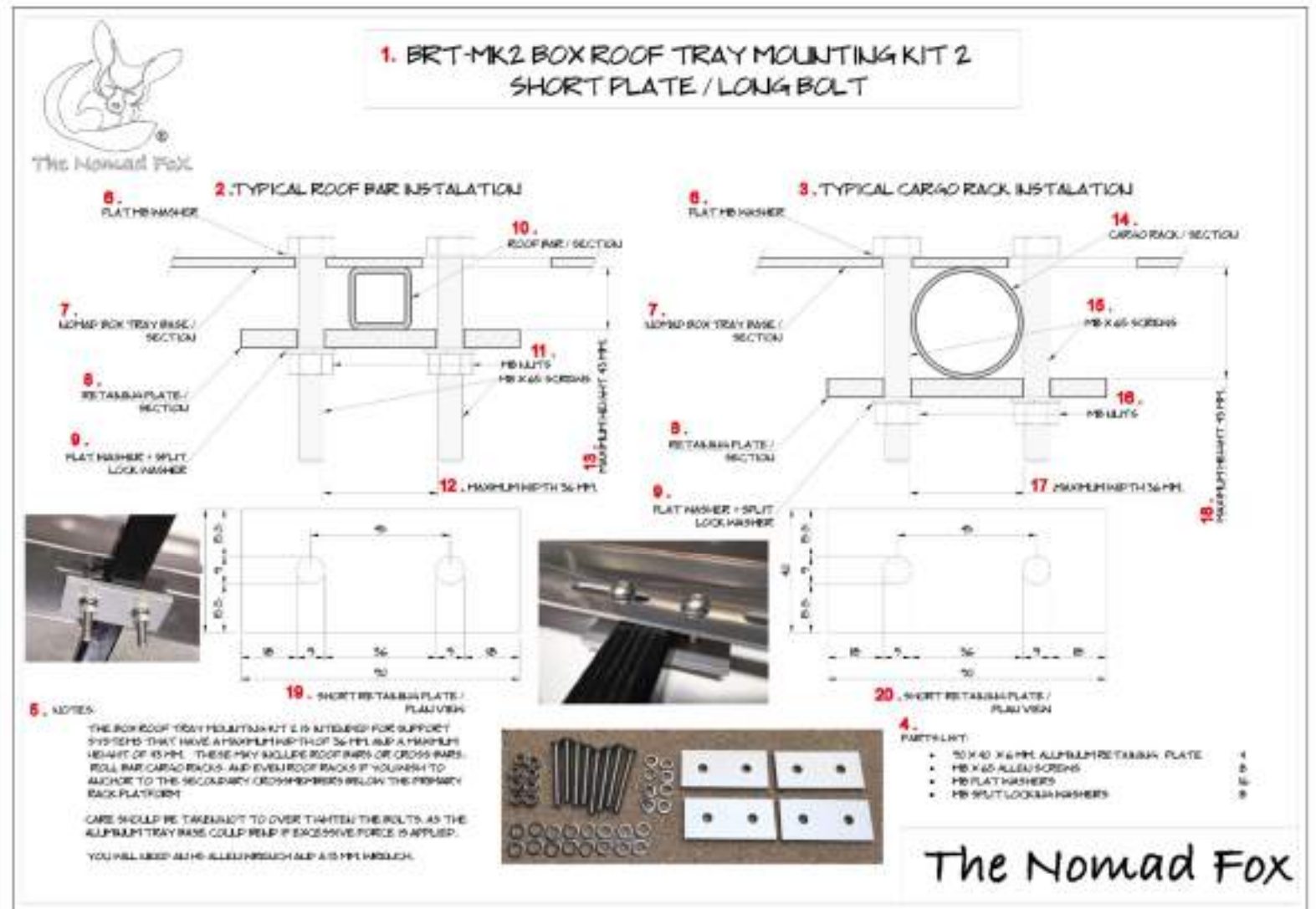


- |  |                          |
|--|--------------------------|
| 8. Pletina / Sección.                  | 12. Ancho máximo 81 mm.  |
| 9. Arandela plana y Arandela Grove. M8 | 13. Altura máxima 23 mm. |
| 10. Perfil de la Baca / Sección.       |                          |
| 11. Tuercas M8 / Tornillos M6 x 45 mm. |                          |



**Kit de Montaje 2** - Sistema destinado para barras de techo y tubos de carga de barras de vuelco. Este kit viene con pletinas de retención cortas y pernos largos.

1. Kit de Montaje 2 para Bandeja de Techo – Pletinas Corta / Pernos Largos.
2. Instalación típica sobre unas barras de techo.
3. Instalación típica tubos de carga de barras de vuelco.
4. Lista de Piezas.
  - 4 Pletinas de Aluminio de 90 x 40 x 6 mm.
  - 8 Pernos Allen de M8 x 65 mm.
  - 16 Arandelas planas M8.
  - 8 Arandelas Grove M8.
5. Notas: El Kit de Montaje 2 para Bandeja de Techo es para sistemas de soporte que tengan un ancho máximo de 36 mm y una altura máxima de 43mm. Estas serán típicamente barras de techo y tubos de carga de barras de vuelco, incluso bacas, si prefiere anclar al nivel de soportes secundarios bajo las lamas principales. Se debería de tener cuidado a la hora de apretar los tornillos con excesiva fuerza ya que podrían doblar la bandeja de aluminio. Necesitará una llave Allen H5 y una llave de 13mm.
6. Arandela plana M8.



- |  |  |                          |
|--|--|--------------------------|
| 7. Fondo Bandeja de Techo / Sección.       | 11. Tuercas M8 / Tornillos M6 x 65 mm. | 15. Tornillos M6 x 65.   |
| 8. Pletina / Sección.                      | 12. Ancho máximo 36 mm.                | 16. Tuercas M8.          |
| 9. Arandela plana y Grove. M8              | 13. Altura máxima 43 mm.               | 17. Ancho máximo 36 mm.  |
| 10. Perfil de la Barra de Techo / Sección. | 14. Barras carga / Sección.            | 18. Altura máxima 43 mm. |

# Maletas Estancas Nomad

Las **Maletas Estancas Nomad** de alta calidad son la máxima protección para su equipo de viaje más delicado. Nuestras cajas están hechas de plástico ABS de alto impacto y son impermeables IP67.

Son a prueba de polvo y golpes. La tapa se abre a una posición de equilibrio de 97 °. Los cierres de la caja se mantienen en posición vertical mientras están abiertos. Los pestillos se abren con un sistema de presión y extracción para evitar la apertura accidental. También tienen un cierre de bloqueo de seguridad adicional, y dos orificios para candados. Las maletas también vienen con una válvula de compensación de presión automática e higrómetro. Las marcas naranjas de alta visibilidad los hacen especialmente útiles para uso de emergencia. Todos nuestros estuches vienen con una espuma pre recortada para permitirle dar forma a los compartimentos de su equipo. Se pueden usar en el campo para instrumentación científica y de investigación; uso militar, de aviación y navegación; equipo fotográfico; Kits de rescate de emergencia y equipo deportivo al aire libre.

Si usted es un viajero profesional o recreativo, sin duda son su mejor opción para empacar su equipo más valioso y delicado en condiciones difíciles.



**Maleta Estanca 20 Litros.**



**Maleta Estanca 35 Litros.**





## Maleta Estanca 60 Litros.



Ref.	Producto	Dimensiones Exteriores	Dimensiones interiores	Peso
WHC4-2713	Maleta Estanca Nomad 20 Litros	458x347x204 mm.	400x270x(130+55) mm.	3,90 Kg.
WHC5-3316	Maleta Estanca Nomad 35 Litros	552x400x236 mm.	500x330x(160+55) mm.	6,00 Kg.
WHC6-4020	Maleta Estanca Nomad 60 Litros	653x469x277 mm.	600x400x(200+55) mm.	8,40 Kg.



## Bolsas Nomad de Almacenamiento y Térmicas.

Las **Bolsas Nomad** están hechas de tela Oxford de alta calidad y están diseñadas para caber en nuestra caja Nomad o pueden usarse por separado. Son el complemento perfecto para múltiples usos.

Ambas bolsas son plegables mientras no se usan y son resistentes a la humedad y al agua. Las dos asas facilitan la extracción de la bolsa. Se ha dejado suficiente espacio entre la bolsa y la caja Nomad para garantizar que una bolsa completamente rellena se deslice fácilmente dentro de la caja. La cremallera es de alta resistencia y está pensada para uso intensivo.

Una forma práctica de guardar y organizar tus artículos más delicados en las cajas Nomad.





La **Bolsa de Almacenamiento Nomad** tiene lados y fondo rígidos, y un forro interior de tela que es perfecto para sus pertenencias más personales, como ropa y artículos varios. También se puede usar cuando desea evitar que artículos sueltos hagan ruido rodando de un lado a otro en una caja medio vacía. También se han agregado bolsillos laterales a los extremos de la bolsa. La bolsa de almacenamiento viene con un divisor, pero se pueden comprar más por separado.

Ref.	Producto	Dimensiones	Peso
NSB-01	Bolsa de Almacenamiento 25,8 Litros.	430x300x200 mm.	0,90 Kg.
NSB-D	Divisor Extra para Bolsa de Almacenamiento Nomad	162x347x5 mm. (Plano)	0,10 Kg.





La **Bolsa Térmica Nomad** está forrada con una lámina aislante terminada con una lámina de calidad alimentaria. Está destinado para uso alimentario, pero debido al revestimiento interior de aluminio, también puede usarlo para cualquier cosa que requiera limpiar el interior de la bolsa. Esta bolsa también viene con una correa para el hombro, por lo que se puede usar como una bolsa de picnic o para ir a por suministros del mercado local.

Ref.	Producto	Dimensiones	Peso
NTB-01	Bolsa Térmica 25,8 Litros	430x300x200 mm.	0,75 Kg.



# Cajas de Aluminio Nomad

Nuestras cajas de aluminio son una excelente opción para almacenar artículos necesarios en viajes y rutas Todoterreno. Son ligeras, resistentes a la corrosión y extremadamente duraderas.

Nuestras cajas de aluminio son especialmente resistentes, ya que están hechas en Planchas gruesas de aluminio prensado 1,5 mm. de espesor. La mayoría de las otras cajas de aluminio suelen estar hechas en 1 mm. de espesor. Las dos asas están accionadas por muelle y se pliegan al soltarlas. Su cubierta de plástico asegura un buen agarre. Las correas de retención evitan daños a las bisagras. Dos cerraduras con llaves. Las piezas de las esquinas de aluminio endurecido en la tapa aseguran que cuando las cajas se apilan una encima de la otra, se ajusten cómodamente. El borde de la caja tiene una junta de goma que asegura un sellado hermético y evita daños eventuales a la tapa al cerrar repetidamente.

Siempre un clásico en las rutas Todoterreno extremo.



**Caja de Aluminio Nomad 40 Litros.**



**Caja de Aluminio Nomad 70 Litros.**



**Set de Cajas de Aluminio 40 y 70 Litros.**







Ref.	Producto	Dimensiones Exteriores	Dimensiones Interiores	Peso
NAB-102	Caja de Aluminio 40 Litros	435x330x275 mm.	412x308x260 mm.	4,10 Kg.
NAB-101	Caja de Aluminio 70 Litros	565x400x315 mm.	540x380x305 mm.	5,60 Kg.
NAB-100	Set de Cajas de Aluminio de 40 Litros y 70 Litros.	435x330x275 mm. 565x400x315 mm.	412x308x260 mm. 540x380x305 mm.	9,70 Kg.

# Cinchas Nomad

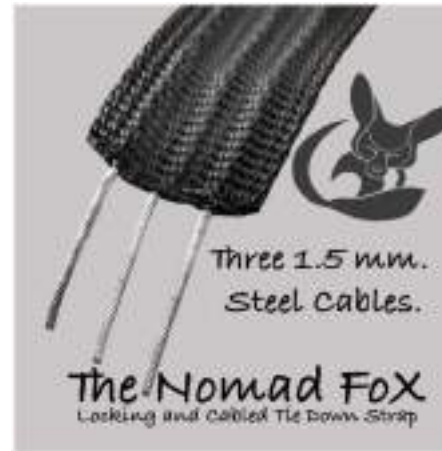
Nuestra selección de **Cinchas Nomad** cubrirá un buen rango de sus necesidades de sujeción de la carga. Todas nuestras hebillas están protegidas para evitar daños a su vehículo.

La Cincha Cableada y con Cerradura es altamente disuasorio al robo. La correa tiene tres cables interiores de acero de 1.5 mm cosidos en la correa. Hemos probado esta correa repetidamente con un cuchillo de uso general y no pudimos hacerle mucho daño. El cierre de hebilla gris está hecho de plástico resistente a los impactos y está recubierto de goma para su protección.

La Cincha con Cerradura tiene la misma hebilla de bloqueo que nuestra versión cableada, pero en color naranja. Esta correa viene con nuestra correa estándar y está diseñada como un elemento disuasorio al robo de nivel intermedio. La ventaja de que la correa estándar es que es más flexible y manejable que la versión cableada.

Nuestras Cinchas estándar vienen con una cubierta de goma naranja para evitar arañazos y golpes.

**Cincha Cableada con Cerradura, 5m. (1 Unidad )**



**Cincha con Cerradura, 5m. (2 unidades por paquete)**



**Cincha Estándar 3m. (2 unidades por paquete)**



**Cincha Estándar 5m. (2 unidades por paquete)**



Ref.	Producto	Dimensiones	Peso
TDS-LC5M	Cincha Cableada con Cerradura, 5m (1 Unidad por paquete )	2,5 cm x 5 metros	0,35 Kg.
TDS-L5M	Cincha con Cerradura, 5m (2 unidades por paquete)	2,5 cm x 5 metros	0,60 Kg. Por 2 uds.
TDS-3M	Cincha Estándar 3m (2 unidades por paquete)	2,5 cm x 3 metros	0,35 Kg. Por 2 uds.
TDS-5M	Cincha Estándar 5m (2 unidades por paquete)	2,5 cm x 5 metros	0,40 Kg. Por 2 uds.

## Candado Nomad

El **Candado Nomad** tiene un Cilindro de Cobre, con un Arco de cromo chapado en acero y una cubierta del cuerpo de nylon. Resistente a impactos y corrosión. Resistente a la luz ultravioleta, calor y bajas temperaturas. El cilindro de retención de la llave asegura que el candado no quede desbloqueado. De color negro.

Ref.	Producto	Dimensiones Cuerpo	Dimensiones Arco	Peso
NPL-8522N	Candado Nomad	45mm x 34.5mm x 20mm	Arco de Acero de 38mm 316 SS, grosor 4,5mm	0,78 Kg.





# ETIQUETAS PARA CAJAS

Nuestras Etiquetas de Cajas son la forma perfecta de identificar y organizar los contenidos de tus cajas y maletas. Hecho de vinilo de calidad exterior es fácil de escribir sobre ellas con un rotulador permanente. Seis (6) etiquetas por conjunto.

Nuestras etiquetas de caja son una forma práctica de identificar el contenido de todas sus cajas y maletas. Hecho de vinilo de grado exterior es fácil de escribir con un marcador permanente. Elegimos dejar nuestras etiquetas en blanco para que pueda identificar los contenidos a su gusto y en su propio idioma. Soportarán perfectamente las condiciones exteriores. Al estar hechos de vinilo, también se despegarán fácilmente si necesita reemplazarlos con una etiqueta diferente. Son adecuados para todo tipo de cajas y maletas, y en las cajas Nomad se pueden colocar en cualquier lado o en la parte superior, en el lado que te sea más conveniente.



NBL-001	Etiquetas para Cajas	12cm x 3cm
---------	----------------------	------------



# The Nomad Fox s.l.

Avenida José Antonio 85A  
28490 Becerril de la Sierra, Madrid  
SPAIN

## CONTACT:

Web: <https://thenomadfox.com/>

Email: [info@thenomadfox.com](mailto:info@thenomadfox.com)

Telephone: +34 687521514