



TRITON-TRITON FC6 FLIGHTCASE TRANSPORTE 120 x 60 x60cm con 2 separadores y bandeja



TRITON BLUE

Baul de transporte con 2 separadores y bandeja de 1200 x 600 x 600 mm

- Flightcase tipo baúl "**cerdo de cableado**"
- Perfecto para cables, o accesorios de audio, video e iluminación, incluye una bandeja superior y separadores laterales para preparar compartimentos.
- Tapa superior con bisagras reforzadas
- Guías metálicas interna a ambos lados para colocación de los separadores
- Practica bandeja para colocación de accesorios, cableado, etc.
- Utilización óptima del espacio de carga en camiones o palets



Pieza



1 Unidad



Referencia 7100214

Unidad: Precio por 1 Pieza
Embalaje completo: 1 Unidad
Gama: Flightcase
Tipo: Flightcase Triton-Blue
Color: Negro
Tamaño: 1250 x 640 x 610 mm
Serie: Probuckler
Peso: 55 kg
Marca: Triton Blue

- Para el transporte de los equipos normalmente en el sector algunos elementos se denominan de una manera muy especial, concretamente los flightcase de cableado se les conoce como "**Cerdo de cableado**". El fabricante **Triton-Blue** entre otros propone este modelo de baúl tipo flightcase muy versátil ya que en el interior incorpora una bandeja muy practica para poner elementos como microfonos, conectores, accesorios, etc. un separador para poder separar diferentes tipos de accesorios o cables, muy cómodo ya que este puede ser cambiado de posición por que el lateral del flightcase tiene un sistema de canales precisamente para poder cambiar el separador de posición.
- El flightcase 7100214 es una caja profesional con cubierta superior con bisagras que se puede usar para el almacenamiento y transporte de cables y accesorios para sus instalaciones móviles. El espacio utilizable interno se puede dividir en varios compartimentos individuales utilizando placas divisorias y bandeja suministrada.

• Características

- Fabricado en madera de 9 mm con cubierta exterior **PROBUCKLER**.
- Tapa superior con bisagras reforzadas.
- Angulo de aluminio de 35 mm.
- Perfil metálico divisor en ambos lados en la parte superior e inferior del flightcase para encajar los separadores de carga
- 8 asas para facilitar la aplicación y carga, con refuerzo metálico interior
- 2 cierres de mariposa con resorte, permiten poner un candado para dar seguridad
- 1 bandeja y 2 separadores para el interior.
- 4 ruedas de 100mm 2 de ellas con freno, se entregan desmontadas (en el interior del flightcase).
- Medida exterior (Largo x Alto x Ancho): 1205 x 640 x 610 mm.
- Medida con embalaje (Largo x Alto x Ancho): 1250 x 645 x 620 mm.
- Volumen con embalaje: 0,516 m³.
- Peso flightcase: 47,3 kg.
- Peso con embalaje: 49,5 kg.

• Acerca de la madera utilizada en los flightcase

- Los flightcase de Triton Blue se fabrican con madera contrachapada de alta calidad, la parte superior de la madera incorpora una resina especial impregnada llamada **PROBUCKLER** en forma de "nido de abeja" que aporta una superficie antideslizante, con mayor dureza, y más fácil de limpiar, la parte externa incorpora un látex acrílico que aporta resistencia al agua mejorando considerablemente la vida del flightcase cuando es utilizado en exteriores o en las largas giras o tour para los que estos han sido diseñados.

• ¿Qué es un flightcase?

- Un flightcase "flight case" es una caja robusta diseñada para el transporte y almacenaje en principio de equipos audiovisuales, sonido, iluminación, pantallas de LED etc, en la estas cajas gracias capacidad de protección son utilizadas en sectores diversos por ejemplo para el transporte de armas, instrumentos musicales, almacenaje y transporte de accesorios de equitación, en automovilismo para accesorios mecánicos y un sin fin de aplicaciones.

- Son el elemento imprescindible para el transporte de equipamientos de empresas de alquiler de sonido, iluminación, video, producciones cinematográficas, etc.
- Siluj dispone de un departamento de diseño y fabricación a medida de estas cajas (flightcase) con soluciones a medida en cualquier tamaño y necesidad, con o sin ruedas, cajones, especificaciones especiales, etc.

