

## ECOPLAST 2000 S.a.s.

Via Gioele Solari, 124 - 00166 - ROMA

**codice fiscale e partita iva** 05760021005

**tel** 06.66181103 **fax** 06.66180353

**email** info@ecoplast2000.it **pec** ecoplast2000@pec.it

**web** ecoplast2000.it

### Baule su misura per sonde

**Cod. 001591SO**



Codice	001591SO
Materiale	Innovativo
L x P x H [mm]	2010x510x495
Versione	con ruote
Colore	Pannelli neri e metallo
Riciclabile [±%]	100
Confezione [pz]	1

#### Flight Case Personalizzabile per Sonde, Dispositivi Elettrotecnici e Attrezzature Delicate

**Baule su misura** per il contenimento e il trasporto di **sonde elettroniche** e **dispositivi elettrotecnici delicati**: un prodotto tecnico di altissimo livello e **personalizzabile**. È uno degli strumenti indispensabili e più usati di sempre per l'imballaggio, il trasporto e l'utilizzo di attrezzature tecniche. È possibile la creazione di interstizi per lo stoccaggio dei piccoli componenti e accessori. Una delle caratteristiche principali è la personalizzazione di questo prodotto sia nelle dimensioni che nelle funzionalità. La struttura è costituita da pareti in betulla spesse 10mm e da una struttura in metallo che conferiscono una portata standard di 300 kg. Chiusure, cerniere, vaschette e ruote sono di alta qualità, in modo da rendere questi prodotti durevoli e resistenti; alto, ovviamente, è il livello protettivo da agenti esterni. Sono disponibili anche chiusure a farfalla dotate di chiave per migliorare la privacy del contenuto e aumentare la sicurezza. Questo **flight case** è stato realizzato sulle specifiche tecniche del committente che cercava una **valigia rigida** per il trasporto della sonda prodotta dalla sua azienda, alla quale occorreva una **custodia protettiva** per non compromettere le funzionalità dei molteplici sensori di precisione che la compongono. Un **baule professionale** realizzato **su misura**, resistente agli urti e che protegge dalle intemperie esterne: una **cassa di trasporto** unica, **Made in Italy**, creata con componentistiche di alto livello. Chiamarla semplicemente "cassa per il trasporto" sarebbe molto riduttivo. Può essere abbinata a flight case per cavi e monitor, a flight case per microfoni e console DJ oppure a valigie tecniche professionali IP67 per creare sistemi di trasporto integrati.

Le misure riportate nelle caratteristiche sono indicative del modello mostrato nelle immagini, ma è possibile personalizzare tutte le dimensioni e la struttura del prodotto, ottimizzandolo per le proprie esigenze.

Le immagini qui contenute sono rappresentative e non vincolano il fornitore né per la forma costruttiva né per il colore, né per altre caratteristiche costruttive. Ecoplast2000 s.a.s ha piena facoltà di apportare modi che o sostituire i prodotti senza preavviso. Non viene rilasciata alcuna garanzia né dichiarazione in relazione all'accuratezza delle informazioni qui riportate e si declina qualsiasi responsabilità per errori tipografici o d'altro tipo, per omissioni nel contenuto o per un'errata associazione di accessori al prodotto principale.