

**ECOPLAST 2000 S.a.s.**

Via Goele 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

## Flight Case - Contenitore espositivo

Cod. 001591CE



Codice	001591CE
Materiale	Innovativo
L x P x H [mm]	728x690x1252,5
Versione	con ruote
Colore	Pannelli neri e metallo
Riciclabile [±%]	100
Confezione [pz]	1

**Contenitore Espositivo Professionale per Attrezzature Audio Video e Cinematografiche**

**Contenitore espositivo** in lastre di betulla e finiture in metallo zincato, un prodotto tecnico di altissimo livello, forse tra i più utilizzati nel mondo del cinema, della televisione e per il trasporto di attrezzature delicate. È uno degli strumenti indispensabili e più **usati** di sempre per l'imballaggio, il trasporto e l'utilizzo di **attrezzature tecniche** come casse audio, videocamere, microfoni o altri componenti tecnici solitamente impiegati in eventi cinematografici e non. 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 10 mm 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 espositivo** si presta all'utilizzo in molteplici settori; un vero e proprio **Rack Case** adattabile e personalizzabile, utilizzato come **contenitore espositivo per fiere**, ottimizza sia l'aspetto espositivo che quello della **sicurezza** e del trasporto. Una **vetrina mobile** che protegge i prodotti durante il trasporto, è spesso utilizzata per esporre le stime o gli oggetti esposti alle fiere e mostre. È possibile personalizzarla per molti recipienti diversi e costare inizialmente circa 20.000 euro. La vetrina è composta da una struttura in legno e plexiglass, con luci interne e esterne, e può essere dotata di un sistema di apertura e chiusura a chiavi. È possibile installare un sistema di riscaldamento per mantenere i prodotti a temperatura costante. È possibile personalizzare la vetrina con logo e simboli, e installare un sistema di illuminazione led. È possibile installare un sistema di apertura e chiusura a chiavi. È possibile personalizzare la vetrina con logo e simboli, e installare un sistema di illuminazione led.