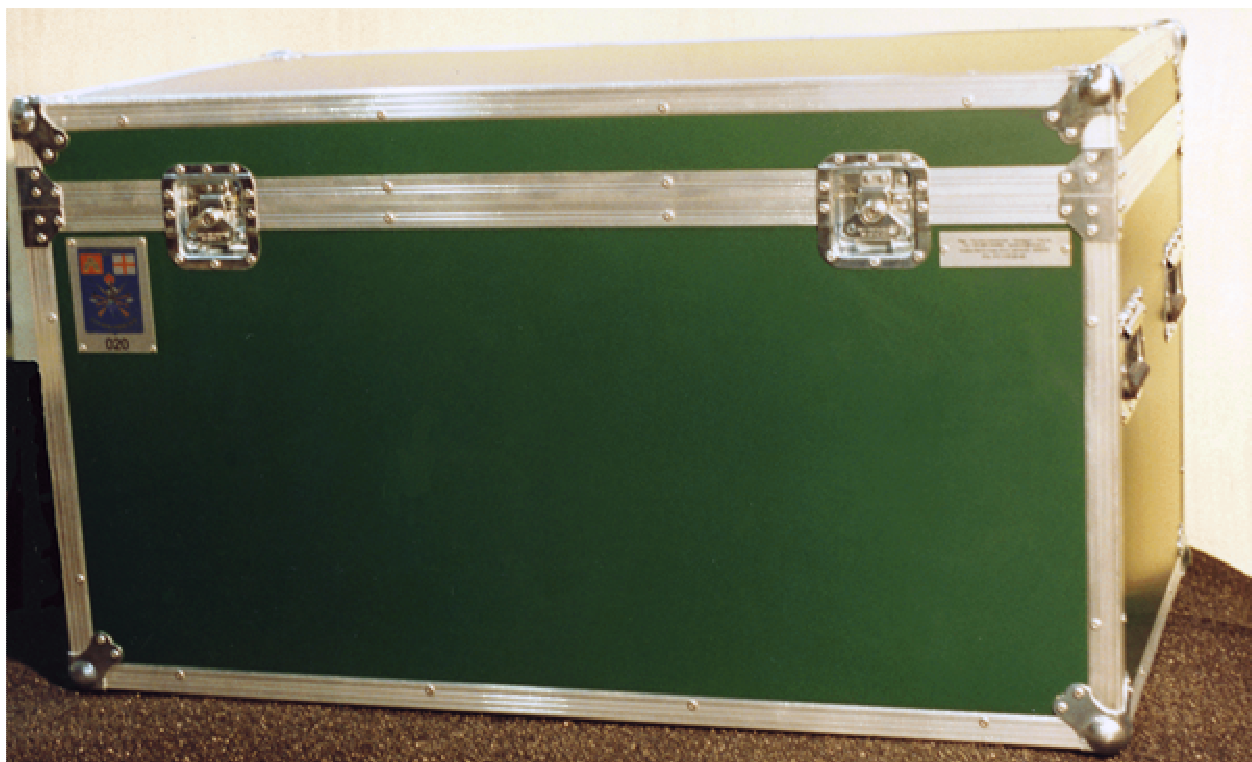


CASSE TRASPORTO MATERIALI GENERICI



Robusta struttura realizzata in multistrato fenolico in legno da esterno spessore 9 mm $\pm 10\%$. Rivestimento esterno in laminato plastico, colore verde militare, spessore 1 mm $\pm 10\%$. Rivestimento interno in materiale ammortizzante gli urti, spessore 10 mm $\pm 10\%$. Profili in alluminio a doppio incastro per protezione e rinforzo sugli spigoli mediante otto cantonali in acciaio, fissati tramite rivetti, che permettono la sovrapposibilità delle casse. Due chiusure a farfalla in vaschetta, con asola per l'applicazione di lucchetto di sicurezza, fissate mediante rivetti, consentono la chiusura in sicurezza della cassa. Apertura coperchio resa possibile da tre cerniere di sicurezza. Due maniglie (spessore lamiera 12/10) ad incasso in vaschetta, con impugnatura rivestita in gomma (\varnothing 19 mm) e molla di ritorno, fissate mediante rivetti, per il trasporto e la movimentazione, contropiastra interna di rinforzo, tutti i componenti metallici sono trattati resistenti all'ossidazione. Dimensioni orientative esterne (1200mm x 600mm x 600mm h). Peso orientativo 36 kg. A richiesta targa con stemma di corpo

P/n. FC-120-60-60-ETH

Casse speciali, vari materiali e colori, con allestimenti specifici a misura per ogni tipo di materiali a richiesta.