

## CASSE TRASPORTO ARMI – “Beretta FS92”



Robusta struttura realizzata in multistrato fenolico in legno da esterno spessore 6 mm  $\pm 10\%$ . Rivestimento esterno in laminato plastico, colore nero, spessore 1 mm  $\pm 10\%$ . Profili in alluminio a doppio incastro per protezione e rinforzo sugli spigoli mediante otto cantonali in acciaio a tre fori da 50 mm, fissati tramite rivetti, che permettono la sovrapponibilità 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 due cerniere di sicurezza. Una maniglia (spessore lamiera 12/10) ad incasso in vaschetta, con impugnatura rivestita in gomma ( $\varnothing 19$  mm) e molla di ritorno, fissata, sul lato lungo, mediante rivetti, per il trasporto

e la movimentazione, contropiastra interna di rinforzo, tutti i componenti metallici sono trattati resistenti all'ossidazione. Conformazione interna per l'alloggio di 10 pistole modello Beretta FS92 e relativo caricatore, Dimensioni orientative: ( 470mm x 400mm x 240mm h ).

A richiesta targa con stemma di corpo

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