



*Servizi*  
*Rappresentanze*  
*Consulenza*  
*Progettazione*  
*Produzione*  
*Forniture*

ELGA di Gallione Franco  
via del Giglio n°65/B  
55049 Viareggio (LU) ITALIA  
tel. +39 0584 944868  
fax. +39 0584 944851  
E-mail: [info@elgaitalia.com](mailto:info@elgaitalia.com)  
E-mail pec: [elgaitalia@pec.it](mailto:elgaitalia@pec.it)

Presenti su Mercato Elettronico della P.A.

web: [www.elgaitalia.com](http://www.elgaitalia.com) - socio CEI 05085 - Codice NATO Costr: / Forn. (N/CAGE): **AD 010**

P.IVA 01868240464 - Cod. Fisc. GLL FNC 53P02 L833R - Iscr. C.C.I.A.A. Lucca n°177644

Magazzino - Officina - Tel./Fax. +39 0584 617951 - via Mincio n° 67 - 55043 Lido di Camaiole (LU)

## S.T. Cassa materiali emergenza

Robusta struttura realizzata in multistrato fenolico in legno da esterno spessore 9 mm  $\pm$ 10%.

Costruzione a pozzetto orizzontale.

Rivestimento esterno in laminato plastico, colore nero, spessore 1 mm  $\pm$ 10%.  
Interno a legno verniciato nero.

Profili in alluminio, assemblaggio mediante chiodatura per assicurare maggiore robustezza, specifici cantonali in acciaio fissati tramite rivetti.

Una chiusura a farfalla in vaschetta, con asola per l'applicazione di lucchetto di sicurezza, fissata mediante rivetti, consente la chiusura in sicurezza della cassa.

Apertura coperchio resa possibile da 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 mediante rivetti, per il trasporto, la movimentazione e l'eventuale ancoraggio con l'altra maniglia angolare montata sul lato opposto, contropiastra interna di rinforzo, tre maniglie angolari per l'ancoraggio a mezzo cinghie, tutti i componenti metallici sono trattati resistenti all'ossidazione.

Dimensioni utili interne orientative (700 mm x 550mm x 200+200 mm h), tacchi inferiori di altezza circa 60 mm, comunque idonei a consentire l'apertura del coperchio di spessore circa 50 mm in orizzontale in basso per consentire la facile presa delle attrezzature interne e di appoggio delle stesse nella movimentazione, l'interno sarà suddiviso in due vani da un pannello in multistrato, l'inferiore per accogliere attrezzature sfuse, quello superiore diviso ancora in due e predisposto per l'alloggiamento di due estintori con tacchi di fondo in ethafoam per consentire una facile presa degli stessi, targa con stemma di corpo.

P/n. FC-EM70-55-40-OR