



## SHELTER LAVASTOVIGLIE



Via Provinciale per Mirandola n 64 - 41033 - Concordia s/Secchia - Modena  
P.iva e cod.fisc. 03202170365 - Tel:0535/57253 - 0535/656234 - Fax: 0535/57253  
[www.militarylogistics.it](http://www.militarylogistics.it) - [info@militarylogistics.it](mailto:info@militarylogistics.it)



# SHELTER LAVASTOVIDGLIE



Lo **Shelter lavastoviglie** è stato progettato e realizzato come dotazione tecnica per le formazioni campali per le Forze Armate, Protezione Civile, Croce Rossa e Vigili del Fuoco, lo stesso è stato studiato nei minimi dettagli per soddisfare in pieno le esigenze dei Reparti Militari o dei nuclei adibiti all'impiego, associando elevati contenuti tecnici, funzionali ed estetici, ad una solidità costruttiva e ad una praticità di impiego assolutamente indispensabile per l'uso campale richiesto.

## ATTREZZATURE INTERNE VANO TECNICO

- nr. 1 impianto idrico completo di pompa di carico e controllore di pressione
- nr. 1 boiler da lt 200
- nr. 1 addolcitore
- nr. 1 estintore a polvere da 6 Kg avente capacità relativa di estinzione 34 A 233 B-C .
- nr. 1 impianto di illuminazione



## STRUTTURA

- Lo Shelter certificato CSC è realizzato in struttura di acciaio e dimensioni UEO vale dire :
- mm. 2.435 x 2.435 x 6.035 .
- Tamponamento pareti e soffitto completamente realizzate con pannelli sandwich in poliuretano espanso rivestiti in lamiera zincata e acciaio inox
- Pavimento rivestito in alluminio mandorlato antiscivolo
- La struttura è suddivisa in vano lavastoviglie e vano tecnico.
- Idoneo al trasporto su APS , carrabile e scarabili a mezzo:
- HCU degli APS in dotazione alla Forze Armate,
- carrello elevatore a forche,
- gru.



## ATTREZZATURE INTERNE

- nr. 1 lavatoio in acciaio inox completo di miscelatore e diffusore acqua , dimensioni in mm. 1.400 x 700 x 850 adibito a prelavaggio delle pentole e delle stoviglie
- nr. 2 lavapentole / lavastoviglie di tipo industriale completamente realizzata in acciaio inox, dimensioni cestello 700 x 700 ed altezza massima interna della zona di lavaggio 680 mm., consumo acqua per ciclo a 2 bar lt 7, capacità boiler lt. 8 . durata cicli di lavaggio da 2-4-6 minuti , dimensioni della macchina mm.850 x 840 x 1860 h in fase operativa ed altezza mm 2080 con portello superiore aperto, peso a secco Kg. 170
- nr. 1 armadietto inox a due ante munito di chiusura a chiave
- nr. 1 scaffale in acciaio inox con ripiani forati ad uso sgocciolatoio
- nr. 1 aspiratore a velocità variabile
- nr. 1 presa idrica per collegamento di eventuale idropulitrice
- nr. 2 prese elettriche
- nr. 1 impianto di illuminazione con due lampade al neon da 2 x 36 W di cui una dotata di emergenza

## CARATTERISTICHE

## ACCESSORI

- nr. 1 cavo elettrico da mt. 20 completo di spina e presa trifase per alimentazione Shelter
- nr. 1 dispersore di terra da mt. 1,5 completo di cavo da mt. 6 sezione mmq 16
- nr. 2 livelle contrapposte installate su un montante
- nr. 1 cassetta attrezzi



## DATI NUMERICI

Dimensioni esterne in assetto di marcia in mm.	mm 2.435 x 2.435 x 6.035
Dimensioni esterne in fase operativa	mm 2.435 x 2.435 x 7.150
Dimensioni interne vano lavastoviglie	mm 2.250 x 2.140 x 5.000
Dimensioni interne vano tecnico	mm 2.300 x 2.200 x 800
Potenza elettrica installata	Kw 18
Tensione di alimentazione	3 fasi + N + T 400 V 50 hz
Peso	Kg. 3.500