

## SCHEDA TECNICA BOX IN LAMIERA ZINCATA

### DIMENSIONI :

Larghezza	:	255 cm
Altezza	:	200 cm
lunghezza minima	.	175 cm
incremento modulare	:	175/255

### DESCRIZIONE :

Prefabbricato metallico modulare largo CM 255 , che per la sua economicità e semplicità di montaggio, trova largo impiego per il deposito delle attrezzature e di materiale deperibile alle intemperie sia nel cantiere che nel giardino.

La struttura interamente realizzata in acciaio zn, ha i pannelli laterali modulari, un telaio formato da tubolari zn 30 x 30 x 1.5 sul quale vengono fissati i fogli di lamiera (spessore 4/10) gregati con passo fitto per garantire un'elevata robustezza alle pareti.

La copertura in lamiera gregata (spessore 5/10 ) è composta da elementi modulari sagomati a colpo, fissati all'arcareggio centrale con viti e dadi ad aletta.

Tetto a sormontatura di falda per ottenere una migliore tenuta di acqua e di vento.

Capriata in tubolare zincato 60 x 30.

Pareti e porta con rinforzi a doppia omega.

Porta con piegatura supplementare nei piantoni , serratura a cilindretto e con asta di chiusura in profilato zincato.

**SCHEMA DI MONTAGGIO:** Inserire nel tirante 11 il distanziale 12 Fig. 4 occorre  
Inserire il medesimo nel senso della lunghezza del  
box, poi avvitare il dado a galletto 13 nel tirante  
11 per alcune spire, girare di 90° il distanziale 12 e  
bloccare il dado a galletto 13.

**DESCRIZIONE:**

- 1- Livellare il terreno così da avere il box perfettamente in piano, quindi accostare Fig. 2 il fianco laterale (2) alla parete di fondo (3) ed inserirlo inferiormente negli appositi ganci sporgenti della parete di fondo, e superiormente con due ganci (9).
- 2- Accostare i fianchi laterali come nella figura 2 ed unirli tra loro.
- 3- Infilare la capriata (6) nella apposita fessura dei ganci per capriata (8) Fig. 2.
- 4- Accostare come al punto 1 la parete con porta (1) ai fianchi laterali (2) e fissare il tetto.
- 5- Infilare i pannelli del tetto Fig. 4 avendo l'avvertenza di partire con il pannello sinistro (4) e accostare con il pannello seguente (15), si dovrà tenere l'ala della grondaia (14) all'interno del fianco laterale (2) e fissarla a questi mediante le viti (10) senza serrare.
- 6- Sovrapporre ai pannelli del tetto (4/15) il copriletto (5) Fig. 4 inserendo nel tirante (11) il distanziale (12) ed avvitare senza serrare. Inserire i tenditori nelle apposite fessure ed avvitare. Serrare la viti pannelli tetto (10) i tiranti ed i tenditori. Del box lungo 6 mt. Al centro va collocato il fianco laterale di lunghezza maggiore, così pure il pannello tetto.

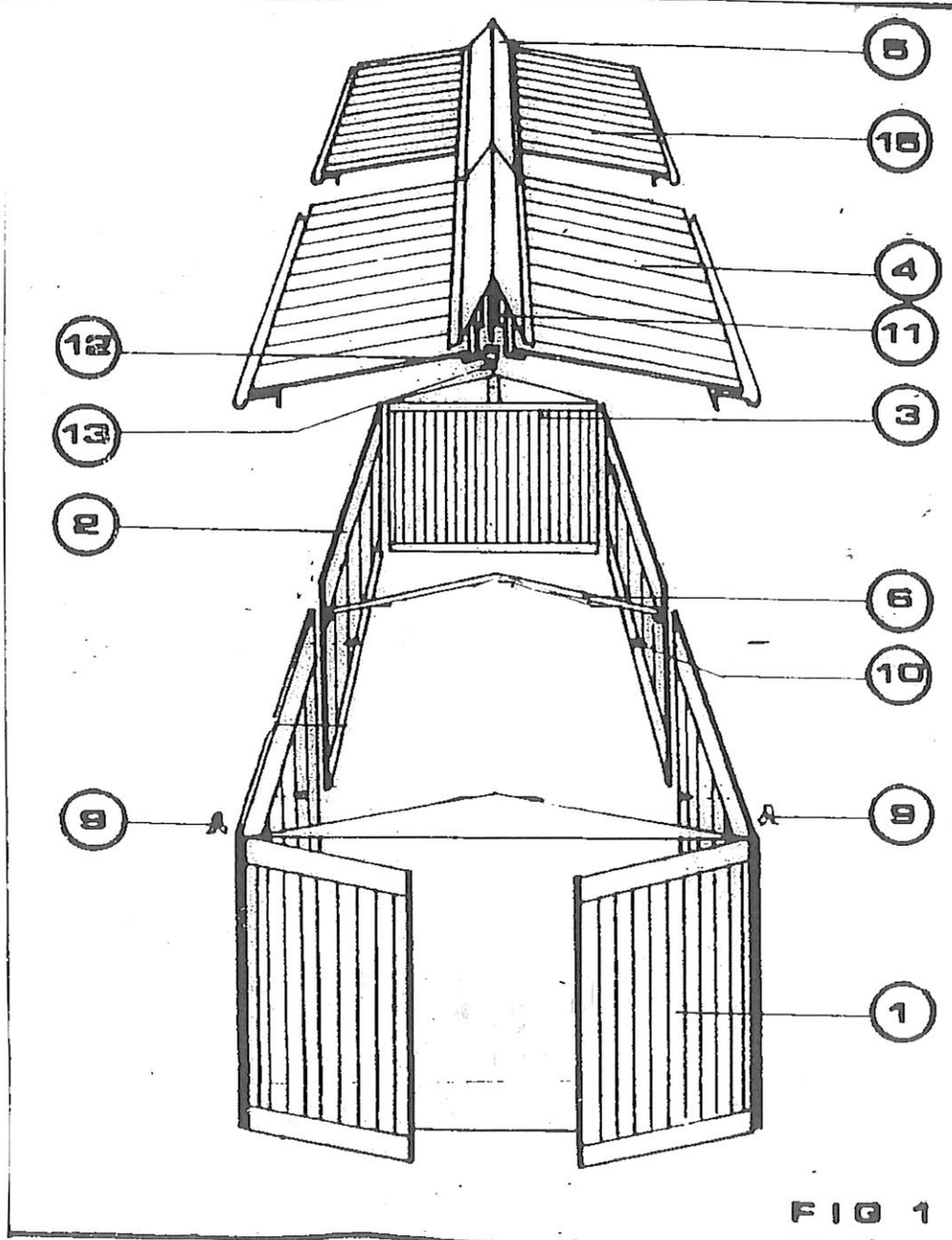


FIG 1

