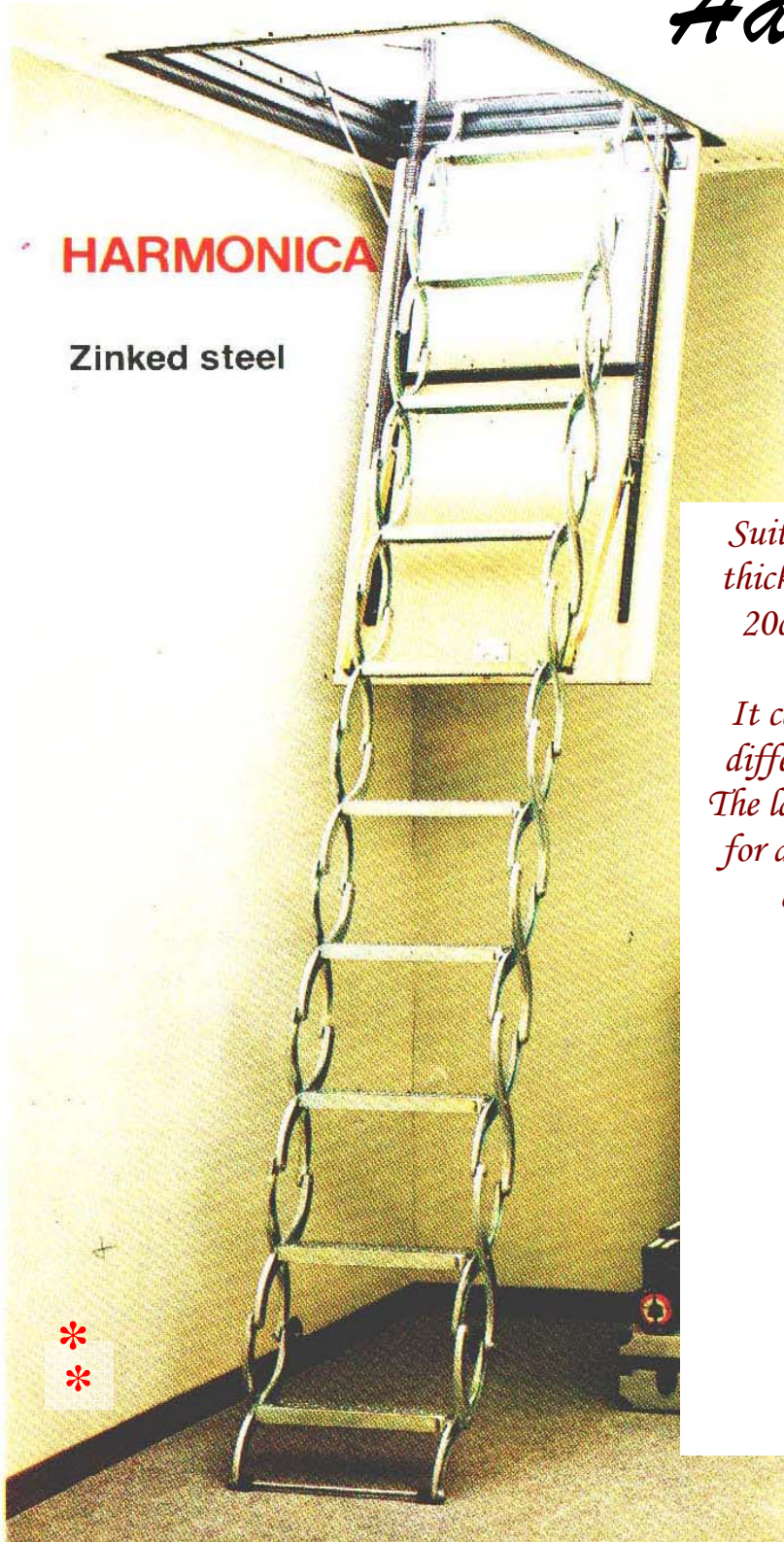


Harmonica

HARMONICA

Zinked steel



*Suitable for concrete
thickness of ceiling of
20cm – 100*70cm.*

*It can be adapted to
different thicknesses.
The ladders are suitable
for a ceiling height of
about 3.05m.*

SCALA RETRATTILE A PANTOGRAFO.

ISTRUZIONI PER IL MONTAGGIO E L'USO .

1- Estrarre dall'imballo tutti i componenti dati in dotazione :

- Asta di manovra
- Corrimano telescopico
- Serratura
- N.4 staffe

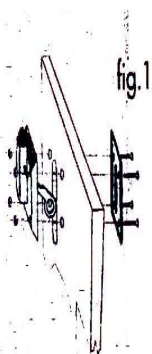


fig.1

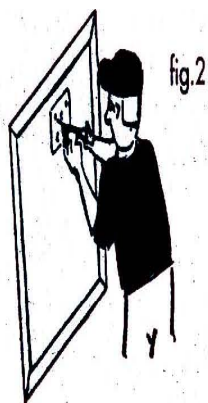


fig.2

2- Montare la serratura sul pannello della botola secondo lo schema indicato. (fig 1 / 2)

3- Inserire la scala nel foro praticato nel solaio agendo dal basso verso l'alto. (fig3)

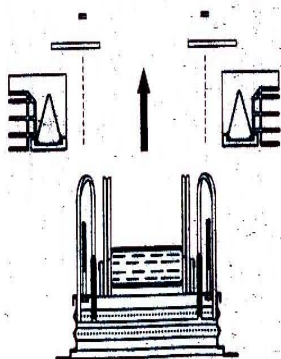


fig.3

4- Bloccare la scala regolando le quattro staffe tramite le apposite viti. (fig.4)

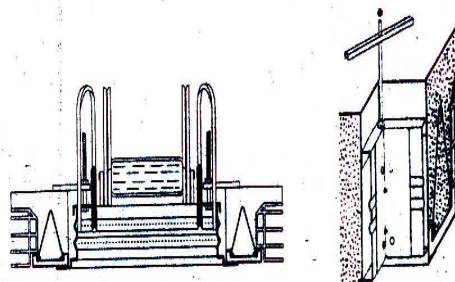


fig.4

5- Per aprire , la scala intervenire con l'asta di manovra nella serratura.(fig.5)

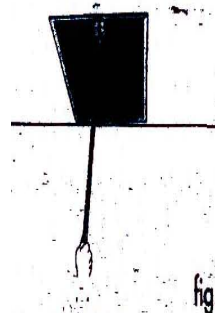


fig.5

6- Estrarre la scala aggan-ciando con l'asta di manovra l'occhiello presente nell'ultimo gradino (fig.6) ,ed applicare una trazione verso il basso fino a disporla in appoggio a terra.

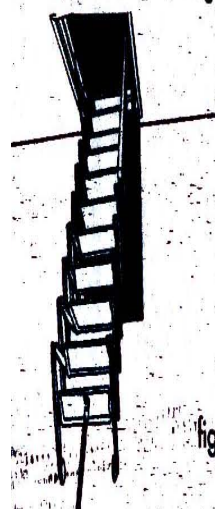
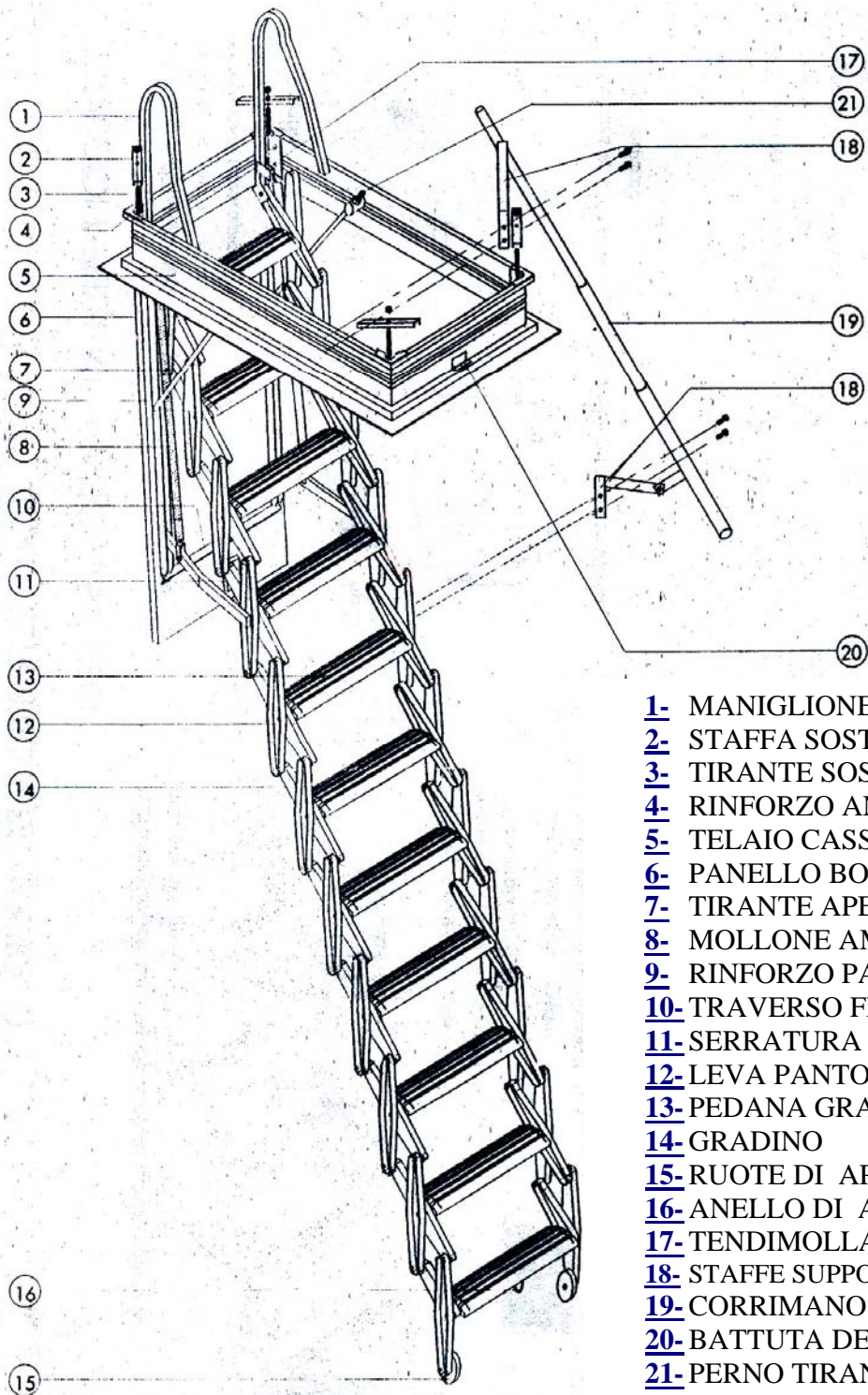


fig.6

7-Montare il corrimano telescopico sul lato dx della scala fissando le sue staffe nei fori predisposti sulle leve del pantografo.

8- Per richiudere la scala ripiegarla servendosi dell'asta di manovra.



- 1- MANIGLIONE
- 2- STAFFA SOSTEGNO BOTOLA
- 3- TIRANTE SOSTEGNO BOTOLA
- 4- RINFORZO ANGOLO
- 5- TELAIO CASSONETO
- 6- PANNELLO BOTOLA
- 7- TIRANTE APERTURA
- 8- MOLLONE AMMORTIZZATORE
- 9- RINFORZO PANNELLO
- 10- TRAVERSO FERMO SCALA
- 11- SERRATURA
- 12- LEVA PANTOGRAFO
- 13- PEDANA GRADINO
- 14- GRADINO
- 15- RUOTE DI APPOGGIO
- 16- ANELLO DI AGGANCIO
- 17- TENDIMOLLA
- 18- STAFFE SUPPORTO CORRIMANO
- 19- CORRIMANO TELESCOPICO
- 20- BATTUTA DELLA SERRATURA
- 21- PERNO TIRANTE

ESEMPIO DI SCALA PER ALTEZZA DI 3 METRI



Tel : 05/456270/1

fax: 05/459353

Web page : www.geocities.com/florid_group

3/3

E-mail: floridgroup@hotmail.com

P.O.Box : 11 Hazmieh-Lebanon