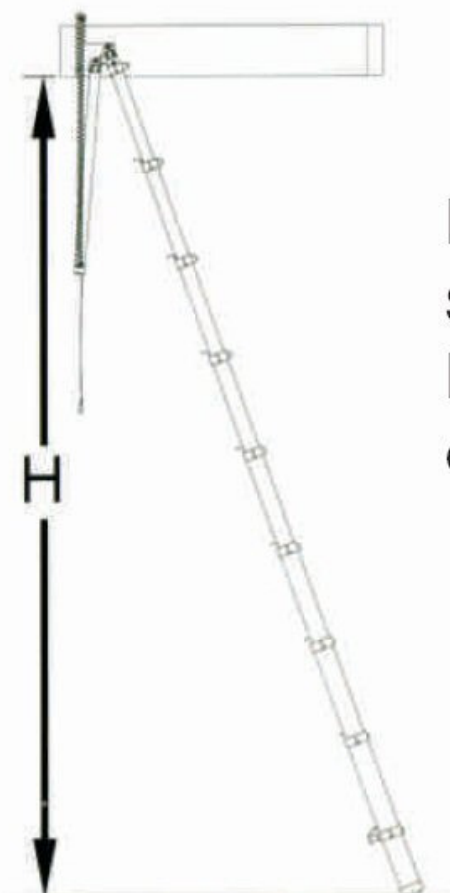


Manuale Montaggio Scala LOFT



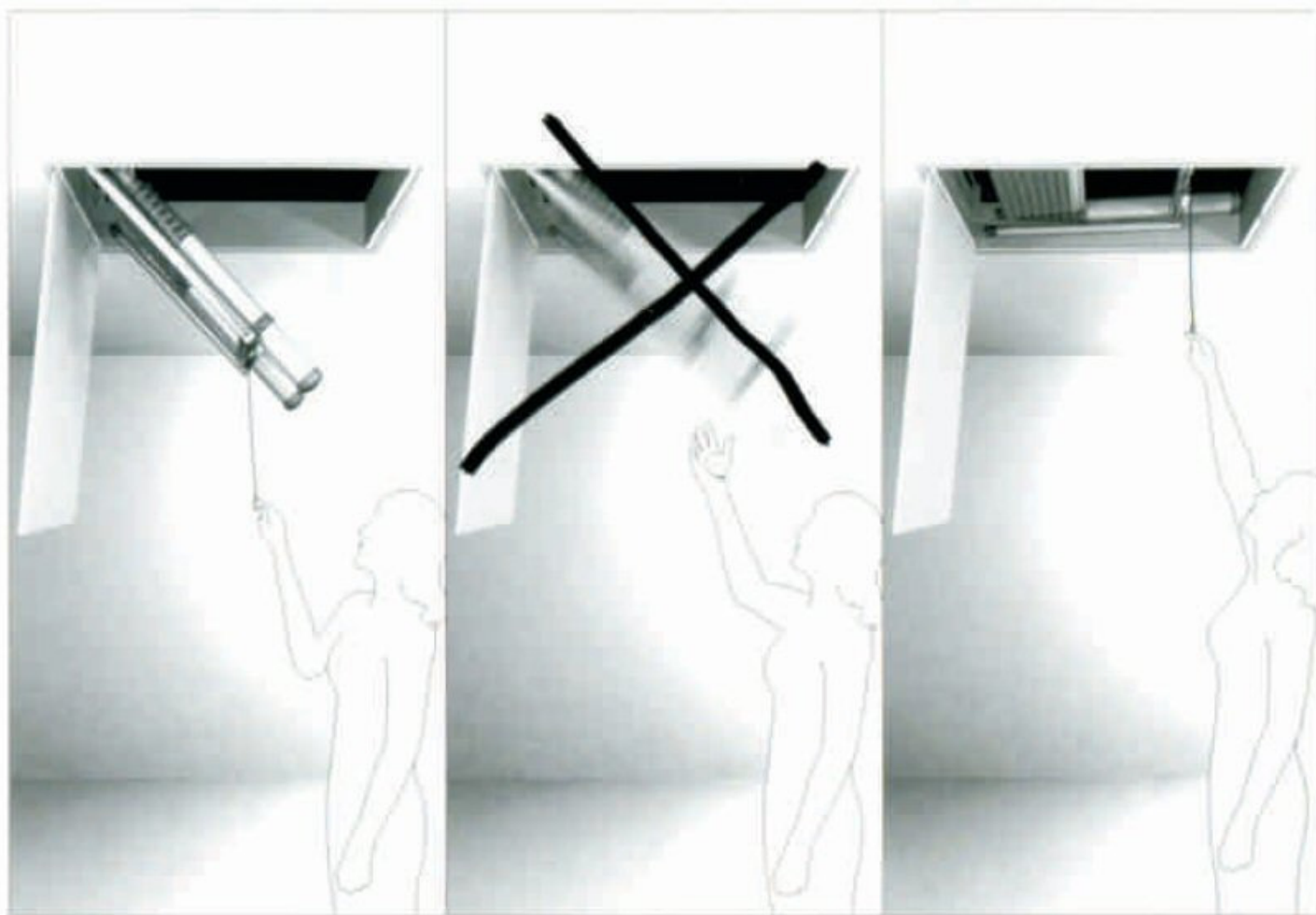
La scala è adattabile a soffitti con altezza da terra H che va da m 2,65 a m 2,93





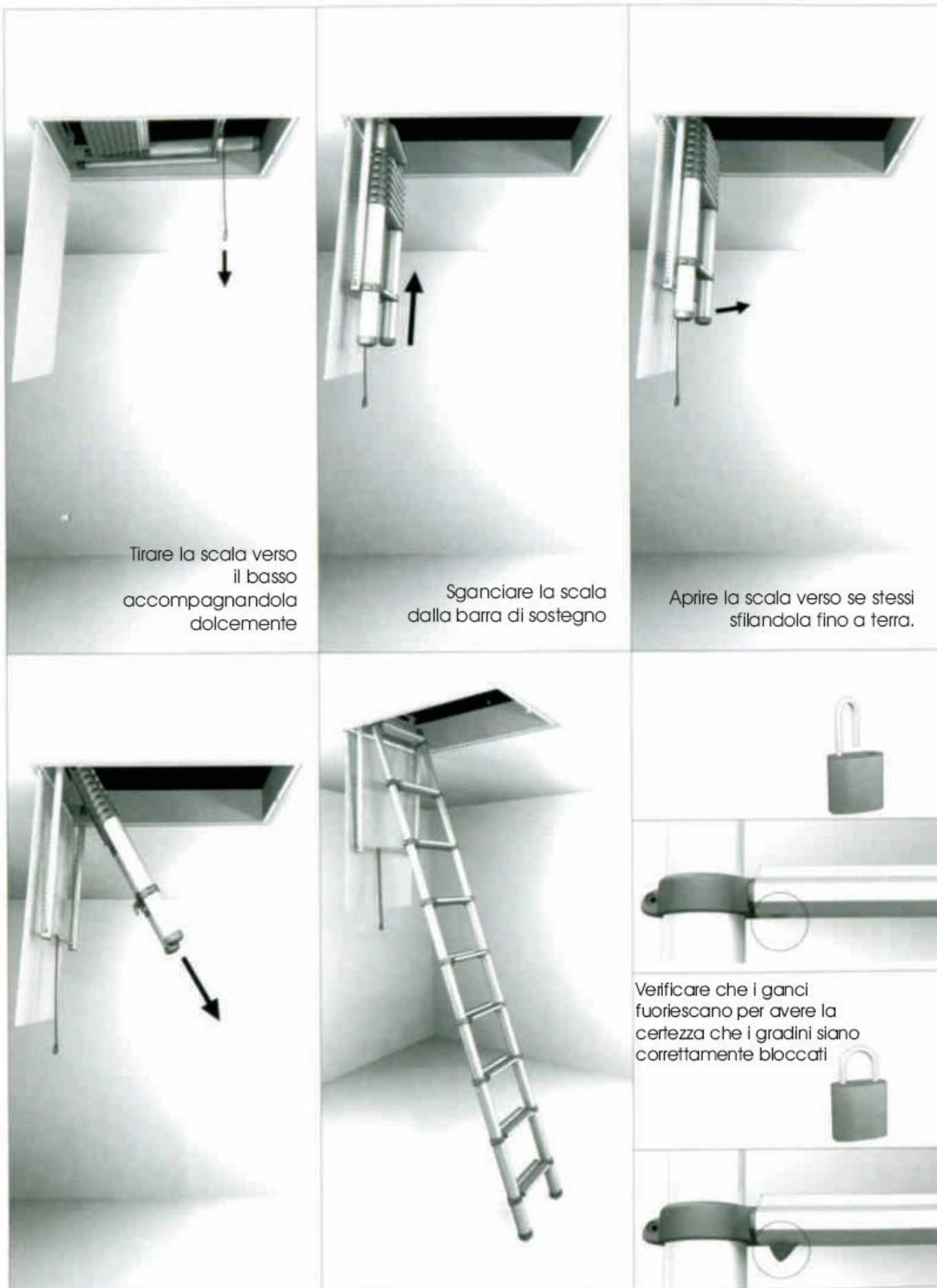
PREMENDO I PULSANTI ROSSI SOTTO IL SECONDO GRADINO LA SCALA PUO' ESSERE RICOMPATTATA IN POCHI SECONDI





DURANTE LA CHIUSURA E APERTURA ACCOMPAGNARE SEMPRE LA SCALAE LA BOTOLA

www.scale.it



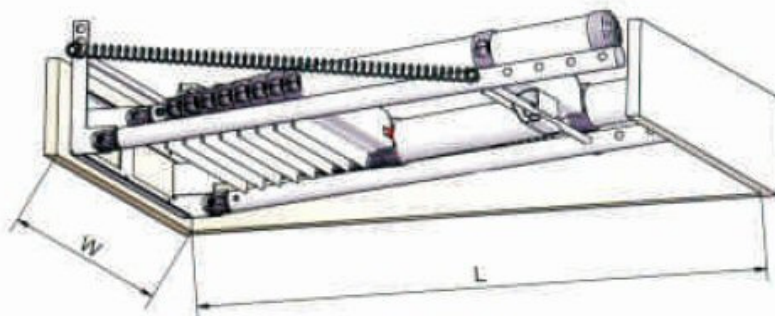
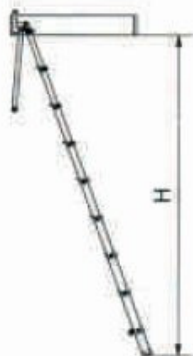
LOFT

REGOLABILE PER SOFFITTI DA METRI 2,65 A METRI 2,93

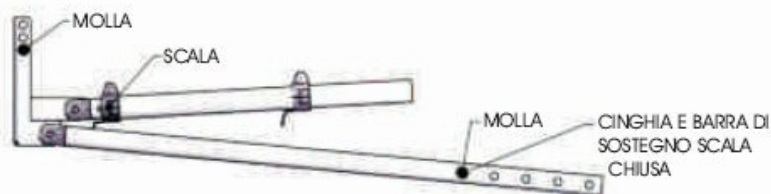
LOFT NECESSITA DI m 1,40 CA. DAL MURO PER ESSERE APERTA.
ATTENZIONE: LE VITI NELL'IMBALLO SONO ADATTE AL LEGNO.
PER ALTRI MATERIALI USARE VITI O TASSELLI ADATTI.



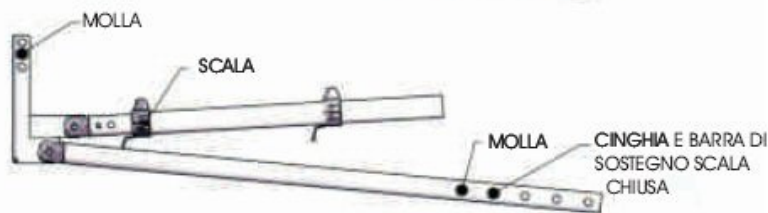
PER REGOLARE LE ALTEZZE DA 1 A 5 E' NECESSARIO ESTRARRE DELICATAMENTE CON UN CACCIAVITE A TAGLIO I PULSANTI NERI DI REGOLAZIONE PRESENTI SUL PRIMO GRADINO IN ALTO. QUANDO I PULSANTI SONO ESTRATTI LASCIARE SFILARE LA SCALA VERSO IL BASSO LASCIANDO LIBERI I FORI DEL COME INDICATO NELLO SCHEMA. UNA VOLTA TERMINATA LA PROCEDURA PREMERE NUOVAMENTE I PULSANTI NERI PER BLOCCARE LA LUNGHEZZA DELLA SCALA NELLA POSIZIONE CORRISPONDENTE. IN BASE ALLA LUNGHEZZA OTTENUTA BISOGNA REGOLARE ANCHE LE POSIZIONI DELLA MOLLA E DELLA CINGHIA DI APERTURA CHE SONO INDICATE NELLO SCHEMA



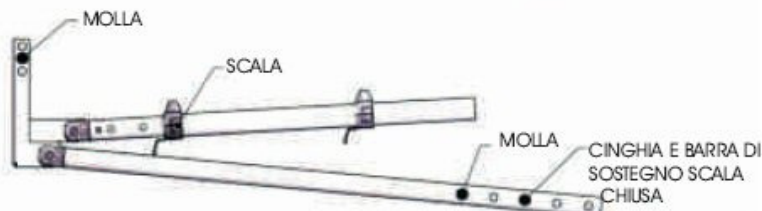
PER ALTEZZA DA TERRA H = 2,65 - 2,75 m
1 W = 520 mm
L = 920 mm



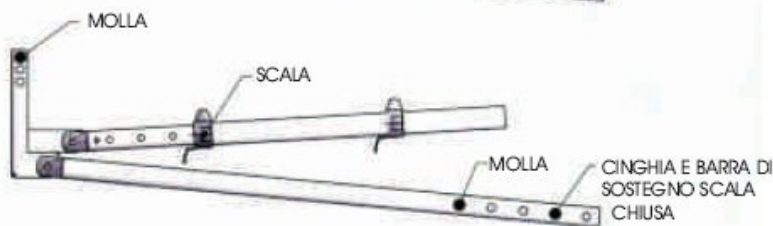
PER ALTEZZA DA TERRA H = 2,70 - 2,80 m
2 W = 520 mm
L = 950 mm



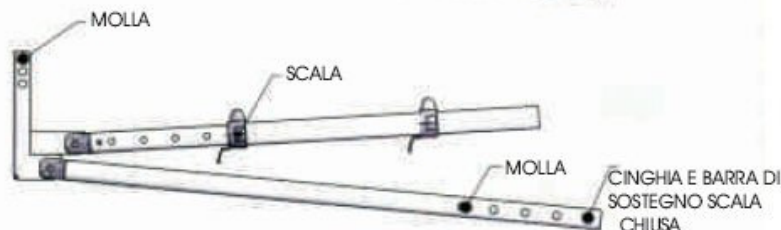
PER ALTEZZA DA TERRA H = 2,75 - 2,85 m
3 W = 520 mm
L = 1000 mm



PER ALTEZZA DA TERRA H = 2,80 - 2,90 m
4 W = 520 mm
L = 1050 mm



PER ALTEZZA DA TERRA H = 2,85 - 2,93 m
5 W = 520 mm
L = 1100 mm



OVVIAMENTE MANO A MANO CHE LA SCALA VIENE ALLUNGATA PER ADEGUARSI AD ALTEZZE DEL SOFFITTO SEMPRE MAGGIORI, VIA VIA DEVE ALLUNGARSI IL FORO NELLA SOLETTA CHE DOVRA' CONTENERE LA SCALA. PER RICHIUDERE LA SCALA BASTA PREMERE I DUE PULSANTI ROSSI DI SBLOCCO SUL SECONDO GRADINO IN BASSO E SPINGERE TUTTA LA SCALA VERSO L'ALTO IMPUGNANDOLA DALLA BASE FINO AD AGGANCIARLA SULL'APPOSITA BARRA DI SOSTEGNO. N.B. LA SCALA PUO' ESSERE MONTATA ED UTILIZZATA ANCHE SENZA L'ACQUISITO E IL MONTAGGIO DI UN TELAIO E UNA BOTOLA CHE FUNGE SOLO DA CHIUSURA DEL FORO. LA SCALA NON VA MURATA!

LOFT

ADJUSTABLE FOR CEILING HEIGHT BETWEEN 2,65 AND 2,93 m



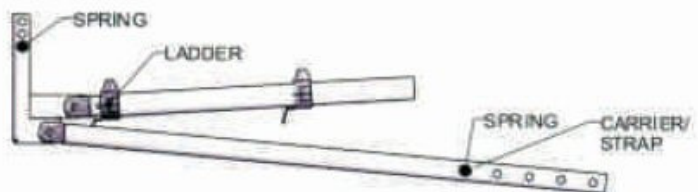
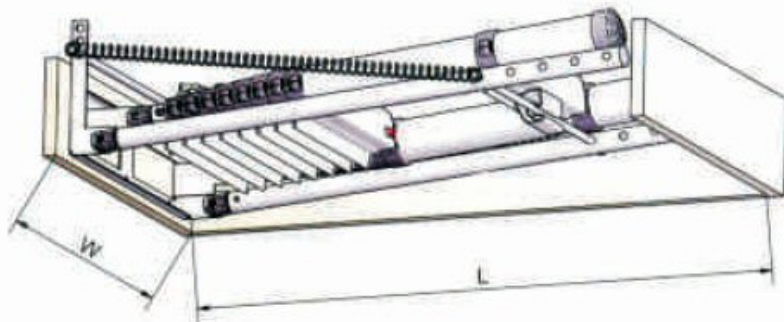
TO ADJUST HEIGHTS FROM PICTURE 1 TO 5 YOU MUST TAKE OUT THE BLACK LOCKING BOTTOM POSITIONED ABOVE THE LAST STEP AT THE TOP OF THE LADDER.

www.scale.it



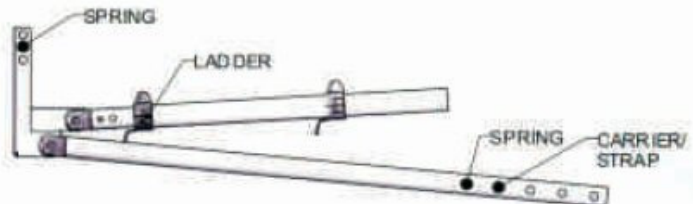
1

H = 2,65 - 2,75 m
W = 520 mm
L = 920 mm



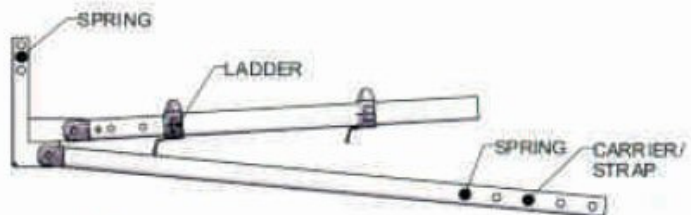
2

H = 2,70 - 2,80 m
W = 520 mm
L = 950 mm



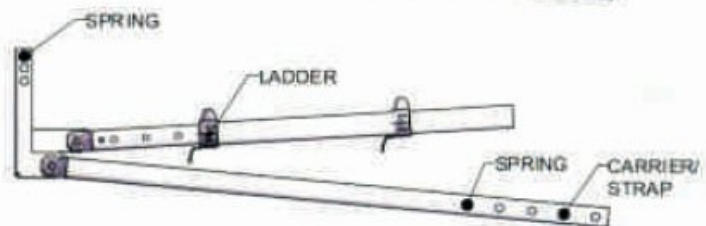
3

H = 2,75 - 2,85 m
W = 520 mm
L = 1000 mm



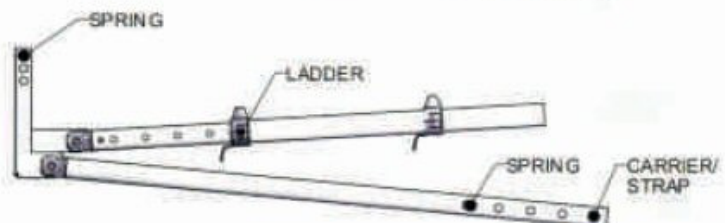
4

H = 2,80 - 2,90 m
W = 520 mm
L = 1050 mm



5

H = 2,85 - 2,93 m
W = 520 mm
L = 1100 mm



Telaio optional con botola :

Il Telaio optional con botola ha misura unica (W cm 60 x L cm 120) e necessita di un foro nel soffitto con le stesse misure di cm 60x120.

Ciò indipendentemente dall'altezza da terra e quindi dalla lunghezza della scala chiusa che comunque rimane all'interno delle misure del Telaio.

Dopo aver fissato il telaio è possibile fissare la scala.

Per fissare la scala al telaio è sufficiente avvitare al telaio con le apposite viti utilizzando i fori già predisposti sul telaio stesso.

Se i fori non fossero predisposti è sufficiente forare la lamiera del telaio.

Il telaio va inserito nel foro del soffitto e fissato ad esso con le apposite squadrette in dotazione.

Accompagnare sempre la botola durante l'apertura.

Non lasciarla mai cadere senza sostegno.

N.B. Il telaio non va murato.

TELAIO SCALA LOFT

ISTRUZIONI PER IL MONTAGGIO E L'USO

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

- asta di manovra
- serratura
- n.4 staffe

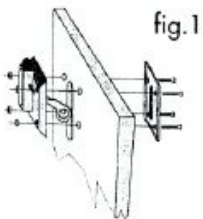


fig.1

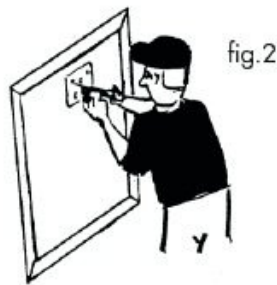


fig.2

4-Bloccare il telaio regolando le quattro staffe tramite le apposite viti. (fig.4)

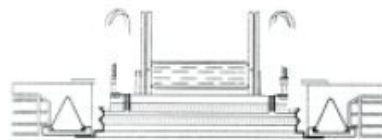


fig.4

2-Montare la serratura sul pannello della botola secondo lo schema indicato. (fig1/2)

-Togliere le protezioni, in plastica nera, dagli spigoli.

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

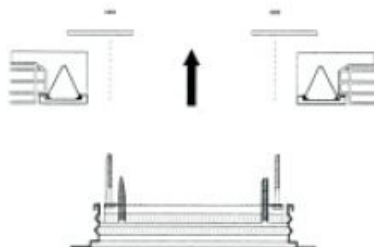


fig.3

5-Per aprire la botola intervenire con l'asta di manovra nella serratura. (fig5)



fig.5

6- ATTENZIONE!!! Accompagnare sempre la botola durante l'apertura per evitare che aprendosi di colpo possa danneggiare e logorare le cerniere di fissaggio.