

Istruzioni di montaggio

Contenuto confezione:

- n 2 staffe di sollevamento rete
- n 10 bulloni 8MA da 25mm
- n 4 bulloni 8MA da 60mm
- n 6 dadi per bulloni 8MA
- n 2 ammortizzatori a gas anteriori
- n 2 ammortizzatori a gas posteriori



1) Rete perforata come da disegno di dimensioni 1600x1900mm in tubolare 50x25 per cassone di dimensioni interne 1630x1930mm completa di barra di trasmissione.

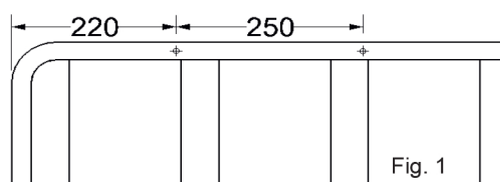


Fig. 1

N.B. La rete matrimoniale standard viene fornita con una taratura molle per movimentare un materasso dai 20 ai 40kg, per gli altri pesi contattare il costruttore.

3) Utilizzando 4 dei bulloni 8MA da 25mm, accostare la staffa alla struttura del letto posizionando i bulloni al centro delle asole. (Non serrare i bulloni per permettere il successivo posizionamento della staffa)

Agganciare l'ammortizzatore a gas posteriore utilizzando l'apposita clip già assemblata, facendo attenzione che la cartuccia sia posizionata verso l'alto.

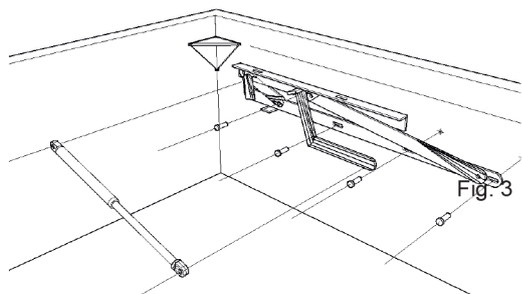
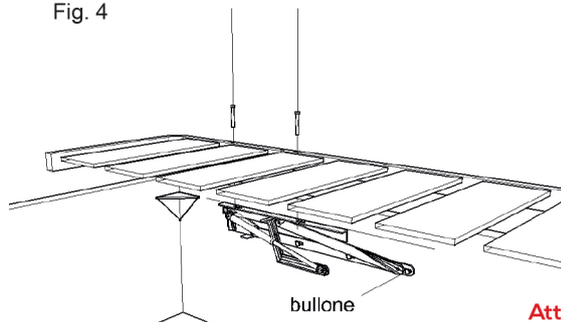


Fig. 3

4) Utilizzando 2 dei bulloni 8MA da 60mm con relativi dadi, ancorare la rete del letto alla staffa e serrare il bullone evidenziato nell'immagine.

Fig. 4



bullone

2) Con il trapano e la punta a legno forare la sponda del letto come indicato nel disegno ed inserire i dadi a ragno M8 (non contenuti nella confezione).

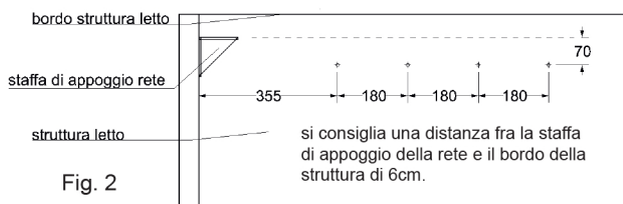


Fig. 2

5) Portando la rete in posizione di prima alzata, montare l'ammortizzatore anteriore con la cartuccia posizionata verso l'alto

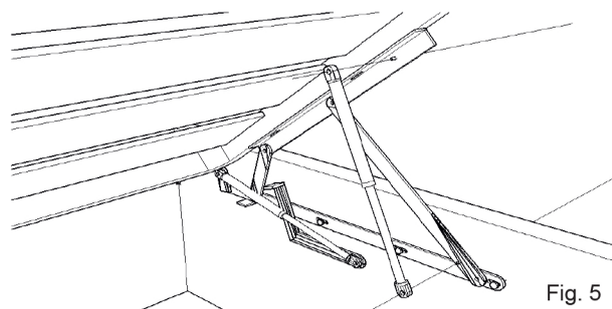


Fig. 5

6) Utilizzando uno dei bulloni 8MA da 25mm con relativo dado, appuntare la barra di trasmissione alla staffa.

7) Infine, portare la rete in posizione di seconda alzata e serrare i bulloni iniziali (punto 3), riportare la rete in posizione di prima alzata e serrare i bulloni della barra di trasmissione (punto 6).

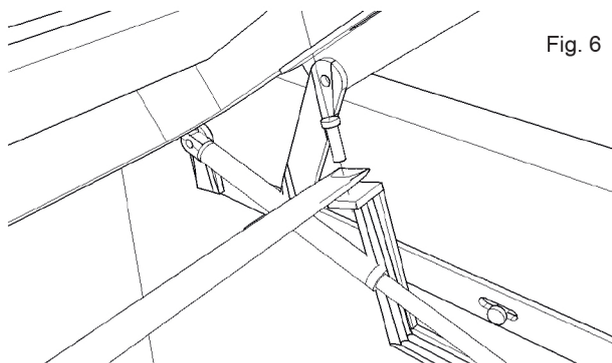


Fig. 6

Attenzione: Tutti i passaggi vanno eseguiti per entrambi i lati del letto.