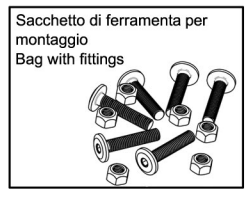
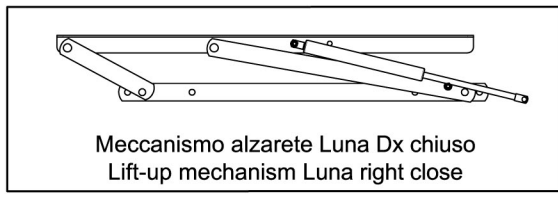
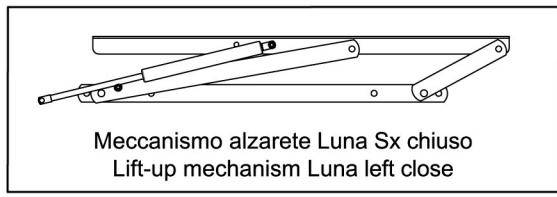




Meccanismo alzarete Luna

Lift-up mechanism Luna

Dotazione interna scatola di montaggio/Supplied inside the box:



AVVERTENZE Il montaggio deve essere effettuato da personale qualificato, secondo le istruzioni allegate. Si raccomanda di non utilizzare il prodotto in modo improprio. Materiali impiegati e metodi di lavorazione (ove determinanti per la qualità e caratteristiche merceologiche del prodotto), assieme a precauzioni d'uso e manutenzione sono riportati sulla scheda prodotto in dotazione ai nostri rivenditori.

NOTICE Assembly has to be made by qualified staff, according to the provided instructions. WE RECOMMEND TO AVOID USING THE PRODUCT IN UNSUITABLE WAY. Materials and manufacturing process (determinant for quality and features of the product), together with instructions for use and maintenance are indicated in the product sheet provided to our dealers.

Descrizione delle operazioni per il premontaggio del meccanismo alzarete Luna :

Fase 1
Aprire il meccanismo come da Fig.1 ed fissare il meccanismo alla sponda con le apposite viti.
Eseguire la stessa operazione con il meccanismo destro.

Description of pre-assembling operations for Luna mechanism:

Step 1
Open the mechanism as described in picture 1 and fix the mechanism to the box bedside with the proper screws.
Proceed the same way on the mechanism of the right side.

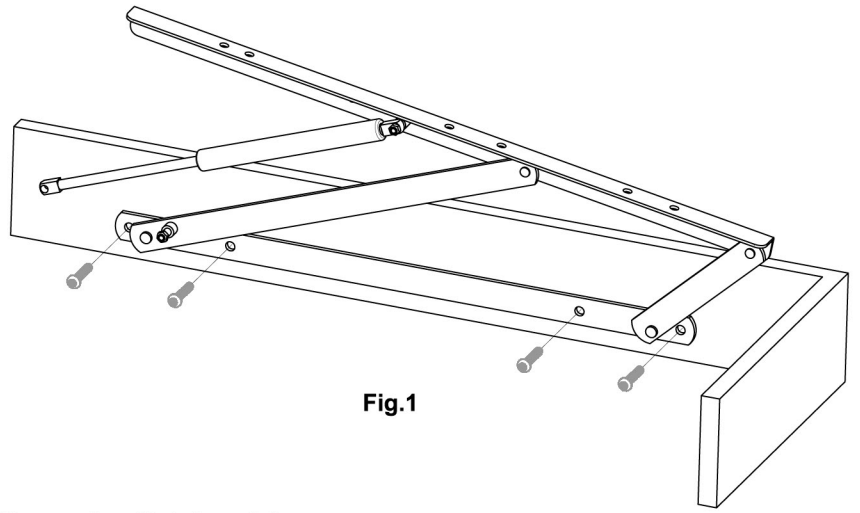


Fig.1

Fase 2
Svitare il dado "A", come descritto in figura 2.1. Inserire la molla "B" nel perno "C" e avvitare il dado "A" assicurandosi di bloccarlo.
Eseguire la stessa operazione con il meccanismo destro.

Step 2
Untight the nut "A" as described in picture 2.1. Insert the gas spring "B" in the bracket "C" and tight the nut "A".
Proceed the same way on the mechanism of the right side.

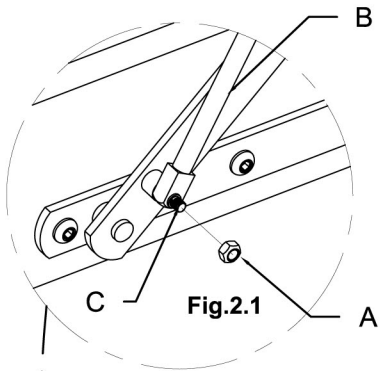


Fig.2.1

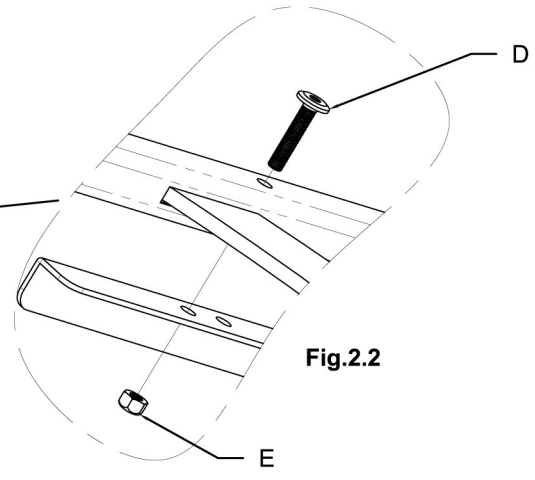


Fig.2.2

Fase 3
Una volta fissati i due meccanismi, posizionare sopra i meccanismi la rete "R" bloccandola con le viti "D" (dall'alto) e i dadi "E" come descritto in figura 2.2.

Step 3
When the 2 mechanisms are fixed, place the slat "R" on top of the mechanism and block it with screws "D" (from the top) and nuts "E" as described in picture 2.2.

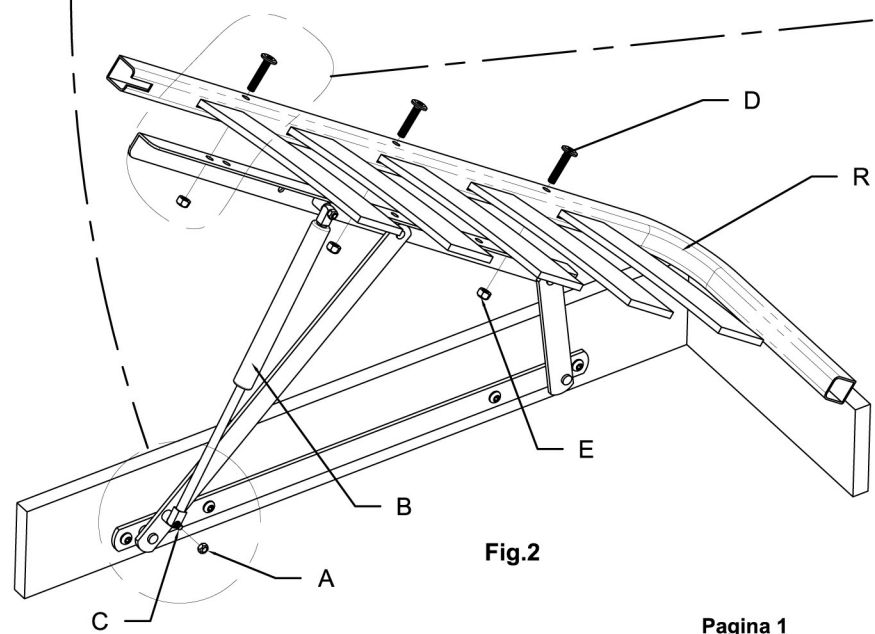


Fig.2

IMPORTANTE

Il corretto funzionamento del meccanismo è assicurato solo se fissato saldamente alla rete mediante le apposite viti e completato con il materasso.

AVVERTENZE USO E MANUTENZIONE

- 1 - Azionarlo periodicamente per evitare il bloccaggio delle molle a gas;
- 2 - Controllare il serraggio delle viti prima dell'utilizzo;
- 3 - Per la pulizia non usare sostanze abrasive, solventi, detersivi o acqua.
 - Lubrificare periodicamente tutti gli snodi e controllare il serraggio di viti e bulloni.
 - Inutile tentare di forzare con la sola mano le molle a gas poichè sono caricate con una forza di 100 Kg.
 - Alla prima apertura a causa del periodo di inutilizzo è possibile che le guarnizioni interne delle molle a gas si siano incollate causando un momentaneo irrigidimento.

SMALTIMENTO

- 1 - Non disperdere nell'ambiente; conferire presso centri di raccolta rifiuti ingombranti o raccoglitori specializzati.

INTERVENTI DA EFFETTUARE IN CASO DI BLOCCO

1. Togliere il materasso.
2. Togliere le molle a gas.
3. Eseguire alcuni cicli di apertura senza molle per assicurarsi del corretto funzionamento del meccanismo.
4. Rimontare una molla alla volta ed eseguire alcune aperture al fine di forzarla maggiormente e quindi sbloccarla.

PER LA SICUREZZA E' NECESSARIO:

1. Evitare urti o abrasioni sullo stelo della molla, potrebbe far fuori uscire il gas contenuto all'interno della stessa

IMPORTANT

The mechanism works correctly only if it's fixed tightly on the bedspring with the proper screws and completed by the mattress.

ATTENTION

- 1 - Open periodically to avoid blockage of the gas springs;
- 2 - Check fastening of all bolts before using it;
- 3 - When cleaning avoid use of abrasive substances, solvents, soaps or water.
 - Moisten periodically all the knobs and check fastening of nuts and bolts.
 - Do not try to force gas springs with your hand as they are loaded for a power of 100 kg.
 - At the first opening the internal gears on the gas spring may cause a temporary stiffening, because of their long "un-employment".

DEPLOYMENT:

Deploy in stocks of hazmats or special containers.

IN CASE OF BLOCKAGE:

- 1 - Take off the mattress.
- 2 - Take off the gas springs.
- 3 - Open several times without springs to control the correct working of the mechanism.
- 4 - Fix again one gas spring and open several times then fix the other gas spring and repeat opening.

FOR SAFETY:

1. Avoid shocks or scratching on the piston of the spring.