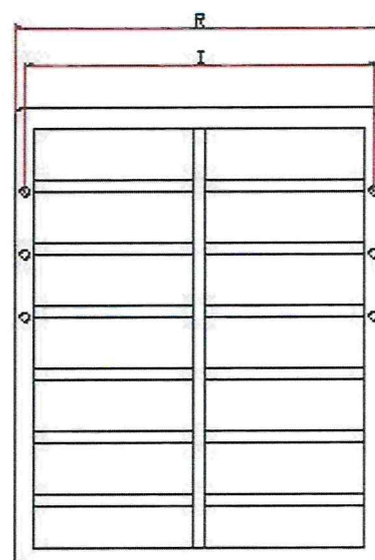
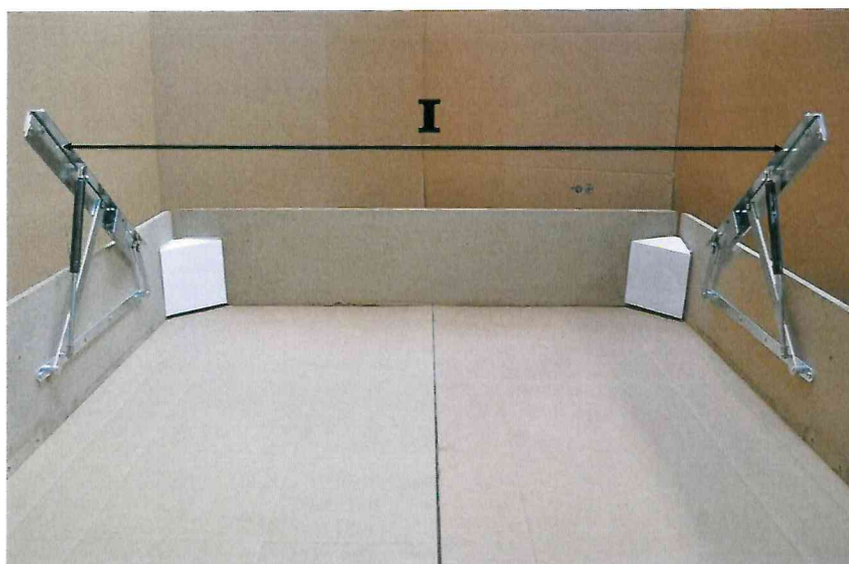


Meccanismo doppio movimento per letto contenitore



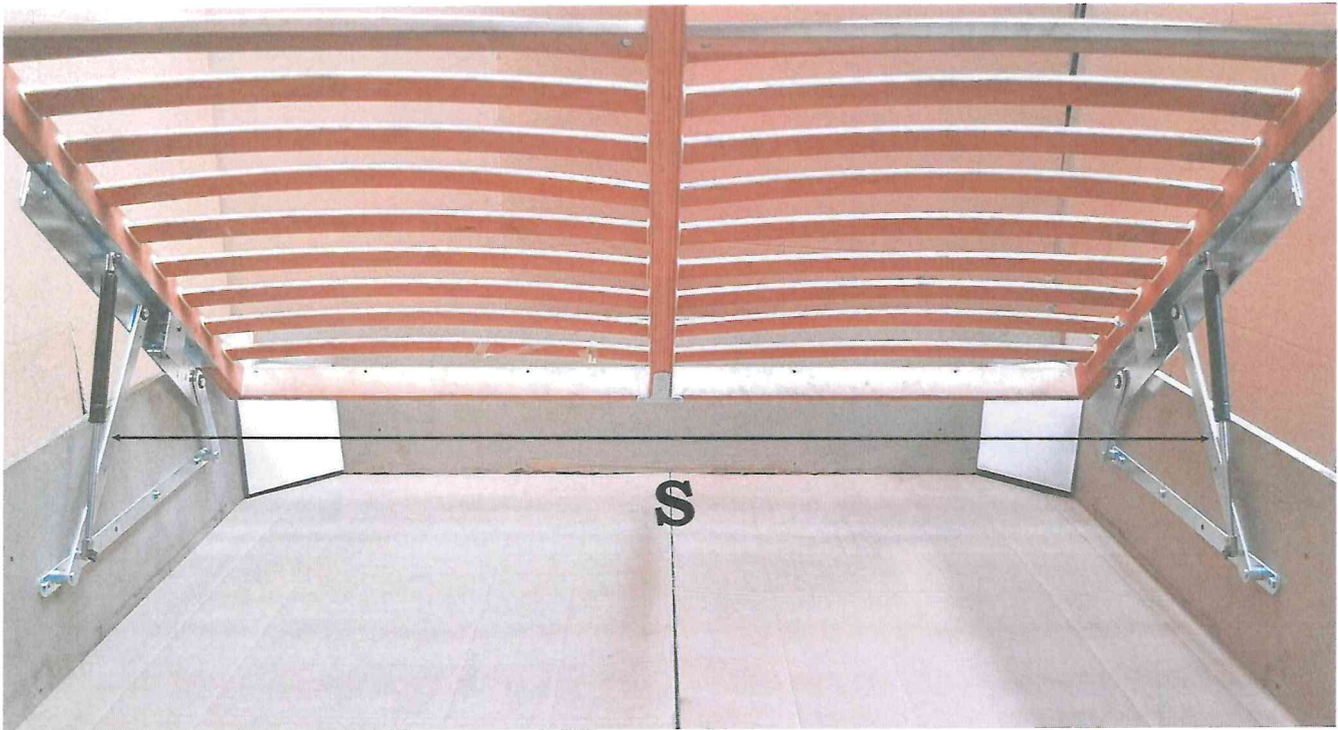
L: distanza fasce d'appoggio meccanismo (luce interna cassone)

I: interasse fori della rete per fissaggio al meccanismo

A,B,C: distanze fori di fissaggio del meccanismo alle fasce
(con piastra standard A=179 mm, B=155 mm, C=215 mm)

D: distanza primo foro di fissaggio del meccanismo dalla testiera

H: distanza asse dei fori di fissaggio del meccanismo dal piano di appoggio della rete
(con piastra standard, H è uguale a 85 mm)



S: lunghezza totale della barra stabilizzatrice

Per definire la misura S bisogna aggiungere all'interasse dei fori sulla rete (l) 6 mm

La barra stabilizzatrice deve essere montata nel verso indicato in figura