



Elenco materiali richiesti

- 1) 1 x 150 cm spessore 2.5x5
- 2) 2 x 76,2 cm spessore 5x10
- 3) 2 x 150 cm spessore 5x10
- 4) 6 x 15,2 cm spessore 5x10 (quello che conta è che alal fine lappoggio sia alto 15 cm)
- 5) 16 x 1,2 cm viti per legno (per fissare le ruote)
- 6) 2 x 3,8 cm viti per legno
- 7) 20 x 7,60 cm viti per legno
- 8) 4 x 4 cm (diametro) ruote auto rotanti, materiali vari meglio se autobloccanti...
- 9) Optional: pezzo di: tessuto, feltro, gomma pima o gomma morbida (per rivestire i supporti posteriori).

Istruzioni di montaggio)

- 1) Prendere i due listelli da cm.150 (spessore 5x10) e posizionarli parallelamente su di una superficie piana (pavimento)
- 2) Prendere i due listelli da cm.76,2 (spessore 5x10) e posizionarli sopra ai 2 listelli precedenti (cm 150) formando così un rettangolo (Figura 1)
- 3) Creare 2 fori per viti in ciascuno dei 4 angoli
- 4) Avvitare negli 8 fori altrettante viti per legno da 7.60 cm
- 5) Fissare le 4 ruote sul lato inferiore del listello da cm 150 (Figura 1 – 3)
- 6) Fissare le ruote in posizione usando le 16 viti (4 per ruota) da 1.2 cm
- 7) Ribaltare il telaio (Figura 2)
- 8) Misurare 24,13 cm da ogni lato, e fissare il listello da 150 cm (spessore 2.5x5). Fissare il tassello con una vite da 3.8 cm per lato. (questo listello serve per mantenere chiuso il lunotto posteriore)
- 9) Misurare 26.67 cm da ogni angolo della barra lunga ed applicarvi il primo dei sei listelli da 15,2 (spessore 5x10).
- 10) Ripetere l'operazione sino ad aver fissato 3 listelli sovrapposti per parte
- 11) Optional: ricoprire la parte interna dei supporti con gomma o feltro
- 12) Figura 4 vedere come appoggiare il tetto sul carrello.