

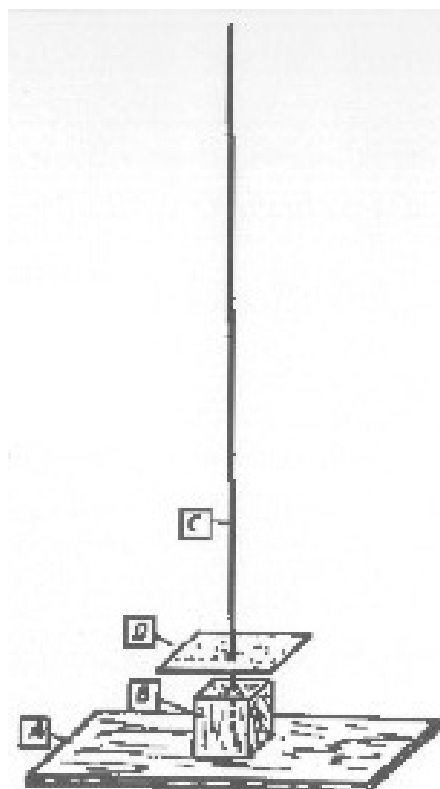
OPITEC

102.294

Rampa Di Lancio Per Razzi

Elenco dei componenti:

A 1 piastra di legno	300 x 210 x 6 mm
B 1 cubetto di legno	50 x 50 x 50 mm
C 1 tondino di metallo	500 x 3 mm
D 1 latta stagnata	100 x 100 x 0,49 mm



Avvertenza:

I kit della OPITEC non sono generalmente oggetti a carattere ludico che normalmente si trovano in commercio, ma sono sussidi didattici per sostenere l'insegnamento e l'apprendimento. Questi kit possono essere costruiti e utilizzati solo da bambini e ragazzi sotto la guida e la supervisione di adulti esperti. Non adatto per bambini sotto i 36 mesi. Pericolo di soffocamento!

GUIDA AL MONTAGGIO DI UNA RAMPA DI LANCIO PER MODELLI DI RAZZI

Annotazioni generali

Innanzitutto leggere attentamente la guida al montaggio. Di seguito potete iniziare il montaggio. Per l'incollatura e particolarmente adatto un collante bianco tipo Ponal.

Assemblaggio:

- Controllare l'elenco dei componenti
- Incollare il cubetto di legno (B) centralmente sulla piastra di legno (A).
- Ora va praticato al centro del cubetto un foro del diametro di 3mm e 3cm di profondita; in questo foro verra inserito il tondino di metallo (C).
- Altrettanto viene praticato un foro identico al centro della latta stagnata.
- Ora dobbiamo inserire il tondino nel cubetto ed infilarci sopra la latta stagnata.
- Così la rampa di lancio e ultimata.
- Per non far appoggiare il razzo sulla latta si consiglia di applicare sulla barretta di guida un pezzo di nastro adesivo in modo che il razzo si trovi in una posizione di 9cm ca di distanza dalla piattaforma (vedi disegno).

