



BOSCH
Tecnologia per la vita



NOME: FLAVIO
COGNOME: COBIANCHI
ETA': 38
PROFESSIONE: DIRIGENTE

Tutto è cominciato con l'invenzione di un personaggio che accompagnasse le storie della buona notte per la mia prima figlia Laura. E così è nato l'Orsetto Zampa.

In occasione del terzo Natale di Laura, alla richiesta di cosa volesse farsi portare da Babbo Natale, la risposta è stata: l'Orsetto Zampa a dondolo.

Chiaramente esistono i cavalli a dondolo, i cani a dondolo. Ho anche visto un cammello a dondolo, una volta, ma orsetti mai. No. I negozi di giocattoli non ne sono assolutamente forniti.

Quindi che fare? Non potevo certo traumatizzare la mia piccola facendole scoprire alla precoce età di 3 anni che Babbo Natale non è affidabile o peggio ancora che non esiste (Ahi).

Quindi ho messo in moto il seghetto alternativo Bosch e il levigatore orbitale, ed ecco pronto per natale il fatidico orsetto a dondolo. Peccato che questo abbia causato influenze e reumatismi al papà che ha dovuto realizzarlo in balcone e di notte, e che l'orsetto sia stato apprezzato da quando Laura ha già 6 anni compiuti. Per fortuna nel frattempo sono arrivati i due fratelli Andrea e Paolo che hanno invece apprezzato il giocattolo...

Anzi, vista la foga con cui era usato, ho dovuto aggiungere dei gommini anti ribaltamento (evidentemente mi mancano alcune nozioni di meccanica razionale...)

Utensili Bosch usati: seghetto alternativo; levigatore orbitale; trapano; avvitatore

Accessori: Banchetto da lavoro

Materiali: compensato 1,8mm, colla, viti per legno

Tempo di realizzazione: 2 giorni (ore serali...)

Realizzazione:

Fase 1 -> definizione dei profili su cartone

Fase 2 -> taglio del compensato

Fase 3 -> arrotondamento profili con levigatore orbitale

Fase 4 -> forature e rifiniture

Fase 5 -> verniciatura

