

PROGETTO SUBWOOFER *(prezzi in lire, convertiteveli da soli!)*

Volete costruirvi comodamente a casa vostra un bellissimo SubWoofers Cilindrico che non avrà niente da invidiare a quei "tromboni" che vendono nei negozi?

Entrate nell'area download per scaricare il programmino in Excel che vi servirà per calcolare la cassa di risonanza per la vostra cassa "SUB".

Io ho utilizzato una cassa CIARE 120+120W (*nominali*) di diametro 160mm con doppio ingresso (97.000 lire) con tubo di accordo di 68cm
(tubo in PVC arancione, lo potete reperire in qualsiasi negozio di edilizia, costa sulle 10.000 lire)

al metro; per spendere meno fregatelo in qualche cantiere!!!)
ed amplificatore tagliato a 100MHz da 90+90W e vi garantisco che in macchina non ci si sta!!!

E' un pò ingombrante, ma ne vale la pena. Per consigli o suggerimenti *(nei limiti!!)* contattatemi pure...

Questo è un Sub di diametro 26 cm in fase di costruzione



...perché il mio NH che ho in camera... Per ovvi motivi i quadretti sulla mensola non



Di seguito alcune foto della mia camera in quel periodo









...e questa la storica jeep...



Il progetto è stato realizzato da un gruppo di giovani che hanno voluto unire il loro talento e la loro passione per la musica e il design.