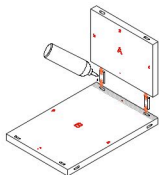


naboo loudspeakers

cabinet steps

1



unire il pezzo A e il pezzo B dopo avere apposto la colla vinilica nell'area indicata



Abaco degli elementi

N°1 pz A



N°1 pz B



N°1 pz C



N°1 pz D



N°1 pz E



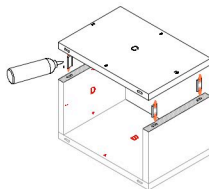
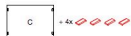
N°1 pz F



N°16 spine in legno per fissaggio



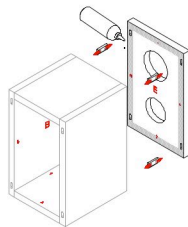
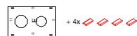
3



unire il pezzo C dopo avere apposto la colla vinilica nelle aree indicate



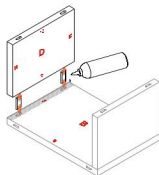
4



unire il pezzo E dopo avere apposto la colla vinilica nell'area indicata



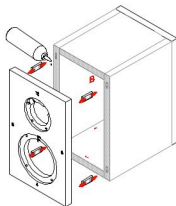
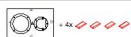
2



unire il pezzo D dopo avere apposto la colla vinilica nell'area indicata



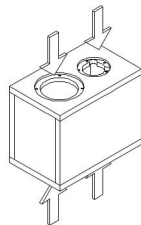
5



unire il pezzo F e il pezzo B dopo avere apposto la colla vinilica nell'area indicata

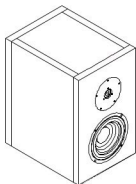


6



si consiglia di apporre un peso che possa pressare i pezzi F e E per almeno 12 ore

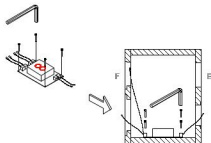




naboo loudspeakers

assemblaggio componenti

7



Inserire la base crossover, già assemblata e completa di cablaggi, all'interno del cabinet, inserendo la stessa dal foro del woofer, quindi fissare le viti a brugola tramite chavetta esagonale.



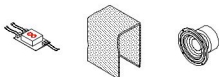
avvitatore



chavetta esagonale

Abaco degli elementi

N°1 cross over N°1 pannello fonoassorb. N°1 woofer



N°1 tweeter N°1 vaschetta N°1 bass reflex



N°13 viti M4x15



N°4 autoflettanti legno 3x16



Strumenti
con inclusio



avvitatore

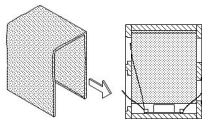


chavetta esagonale

8



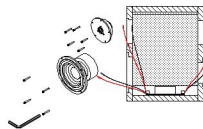
N°1 pannello fonoassorb.



Inserire il materiale fonoassorbente all'interno del cabinet coprendo con cura il crossover ed estraendo il cablaggio per le connessioni.

9

N°1 woofer N°1 tweeter viti M4x15



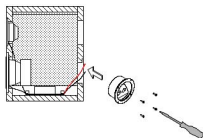
connettere i cavi rispettando la polarità, per ogni singolo driver e procedere al fissaggio degli stessi con viti a brugola filettate.



chavetta esagonale

10

N°1 vaschetta + 4x viti



connettere i cavi rispettando la polarità, nel retro della vaschetta e, dopo averla inserita nel foro inferiore, fissarla con avvitatore e viti per legno autoflettanti.

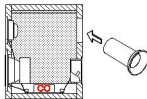


avvitatore

11



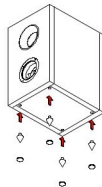
N°1 bass reflex



Inserire il tubo reflex nel foro superiore della faccia posteriore del cabinet. Pressare, fino ad ottenere un incastro completo.

12

4x N°4 punte spike



evitare le quattro punte coriche negli appositi bussolotti e curarsi che poggino sempre nella relativa sottopunta, per ottimizzare lo scarico e non danneggiare le superfici. BUDN ASSOLUTI!