

Specifiche tecniche:

Altoparlanti	12" 50W – 8Ohm
Potenza Max	100W RMS mono – 50W RMS stereo
Potenza Musicale	200W mono – 100W stereo
SPL	101db
Conessioni	Jack 6,5mm mono
Costruzione	Closed or open back
Dimensioni	L. 760mm. H. 770mm. P. 360
Peso	30 Kg.

Grafico di risposta tono UP

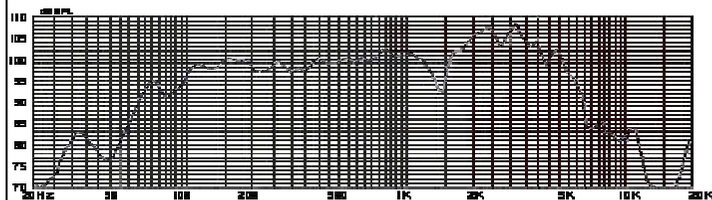
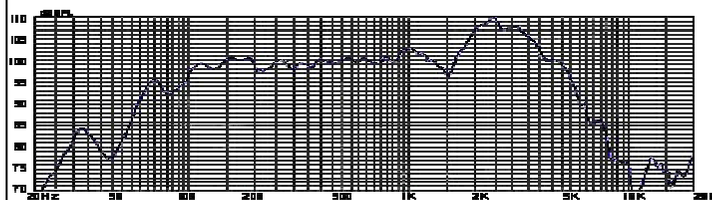


Grafico di risposta tono DOWN



4 x 12" LOW POWER
"Dual Tone"



MANUALE D'USO

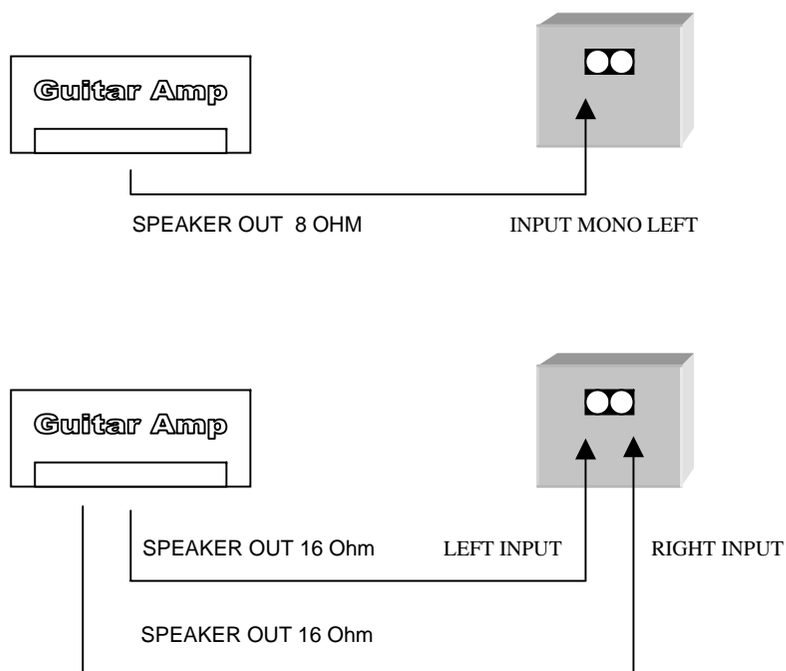
4x12" LOW POWER "Dual Tone"

Consigliamo la lettura di questo manuale di istruzioni in quanto ritroverete informazioni utili alla configurazione dello stesso con il Vostro setup.

Pannello retro

Speaker Input Ingresso altoparlante

Schema a blocchi di collegamento



Norme per l'utilizzo

- Collegare l'uscita speaker (Amply) al CABINET tramite cavo potenza con connettori Jack-Jack 6,5mm. Speaker input verificando la corretta impedenza di uscita. (rif. Schema a Blocchi).
- Il cavo di connessione "potenza" dovrà avere i requisiti di qualità ed essere conforme nella dissipazione di potenze di valori in 50W.

"Dual Tone"

Grazie alla scelta di due diverse coppie di altoparlanti con caratteristiche timbriche diverse la "Dual Tone", offre in microfonaione un tono BRITISH negli altoparlanti posti sulla parte alta del cabinet e un tono prettamente USA nella coppia bassa del cabinet.

Manutenzione e pulizia

All'interno non vi sono particolari che necessitano di manutenzione e/o taratura.

Le operazioni di pulizia dovranno essere effettuate mezzo panno morbido e prodotti idonei alla pulizia della pelle.

Non utilizzare prodotti aggressivi, solventi nitrici, etc..

Assistenza & garanzia

4x12" LOW POWER è un cabinet per chitarra costruita artigianalmente e con severi metodi di controllo in grado di garantire un utilizzo continuativo. D'altra parte però, se doveste incontrare e/o riscontrare problemi, non tentate di riparare il cabinet da soli. L'assistenza al prodotto deve essere eseguita da tecnici specializzati e autorizzati dalla **Cicognani**. Prima di contattare la **Cicognani**, assicuratevi di aver effettuato correttamente tutti i collegamenti e di aver letto questo manuale di istruzione realizzato per Voi in forma semplice e rapida.

Se il problema persiste contattare la **Cicognani**, elencando in modo dettagliato il problema riscontrato.

In caso di spedizione assicuratevi di imballare l'oggetto in modo adeguato, contattarci telefonicamente e spedire in porto franco (spedizione a carico dell'utente).

La garanzia sui prodotti **Cicognani** è di 2 anni dalla data di acquisto ad eccezione di parti meccaniche in movimento come : footswitch, speakers che hanno garanzia 1 anno .Le valvole hanno garanzia 3 mesi. La responsabilità della **Cicognani** per qualsiasi prodotto difettoso è limitata alla riparazione o sostituzione, a nostra scelta. La garanzia non copre danni causati da: incidenti, cattivo uso e trascuratezza, mancato rispetto delle norme del manuale d'uso, tentata riparazione o riparazione da persone non autorizzate dalla **Cicognani**, danni al prodotto che sia stato modificato o sul quale sia stato eliminato, cancellato o alterato il numero di serie, danni causati da collegamenti errati o cavi di alimentazione difettosi, durante il trasporto (eventuali reclami dovranno essere presentati al trasportatore). La **Cicognani** non sarà responsabile per danni derivanti dal mancato uso del prodotto, tempo perduto, perdita commerciale oppure qualsiasi altro danno sia incidentale o altro, danni subiti durante il trasporto dovuti ad imballaggi di scarsa qualità. In caso di necessità potete contattarci e Vi comunicheremo dove inviare o portare il vostro prodotto. Il prodotto dovrà essere imballato accuratamente con allegata la copia della ricevuta originale di acquisto (scontrino o fattura), i vostri dati e nota dettagliata del difetto. La garanzia non è valida senza la copia della ricevuta di vendita che attesti la data di acquisto. La **Cicognani** sosterrà i costi della manodopera e del materiale in garanzia. Le spese del trasporto sono sempre a carico dell'acquirente.

Per i paesi Europei

Questo prodotto osserva i requisiti delle Direttive Europee 89/336EEC.

