



GC 100 A + GC 100 B

Leistungsstarke Gitarren-Boxen

Diese beiden Boxen im WINSTON-Design wurden speziell für den Einsatz mit dem WINSTON GA 200 von 1969 bis etwa 1973 von Echolette vermarktet. Beide Boxen sind optisch gleich und unterscheiden sich nur in einer unterschiedlichen Lautsprecherbestückung.

In der GC 100 A kommen zwei 12" Breitbandlautsprechern zum Einsatz die besonders den mittleren Frequenzbereich hervorheben wodurch ein ‚härterer‘ Gitarrenklang entsteht.

Die GC 100 B hat durch den Einbau von speziellen Tief-Mitteltönern einen voluminöseren Klang.

Durch die Kombination beider Boxen ergibt sich eine hervorragende Übertragung des gesamten Frequenzspektrums einer Gitarre.

Technische Daten:

Boxensystem: Bassreflex mit 2 Tuning-Pipes

Belastbarkeit: 100 Watt Musik , 60 Watt Dauer

Impedanz: BC 100 A: 4 Ω , GC 100 B: 7,5 Ω

Lautsprecherbestückung:

GC 100 A: 2 x DNH 12-9174/6 – 8 Ω

GC 100 B: 2 x P30/A90-37/20-12500 – 15 Ω

Übertragungsbereich:

BC 100 A: 80 Hz 9 kHz

BC 100 B: 65 Hz ... 8 kHz

Parallelausgang zum Anschluss einer zweiten Box BC 100

Abmessungen: 695 x 620 x 300 mm (b x h x t)

Gewicht: ca. 27 kg

Die Kombination beider Boxen mit dem Verstärker WINSTON GA 200 ergibt sich eine leistungsstarke Gitarren-Anlage.