

Dual

PLATTENWECHSLER

Einbau-Anweisung

Der Einbau des DUAL-Plattenwechsler-Chassis Nr. 1000 hat nach den angegebenen Maßen der nebenstehenden Skizzen zu erfolgen.

Das Montagebrett mit einer Größe von 500×385 mm, einer Stärke von ca. 20 mm, einer rechteckigen Öffnung für den Einbau von 285 mm in der Breite und 350 mm in der Tiefe, wird zweckmäßigerweise als Rahmen gearbeitet, weil diese Art der Verarbeitung die größte Gewähr bietet, daß der Werkboden plan bleibt. Dabei liegt die Chassisplatte (in der Abmessung 320×375 mm) auf den beiden Längsseiten, rechts und links mit je 17 mm und auf den Breitseiten, vorn und hinten mit je 13 mm auf und wird nur auf den beiden Längsseiten mit den vorgesehenen Schrauben auf dem Montagebrett befestigt.

Achtung! Es ist wichtig, daß der Einbau so vorgenommen wird, daß keine Funktionsteile des Mechanismus über und unter der Chassisplatte, weder an der Gehäusewandung noch an dem Ausschnitt des Montagebrettes anstoßen, da sonst Funktionsstörungen entstehen können. Auch sind zuvor etwa vorhandene Späne etc. restlos zu entfernen, damit sie nicht in das Getriebe eindringen können.

Betr. der Anschaltung an das Netz bzw. den Verstärker sowie der Inbetriebnahme des Gerätes verweisen wir auf beiliegende Bedienungsanleitung

