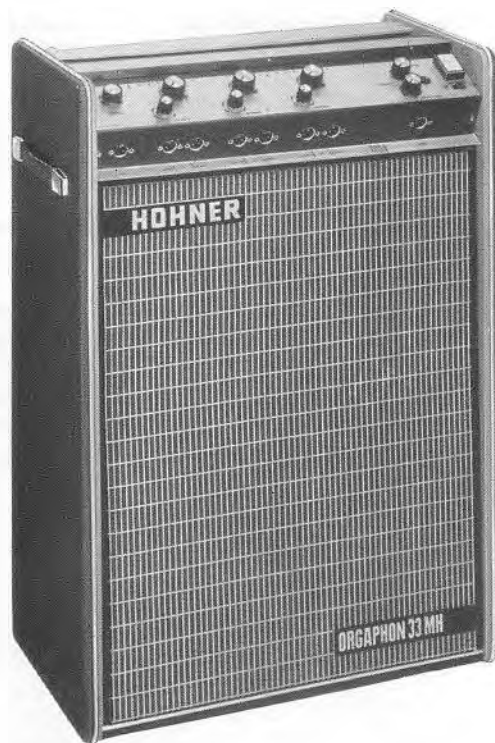


HOHNER



HOHNER - Orgaphon 33 MH



Orgaphon 33 MH

Peak Music Power 45 Watt

Dauerleistung 35 Watt
d. h. Ausgangsspannung 24/12 Volt
an Ausgangswiderstand 16/4 Ohm

Klirrfaktor bezogen auf 1 kHz kleiner als 1%
Speziallautsprecher (Special Design) 300 mm ϕ

Mischpultteil

4 Eingangskanäle mit extrem verschiedener Charakteristik

Kanäle I bis III getrennt regelbar in Lautstärke und Ton (Höhen- und Tiefenregelung) und je 2 Eingangsbuchsen

Eingänge I u. I a: Höhen bevorzugt
Baß- und Höhenregler,
mit Vibrato n. Tempo
(Frequenz) und Amplitude
einstellbar, getrennt
zuschaltbar

Eingänge II u. III: Gemeinsamer Höhen- und Tiefenregler

Eingänge II u. II a: Tiefen bevorzugt

Eingänge III u. III a: Hi-Fi mit Zugschalter für american sound

Kanal IV: für Tonbandgeräte (für Aufnahme und Wiedergabe, jeweils einstellbar).

Mit Ausnahme der Eingänge III und III a, die sowohl hochohmig (halb einstecken!) als auch niederohmig angeschlossen werden können, sind die Eingänge hochohmig und bei Zwischenschaltung eines Kabelübertragers 1 : 15 oder 1 : 25 auch für niederohmige Mikrofone (200 Ohm) zu verwenden.

Halleinrichtung für Kanäle I, II und III getrennt einstellbar

Gemeinsamer Hall-Ausgangsregler und Anschlußmöglichkeit für Fernbedienungsschalter

Effektschalter für Hall und Vibrato: Hallkanal und

Kanal I jeweils getrennt mit und ohne Vibrato zuschaltbar durch Zugschalter

Vibrato-Auge *)

Anschlußmöglichkeiten für einen Fernbedienungsschalter für Vibrato

Endstufe

2 Ausgänge (Klinkenbuchsen) zum Anschluß zusätzlicher Lautsprecher

Impedanz umschaltbar 16/4 Ohm

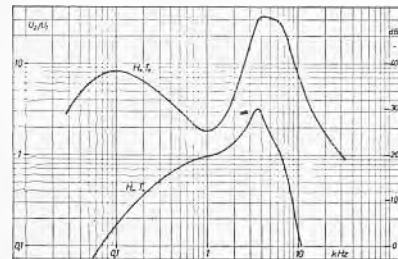
empfohlene Zusatzlautsprecher: Tonsäule OTS25, Orgaphon Box 81

Röhrenbestückung

2 x PL 84, 1 x ECC 808, 1 x ECL 86, 1 x ECC 83, 7 Transistoren

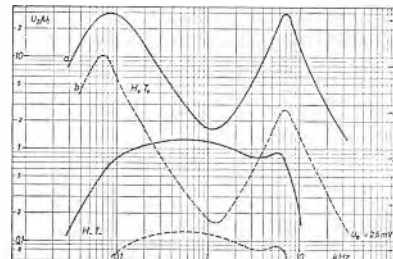
insgesamt 15 Funktionen, dazu 5 Si-Dioden
Bereitschaftsschalter, Spannungswähler

Abmessungen: 70 x 50 x 27/28 cm; Gewicht: 25 kg



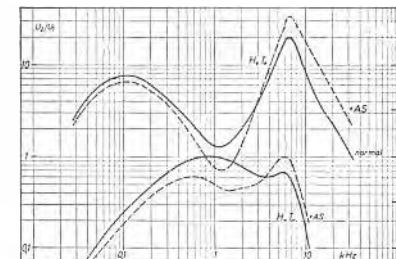
I und I a
Gitarre

T₊ Tiefenregler rechts



II und II a
Baß

T₋ Tiefenregler links



III und III a
HiFi mit „american sound“

H₊ Höhenregler rechts

H₋ Höhenregler links

Technische Änderungen vorbehalten!

Frequenzgänge für Orgaphon 33 MH

*) DBP 1276 130
und weitere
Schutzrechte angemeldet

bandecho.de

bandecho.de | Tim Frodermann