

BOXER 18/2

Abgestimmt auf die LA Serie arbeitet der High-Power 18/2 Boxer nach dem Prinzip der patentierten ML-Boxer Technology. Durch die spezielle Konstruktion wird störender Körperschall dort wo er entsteht eliminiert. Charakteristisch für dieses System ist die absolut natürliche, unverfälschte und luftige Basswiedergabe, die das Gesamtklangbild völlig neu definiert.

Perfekte High-Fidelity-Musikreproduktion bei extremen Schalldruck.

Technische Daten Boxer 18/2 :

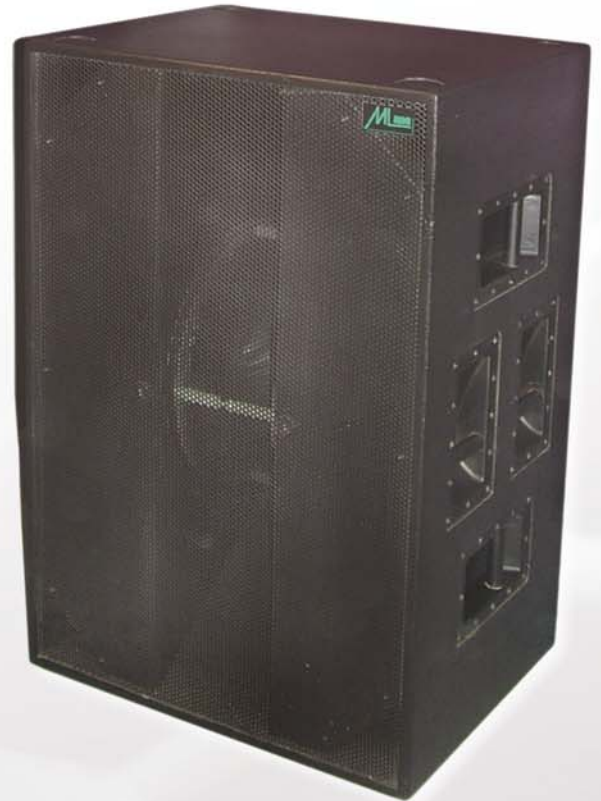
Bestückung TT/HT:	2 x 18"
Impedanz:	4 Ohm
Frequenzbereich:	40...400 Hz
Empfindlichkeit (1 W / 1 m):	104 dB
Abmessungen (B x H x T mm):	740x1100x57
Schalldruck bei Nennleistung:	136 dB
Gewicht (kg):	95
Belastbarkeit (rosa rauschen):	2000 WRMS

Technische Daten LA 210:

Maße:	700*320*420 mm
Gewicht:	25 kg.
Leistung:	500 W RMS
Abstrahlung:	80° vert., 13° hor.
Bestückung:	2 * 10 Zoll Neodym, 2* 1 Zoll Neodym
Wirkungsgrad:	103 dB
Gehäuse:	18mm Multiplex
Frequenzgang:	70 bis 20500 Hz.

Zubehör:

Flugrahmen
Hochständerflansch
Winkelstück für Hochständerflansch
Fluglasche vorn und hinten
Kugelsperrbolzen



Flugrahmen

Unsere langjährigen Erfahrung, über die Landesgrenzen Deutschlands hinaus, gepaart mit hohem Engagement garantiert ein Höchstmaß an Kundenzufriedenheit. Kompetenz hat einen Namen, ML-Audio!