

MONTARBO W24As Cassa attiva biamplificata 1050W RMS Sospensibile



Produttore : Montarbo
Cod.Art. : 2381

CASSA BIAMPLIFICATA 1050W SOSPENSIBILE

Progettato per offrire prestazioni di altissimo livello, il sistema W24As risponde alle necessità sia del musicista che del service professionale, rivelandosi ideale per applicazioni che richiedono alta pressione sonora, massima definizione e suono cristallino. Gli amplificatori come pure tutta l'elettronica incorporata sono ottimizzati per gli altoparlanti consentendo al sistema di produrre una potenza straordinaria senza distorsione.

Caratteristiche principali

- Elevati livelli di pressione sonora, risposta in frequenza estesa fino ai limiti della banda audio, bassissima distorsione ed estrema pulizia delle medie frequenze.
- 134 dB max SPL.
- Biamplificazione in classe AB (MosFet) da 1050 Watt (LF 800 W, HF 250 W)
- 2 processori dinamici indipendenti
- Crossover elettronico attivo (Linkwitz-Riley 24dB/oct, 1000 Hz)
- 2 woofer da 12", con bobina da 3" e magnete al neodimio
- Driver con gola da 2", bobina da 3", con magnete al neodimio e membrana in titanio
- Tromba a direttività costante 60° x 40°
- Cabinet in multistrato di betulla, rivestimento poliuretano antigraffio ad alta resistenza, rinforzi interni in acciaio
- Predisposto per la sospensione: binari per anelli di ancoraggio standard, anelli ad incasso per regolare l'inclinazione
- Adattatore per asta di supporto; maniglie laterali per il trasporto.

MONTARBO W24As Cassa attiva biamplicata 1050W RMS Sospensibile

Specifiche tecniche

- Cassa bass-reflex a 2 vie
- Risposta in frequenza 50Hz ÷ 20kHz
- Sensibilità (1W,1m) 103 dB
- Max SPL 134 dB
- Componenti (custom) 2 woofer ad alta efficienza da 12" con magneti in neodimio
- Tromba a direttività costante
- (60°H x 40°V) con driver dinamico da 2" in neodimio
- Crossover elettronico 1000 Hz, 24dB/Oct (Linkwitz-Riley)
- Costruzione: Multistrato di betulla ad incollaggio fenolico
- Rinforzi interni in acciaio
- Binari per anelli di ancoraggio standard
- Anelli ad incasso per regolare l'inclinazione della cassa sospesa
- Rete di protezione in acciaio verniciata a polveri
- Maniglie per il trasporto
- Adattatore per supporto cassa
- Amplificatore: 2 amplificatori a MosFet, classe AB, controllati da 2 processori dinamici attivi indipendenti
- Ventilazione forzata (ventola a bassa turbolenza)
- Potenza max. di uscita 800 + 250 W
- Bassi: 800 W (4 ohm / 0,1% THD)
- Medio/Alti: 250 W (8 ohm / 0,1% THD)
- Conessioni: XLR bilanciati, in parallelo, per l'ingresso e l'uscita (link)
- Presa di alimentazione Neutrik Power Con®
- Dimensioni (LxHxP): 41,4 x 94,3 x 36,8 cm
- Peso 46 kg

Prezzo : €1.749,00 IVA inclusa (€1.433,61 esclusa IVA)