

MONTARBO W18As Cassa attiva biamplificata 850W RMS



Produttore : Montarbo
Cod.Art. : 2388

CASSA BIAMPLIFICATA 850 WATT

W18As è un sistema estremamente flessibile, capace di rendimenti elevatissimi sia in interni che in esterni, utilizzabile in configurazioni multiple di disegno variabile a seconda delle necessità di utilizzo: come sistema multiplo ad ampia dispersione, per spazi molto sviluppati in larghezza oppure come sistema multiplo a lunga gittata, per spazi molto sviluppati in profondità.

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.
- 131 dB max SPL.
- Biamplificazione in classe AB (MosFet) da 850 Watt (LF 600 W, HF 250 W).
- 2 processori dinamici indipendenti
- Crossover elettronico attivo (24dB/ottava, 800 Hz).
- 1 woofer da 18", bobina da 3"
- Driver con gola da 2", bobina da 3", con membrana in titanio
- Tromba a direttività costante 90° x 60°
- Cabinet in multistrato di betulla, rivestimento poliuretano antigraffio ad alta resistenza.
- Maniglie laterali per il trasporto.

Specifiche tecniche

- Cassa bass-reflex a 2 vie
- Risposta in frequenza 40Hz ÷ 20kHz
- Sensibilità (1W,1m) 101 dB
- Max SPL 131 dB

MONTARBO W18As Cassa attiva biamplicata 850W RMS

- Componenti (custom) Woofer da 18"
- Driver da 2" con tromba a direttività costante (dispersione 90°H x 60°V)
- Crossover passivo 800 Hz, 18dB/oct
- Crossover elettronico 800 Hz, 24dB/Oct
- Costruzione Multistrato di betulla ad incollaggio fenolico
- Vernice poliuretana
- Griglia di acciaio verniciata a polveri
- Maniglie laterali per il trasporto
- Amplificatore: 2 finali a MosFet, classe AB controllati da
- 2 processori dinamici attivi indipendenti
- Potenza max. di uscita: 600 + 250 W (8 ohm / 0,1% THD)
- Bassi: 600 W
- Medio/Alti: 250 W
- Connessioni: XLR bilanciati, in parallelo, per l'ingresso e l'uscita (link)
- Dimensioni (LxHxP): 54 x 87 x 45 cm
- Peso 59 kg

Prezzo : €1.629,00 IVA inclusa (€1.335,25 esclusa IVA)
