

# T12P

Sistema a 3 vie passivo

**Montarbo**  
Made in Italy



Il sistema T12P è stato progettato e realizzato perseguendo un elementare quanto non facile obiettivo: ottenere la più alta efficienza acustica con un ingombro rigorosamente contenuto.

Nulla tuttavia è stato trascurato perchè la qualità di ascolto e l'affidabilità fossero all'altezza della eccezionale pressione acustica erogata e le risposte in frequenza e fase fossero estremamente lineari, garantendo un'immagine sonora straordinariamente precisa e dettagliata. T12P è un sistema estremamente versatile e di immediata installazione, che risponde alle necessità della band o dell'orchestra, sia al chiuso che all'aperto.

## APPLICAZIONI

Vasta gamma di applicazioni come sistema di amplificazione principale di dimensioni medio grandi, amplificazione per la voce, per spettacoli teatrali, locali notturni, sale da ballo, centri congressi e conferenze, palestre e luoghi di culto.

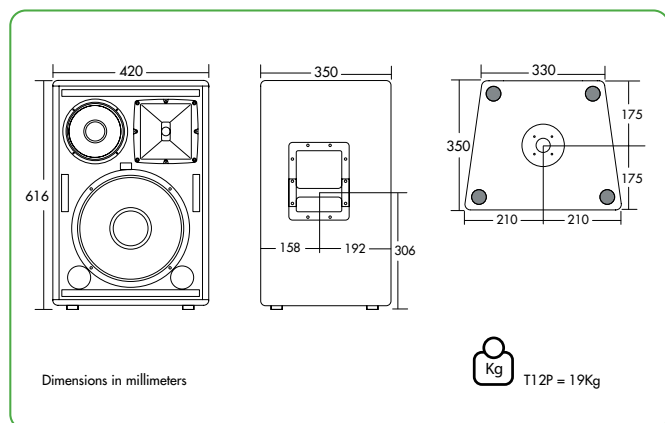
## CARATTERISTICHE

- Elevati livelli di pressione sonora senza distorsione.
- Immagine acustica estremamente precisa e dettagliata.
- Potenza utilizzabile: 400 W / 8 Ohm.
- 129 dB max SPL.
- Woofer ad alta efficienza da 12" con bobina da 3", sfrutta al meglio la potenza disponibile e fornisce una timbrica definita e precisa.
- Midrange da 6"
- Driver con gola da 1" e bobina da 2".
- Tromba a direttività costante 90° x 70° (design Montarbo).
- Dispone di un raffinato sistema di crossover e processore passivi che ottimizzano linearità di risposta, rendimento e potenza applicabile. T12P è inoltre dotato di un circuito di protezione passivo che salvaguarda i componenti da sovraccarichi elettrici e meccanici.
- Il design trapezoidale ne agevola l'inserimento in sistemi più complessi
- Cabinet in multistrato di betulla ad incollaggio fenolico, con vernice poliuretanica antigraffio, dotato di pratiche maniglie per il trasporto, di adattatore per asta di supporto e di una robusta griglia di protezione in acciaio.

# T12P

Sistema a 3 vie passivo

**Montarbo**  
Made in Italy



## SPECIFICHE TECNICHE

Cassa	bass-reflex a 3 vie
Risposta in frequenza	45 Hz ÷ 20 kHz ±3dB
Sensibilità	101 dB SPL @ 1W/1m on axis
SPL max.	129 dB
Potenza utilizzabile	400 W
Impedenza nominale	8 ohm

- Componenti  
- bassi  
- medi  
- alti
- custom, su specifiche Montarbo  
woofer ad alta efficienza da 12" (bobina da 3")  
midrange da 6"  
driver da 1" (bobina da 2")  
tromba a direttività costante (90°H x 70°V)

- Crossover passivo  
Frequenza crossover
- 18 dB/oct  
600 Hz / 3,5 kHz

- Connessioni
- 2 Jack + 2 Neutrik Speakon® in parallelo

## SPECIFICHE FISICHE

- Costruzione
- pianta trapezoidale;  
multistrato di betulla; vernice poliuretanica antigraffio;  
griglia di protezione in acciaio

- Dotazioni
- alloggio per asta di supporto;  
maniglie laterali per il trasporto;

- Dimensioni / Peso
- L 42 x H 61,6 x P 35 cm / 19 kg