

# LOMBARDI

LV500P

Diffusore acustico passivo a 3 vie realizzato in sistema bass reflex con 1 woofer 18" 450 mm custom bobine 100 mm in doppio carico reflex, 1 medio 10" 250 mm al neodimio caricato a tromba, 1 driver con tromba metallica a compressione e membrana in Kapton da 2" e una rete di filtro passiva. E' un prodotto di alta qualità con un ottimo rapporto potenza-dimensioni.

Può esser pilotata in monoamplificazione derivando 800 W potenza max 1000 W su un'impedenza nominale di 4 Ohm, oppure in biamplificazione derivando 600 W RMS nella sezione bassi e 400 W RMS nella sezione medio/alti.

Ideale in abbinamento con il subwoofer LS1000P.



## Applicazioni

sistema di amplificazione audio e video

cinema / sistema surround

amplificazione fronte palco / side / drum files

diffusione musicale pub / club / piazze di ogni dimensione

discoteche

musica dal vivo

playback

parlato

## Caratteristiche

impedenza nominale MONO AMPLIFICAZIONE: 4 Ohm

BI AMPLIFICAZIONE: 4 Ohm sez. medio alti - 4 Ohm sez. bassi

altoparlanti

*BASSI*: 01 woofer 450mm 18" custom bobine 100 mm. in doppio carico reflex - *MEDI*: 01 woofer 250mm 10" neodimio caricato a tromba - *ALTI*: 01 driver con tromba metallica a compressione e membrana in Kapton da 2"

dimensioni (l x h x p) 50x86x54 cm

peso (kg) 45,6