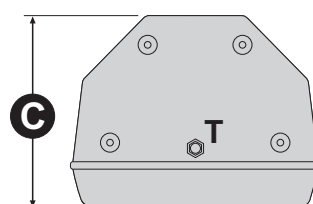
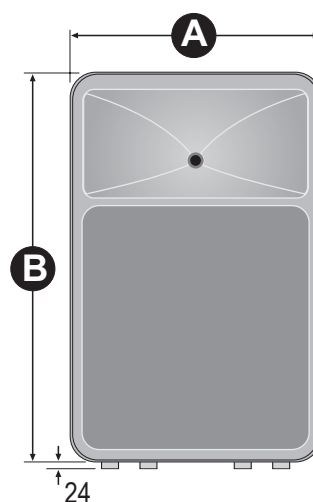
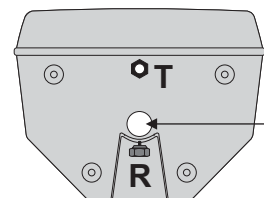


# AP-3251

## BAFLE ACUSTICO DE POTENCIA ENCEINTE ACOUSTIQUE DE PUISSANCE POWER BAFFLES



Inserción para el trípode TM-200  
Insertion pour pied de sol TM-200  
Insertion spot for the stand TM-200



	A	B	C
AP-3251	427	590	310

### DESCRIPCIÓN

La **serie 3000**, de bafles de potencia, se caracteriza por su elevado rendimiento acústico y una amplia respuesta de frecuencia así como una baja distorsión, lo cual los hace adecuados para la reproducción de música y palabra en recintos con gran aforo de público, salas polivalentes, polideportivos, salas de actos, estaciones de ferrocarril, etc.

Su gran dinámica es adecuada para la reproducción musical, lo que amplia su aplicación para la difusión de música en iglesias o refuerzo en salas de concierto.

### DESCRIPTION

La **série 3300** des enceintes de puissance se caractérise par son rendement acoustique élevé ainsi qu'une bande passante très large et un niveau de distorsion très faible. Cette enceinte est très bien adaptée pour la reproduction de la musique et de la parole dans des locaux recevant de nombreuses personnes tels que salles polyvalentes, salles omnisports, salles de conférences, gares de chemin de fer, etc...

Sa grande dynamique est adaptée pour la reproduction musicale, ce qui permet d'élargir son utilisation pour la diffusion de la musique dans les églises ou renfort sonore dans des salles de concert.

### DESCRIPTION

The power baffle series **3000** is characterised by its high sound performance and broad frequency response as well as low distortion, which render them suitable for voice and music reproduction in large venues, multipurpose rooms, sports centres, meeting rooms, railway stations, etc...

Their great dynamical range is suitable for music, which extends their application for music to churches or as sound reinforcement in concert halls.

Electroacústica



www.udeaudio.com

Central Avda. BARCELONA, 24  
08970 - SANT JOAN DESPÍ  
BARCELONA - ESPAÑA  
Tel: 34-93 477 28 54  
Fax: 34-93 261 17 52  
ude@udeaudio.com

Delegación C/ LUIS I, 88, 3ª planta  
Madrid 28031 - MADRID  
ESPAÑA  
Tel: 34-91 311 60 76  
Fax: 34-91 450 19 97  
centro@udeaudio.com

ISO 9001  
BUREAU VERITAS  
Certification



Se reserva el derecho de variar las características técnicas de sus productos sin previo aviso

610.315CFA | 1 / 2

**CARACTERISTICAS TECNICAS**

- Modelo:	<b>AP-3251</b>
- Material:	Plástico antichock
- Color:	Negro.
- Presión Acústica: (1W/1kHz/1m)	100 dB SPL
- Nivel máximo (1W / 1m):	127 dB SPL
- Banda Pasante:	55 Hz a 20.000 Hz
- Potencia Nominal:	100 - 50 - 25 W.
- Impedancia:	100 / 200 / 400 ohms
- Altavoz de graves:	305 mm
- Altavoz de agudos:	Cámara de compresión (Tweeter 80W)
- Conexionado:	Conectores Speakon (entrada - salida)
- Peso:	20 Kg.
- Anclajes insertados (M8) para fijación (T):	2
- Asa de transporte:	Si
- Reja frontal metálica de protección:	Si

**NOTA:** Los bafles AP-3251 incorporan una inserción para acoplarlos al trípode TM-200, con tornillo de fijación (R).

**CARACTERISTIQUES TECHNIQUES**

- Modèle:	<b>AP-3251</b>
- Matière:	Plastique antichoc
- Couleur:	Noir.
- Pression Acoustique: (1W/1kHz/1m)	100 dB SPL
- Niveau maximum (1W / 1m):	127 dB SPL
- Bande Passante:	55 Hz à 20.000 Hz
- Puissance Nominale:	100 - 50 - 25 W.
- Impédance:	100 / 200 / 400 ohms
- Haut-parleur grave:	305 mm
- Haut-parleur aigues:	Chambre de compression (Tweeter 80W)
- Raccordement:	Connecteur SPEAKON (entrée / sortie)
- Poids:	20 Kg.
- Insert filets (M8):	2
- Poignées de transport:	Oui
- Grille métallique de protection frontale:	Oui

**REMARQUE:** Les enceintes AP-3251 sont équipées d'un insert permettant de les coupler sur un pied de sol TM-200 avec vis de fixation (R).

**TECHNICAL CHARACTERISTICS**

- Model:	<b>AP-3251</b>
- Material:	Shock-resistant plastic
- Colour:	Black.
- Acoustic pressure: (1W/1kHz/1m)	100 dB SPL
- Maximum level (1W / 1m):	127 dB SPL
- Frequency range:	55 Hz to 20.000 Hz
- Rated power:	100 - 50 - 25 W.
- Impedance:	100 / 200 / 400 ohms
- Woofer:	305 mm
- Tweeter:	Driver unit 80W
- Wiring:	Input - output / Speakon connectors
- Weight:	20 Kg.
- Nut (M8) inserted for fixing (T):	2
- Carrying handle:	Yes
- Front metallic grid for protection:	Yes

**NOTE:** The AP-3251 baffles have a bottom insertion for fit with a TM-200 stand, with a holding screw (R).

**AP-3251**

**Selector POTENCIA**  
**Selecteur PUISSANCE**  
**Power SELECTOR**

**Conector SPEAKON**  
**Connecteur SPEAKON**  
**SPEAKON Connector**