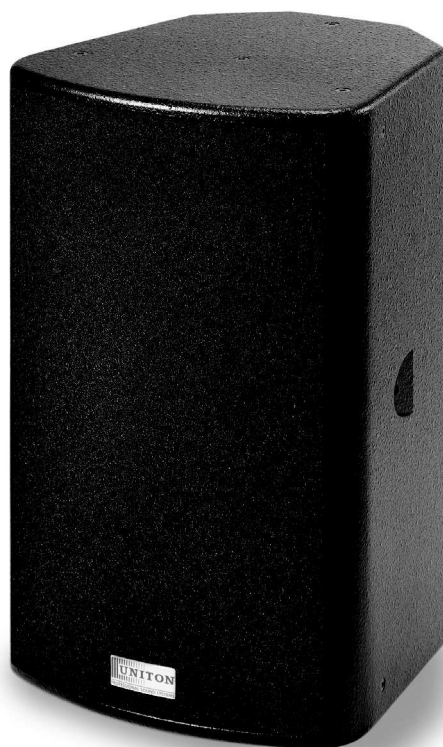
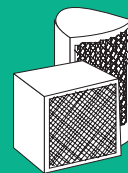


Full Range Box GT-300 / GT-350

Full Range Box



GT-300

Full Range Box GT-300 / GT-350

GT-300

Enceinte à usages multiples, pour installations fixes, avec un excellent rapport puissance/prix. Application comme système à large bande, ou comme système moyenne/haut en combinaison avec d'haut-parleurs grave. Son équilibré à la reproduction de la parole et de la musique. Diffusion constante avec un cornet directif de haute valeur. L'enceinte est équipée d'un châssis 12" longue course et d'une chambre de compression 1". Filtre élaboré avec protection automatique pour les aigues. A choix, l'enceinte est livrée avec un cornet 60°x40° ou 90°x40° ou 90°x60°.

L'enceinte a de multiples renforts, avec 11 douilles M8 pour des applications équilibrées et la sécurité supplémentaire selon BGV-C1 etc. et pour le montage au support mural.

GT-350 sans image

Equipé d'une chambre de compression avec un meilleur rendement et plus de puissance pour une même puissance de l'amplificateur ou pour surmonter des distances plus élevées, idéal aussi en combinaison avec des transformateurs 100V pour les installations d'évacuation.

En option, les type GT sont livrables en version résistantes aux intempéries: Enceinte en bois avec une couche en matière synthétique spéciale et haut-parleurs imprégnés. Les caractéristiques techniques restent identiques

Full Range Box GT-300 / GT-350

GT-300

Box di impiego universale in installazioni fisse con un ottimo rapporto prezzo - qualità. Impiego come box fullrange o come sistema medioalti in combinazione con sistemi box bassi. Suono ppareggiante di riproduzione tra musica e voce. Caratteristica di riproduzione costante con la tromba CD per acuti. Il box è dotato di un altoparlante potente da 12" e una tromba compressore da 1". Complesso filtro di separazione frequenze con protezione automatica del propulsore acuti. Il box può essere a scelta fornito con propulsore a tromba CD a 60°x40°, a 90°x40° o a 90°x60°.

Cassa rinforzata in modo molteplice con 11 inserti filettati M8 per il montaggio e la sicurezza supplementare secondo BGV-C1 e tra l'altro per il montaggio su staffe a parete

GT-350 senza foto

Equipaggiato con propulsore a tromba più potente con uguale potenza di amplificazione o per raggiungere maggiori distanze, ideale anche in combinazione con trasformatori 100V in impianti di evacuazione.

In opzione tutti i tipi GT sono fornibili in esecuzione con protezione intemperie, cassa in legno con superfici trattate in materiale plastico e altoparlanti impregnati. I dati tecnici rimangono invariati.

Full Range Box GT-300 /GT-350

Full Range Box

Application	Impiego
Salles de sports et polyvalents, théâtres, „musicals“, salles de conférence et d'écoles et applications semblables. Pour moyenne distance ou pour appui dans des grandes applications. Système de grave conseillé GB-200, GB-300, GB-350, GB-400	<i>Palazzetti sportivi e multiuso, teatri, musical, sale conferenze e istruzione o simili impieghi. Per medi distanze o come sistema di supporto in grandi applicazioni.</i> <i>Sistemi subwoofer consigliati:</i> GB-200, GB-300, GB-350, GB-400

Caractéristiques techniques <i>Dati tecnici</i>	GT-300	GT-350
Capacité de charge (AES / Progr.) <i>Potenza (AES / Progr.)</i>	350 W / 700 W	500 W / 1000 W
SPL max puissance nominale <i>SPL mass a potenza nominale</i>	127 dB	131 dB
Pression acoustique <i>Pressione acustica nominale</i>	97 dB	100 dB
Equipement <i>Equipaggiamento</i>	12" / 1" CD drehbar <i>pivotable</i>	12" / 1" CD-Neodym
Gamme de fréquence – 10dB <i>Banda passante -10dB</i>	55 Hz - 20 kHz	55 Hz-20 kHz
Gamme de fréquence –3dB <i>Banda passante -3dB</i>	65 Hz - 20 kHz	65 Hz - 20 kHz
Angle de diffusion – 6dB (HxV) <i>Angolo diffusione - 6dB (HxV)</i>	60° x 40° / 90° x 40° / 90° x 60°	60° x 40° / 90° x 40° / 90° x 60°
Impédance <i>Impedenza nominale</i>	8 Ohm	8 Ohm
Dimensions env. en cm LxHxP <i>Dimensioni in cm LxAxP</i>	38 x 59 x 42 cm	38 x 59 x 42 cm
Poids env. <i>Peso ca.</i>	20 kg	19 kg
Couleur <i>Colore</i>	noir ou blanc RAL 9010 <i>nero o bianco RAL 9010</i>	noir ou blanc RAL 9010 <i>nero o bianco RAL 9010</i>
Face avant <i>Frontale</i>	Grille de protection contre les jets de ballons et avec mousse acoustique <i>griglia protezione contro urti e schiuma acustica</i>	Grille de protection contre les jets de ballons et avec mousse acoustique <i>griglia protezione contro urti e schiuma acustica</i>
Connexion <i>Collegamenti</i>	4 pôles Speakon et bornes de raccordement intérieur <i>Speakon a 4 poli e morsetti interni</i>	4 pôles Speakon et bornes de raccordement intérieur <i>Speakon a 4 poli e morsetti interni</i>

Autres couleurs RAL livrables *Fornibile in tutti i color RAL*

Les caractéristiques techniques sont à disposition pour la simulation sur CAAD avec Ulysses. Compte tenu du temps de réponse, de la géométrie du secteur et des matériaux d'absorption, la simulation des paramètres essentiels, comme diffusion directe, le niveau de la pression acoustique, et le taux de la compréhension linguistique dans le secteur est possible.

I dati tecnici sono a disposizione per simulazione CAAD con Ulysses. In osservanza del tempo di riverbero, geometria del locale e materiali di assorbimento è così possibile la simulazione nel locale di valori essenziali come diffusione diretta, pressione acustica, comprensibilità del suono

Accessoires / options	GT-300	GT-350	Accessori / Opzioni	GT-300	GT-350
Support mural	MWT-340	MWT-340	Supporto a parete	MWT-340	MWT-340
Support vertical	MVT-340	MVT-340	Supporto verticale	MVT-340	MVT-350
Support transversal	MQT-340	MQT-340	Supporto trasversale	MQT-340	MQT-340
Transformateur 100V / 120 W CBAÜ-120			Trasformatore 100V- 120 W CBAÜ-120		
Transformateur 100V / 240 W CBAÜ-240			Trasformatore 100V- 240 W CBAÜ-240		

