

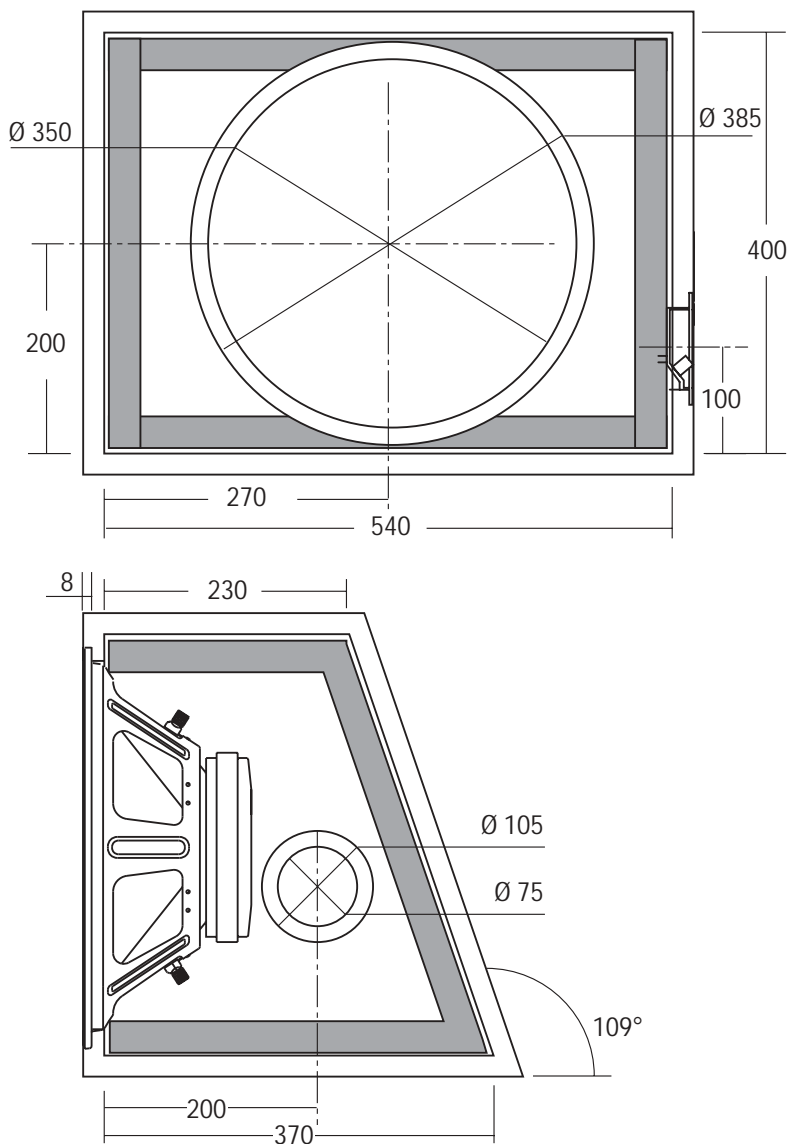
**SW11.1 SUB-WOOFER IN SOSPENSIONE PNEUMATICA
CON ALTOPARLANTE SINGOLO**

COMPONENTI

CS 382 S SILVER

CS 392

CS 393



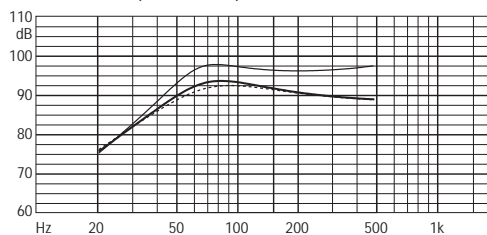
COMPONENTI

	N°1 CS 382 S	N°1 CS 392	N°1 CS 393
Impedenza	4+4 Ω	4+4 Ω	2+2 Ω
Potenza massima	300+300 W	1000+1000 W	1000+1000 W
Potenza nominale	150+150 W	500+500 W	500+500 W

CARATTERISTICHE TECNICHE

Sensibilità (2,83W/1m)	94/98 dB
Volume netto Vb	60 dm ³
Frequenza di risonanza Fs	50/60 Hz
Materiale Box autoconstruito	Multistrato/MDF
Spessore consigliato	20 mm

RISPOSTA IN FREQUENZA (2,83 V/1 m)



LEGENDA: — CS 382 S — CS 392 CS 393

NOTE: Collegamenti (pag. 4) CS 382 S: 3A, 3B. Il volume risultante dalle dimensioni interne box tiene conto dell'ingombro dell'altoparlante e del tubo di accordo.

ACCESSORI

Materiale fonoassorbente	YAC826	Griglia per woofer	YGP380
Vaschetta 2 terminali	YAC006	Staffe per griglia	YGS
Vaschetta 4 terminali	YAC012		
Cavo per collegamenti	CA0230T		
Fonoisolante per cavi	YAC835		
Guarnizione sigillante	YAC830		
Viti per fissaggio woofer	YAC248		
Viti per fissaggio vaschetta	YAC246		