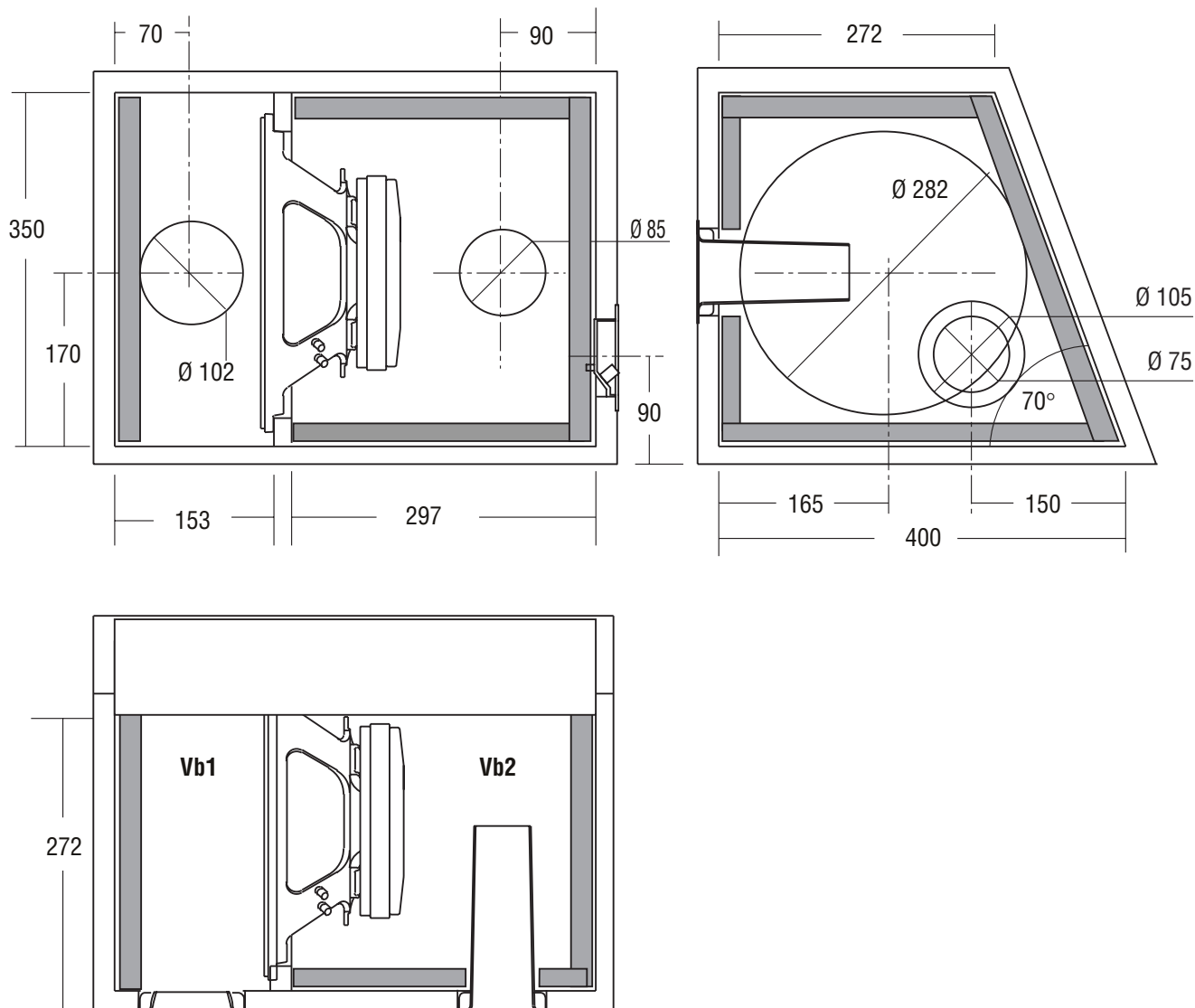




**SW08 SUB-WOOFER IN DOPPIO REFLEX
CON ALTOPARLANTE SINGOLO**

COMPONENTI
CW 326
CW 328
CS 323



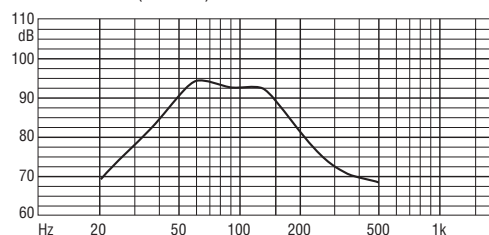
COMPONENTI

	N°1 CW 326	N°1 CW 328	N°1 CS 323
Impedenza	4 Ω	4 Ω	4+4 Ω
Potenza massima	600 W	1000 W	300+300 W
Potenza nominale	300 W	500 W	150+150 W

CARATTERISTICHE TECNICHE

Sensibilità (1W/1m)	93 dB
Volume netto Vb1	18 dm ³
Frequenza accordo Vb1 Fb	87 Hz
Lunghezza tubo di accordo box1	20 mm
Volume netto Vb2	30 dm ³
Frequenza accordo Vb2 Fb	35 Hz
Lunghezza tubo di accordo box2	150 mm
Materiale Box autocostruito	Multistrato/MDF
Spessore consigliato	20 mm

RISPOSTA IN FREQUENZA (1W/1m)



NOTE: Collegamenti (schemi.pdf) CW 321, CW 326, CW 328: 1A. CS 323: 3A, 3B, 3C. Il volume risultante dalle dimensioni interne box tiene conto dell'ingombro dell'altoparlante e del tubo di accordo.

ACCESSORI

Tubo di accordo box1	YAC416	Viti per fissaggio woofer	YAC248
Tubo di accordo box2	YAC411	Viti per fissaggio vaschetta	YAC246
Materiale fonoassorbente	YAC826		
Vaschetta 2 terminali	YAC006		
Vaschetta 4 terminali	YAC012		
Cavo per collegamenti	CA0215T		
Fonoisolante per cavi	YAC835		
Guarnizione sigillante	YAC830		