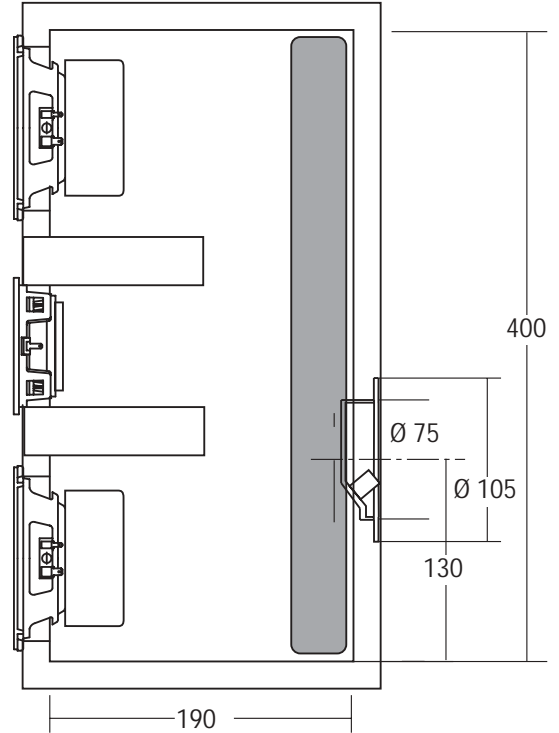
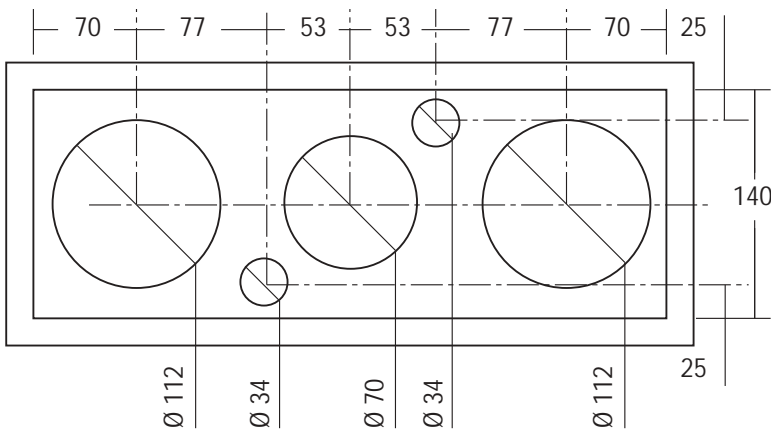
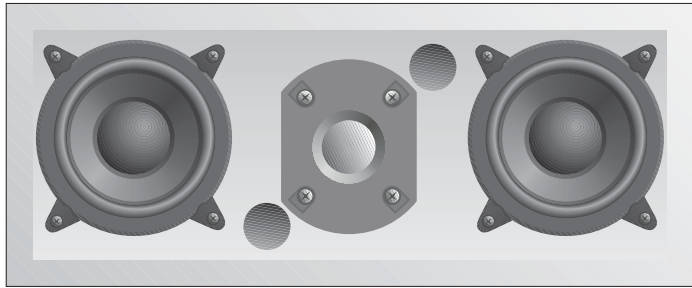


V02 DIFFUSORE PER CANALE CENTRALE
CON ALTOPARLANTI SCHERMATI



COMPONENTI	MW 131
	MT 200
	HF 210



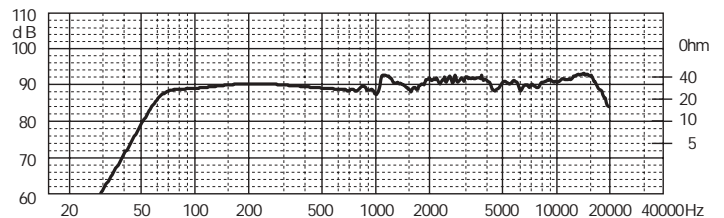
PRODOTTO **BOX GREZZO: BV02**
multistrato di betulla



COMPONENTI	N°2 MW 131 in serie, N°1 MT 200, N°1 HF 210
Impedenza	8 Ω
Potenza massima	140 W
Potenza nominale	70 W

CARATTERISTICHE TECNICHE	
Volume netto Vb	10 dm ³
Ø interno tubo di accordo	2x 34 mm
Lunghezza tubo di accordo	2x 89 mm
Frequenza accordo Fb	66 Hz
Materiale Box autocostruito	Multistrato/MDF/Truciolare
Spessore consigliato	20 mm

RISPOSTA IN FREQUENZA (1W/1m)



NOTE: Attenuazione opzionale tweeter: Resistenza in serie (1,5 Ω/10 W) e resistenza parallelo (30 Ω/10 W).

ACCESSORI

Materiale fonoassorbente	YAC826
Vaschetta portaterminali	YAC006
Cavo per collegamenti	CA0215T
Fonoisolante per cavi	YAC835
Guarnizione sigillante	YAC830
Viti per fissaggio altoparlanti	YAC246
Punte da appoggio (spikes)	YAC230
Inserti per spikes	YAC225