

## H03.5 SISTEMA "TOWER" 3 VIE REFLEX

200 WATT

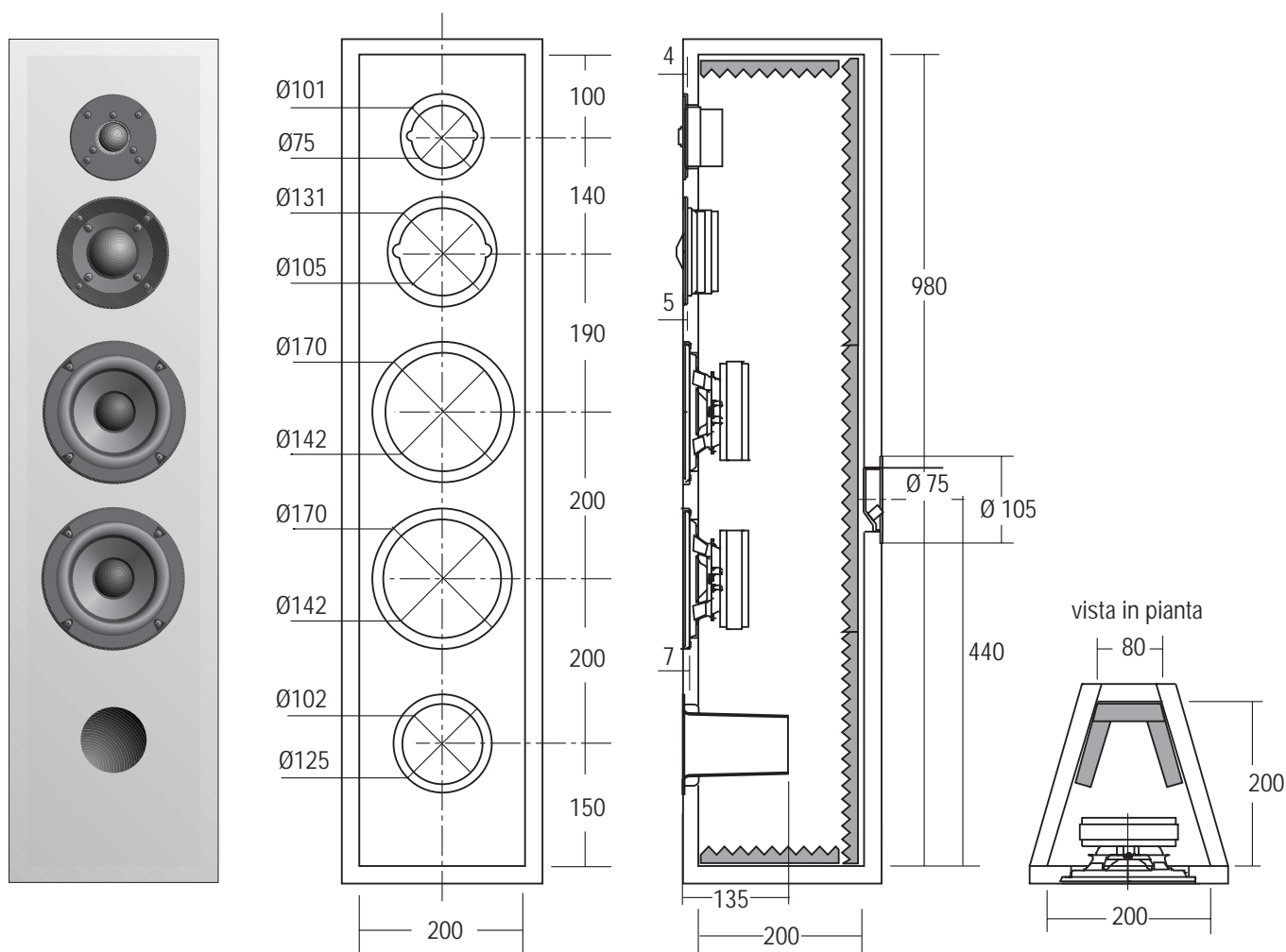
COMPONENTI

CW 162

HM 500

HT 264

HF 320



### COMPONENTI

N°2 CW 162 in serie, N°1 HM 500,

N°1 HT 264, N°1 HF 320

Impedenza

8 Ω

Potenza massima

200 W

Potenza nominale

100 W

### CARATTERISTICHE TECNICHE

Volume netto Vb

25 dm<sup>3</sup>

Lunghezza tubo di accordo

135 mm

Frequenza accordo Fb

49 Hz

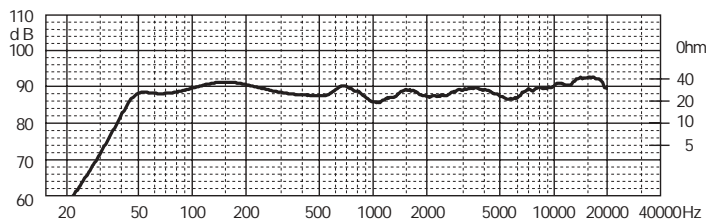
Materiale Box autocostruito

Multistrato/MDF/Truciolare

Spessore consigliato

20 mm

### RISPOSTA IN FREQUENZA (1W/1m)



### NOTE:

### ACCESSORI

Tubo di accordo	YAC416
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)	YAC235