

## DR0211 DIFFUSORE TRE VIE REFLEX

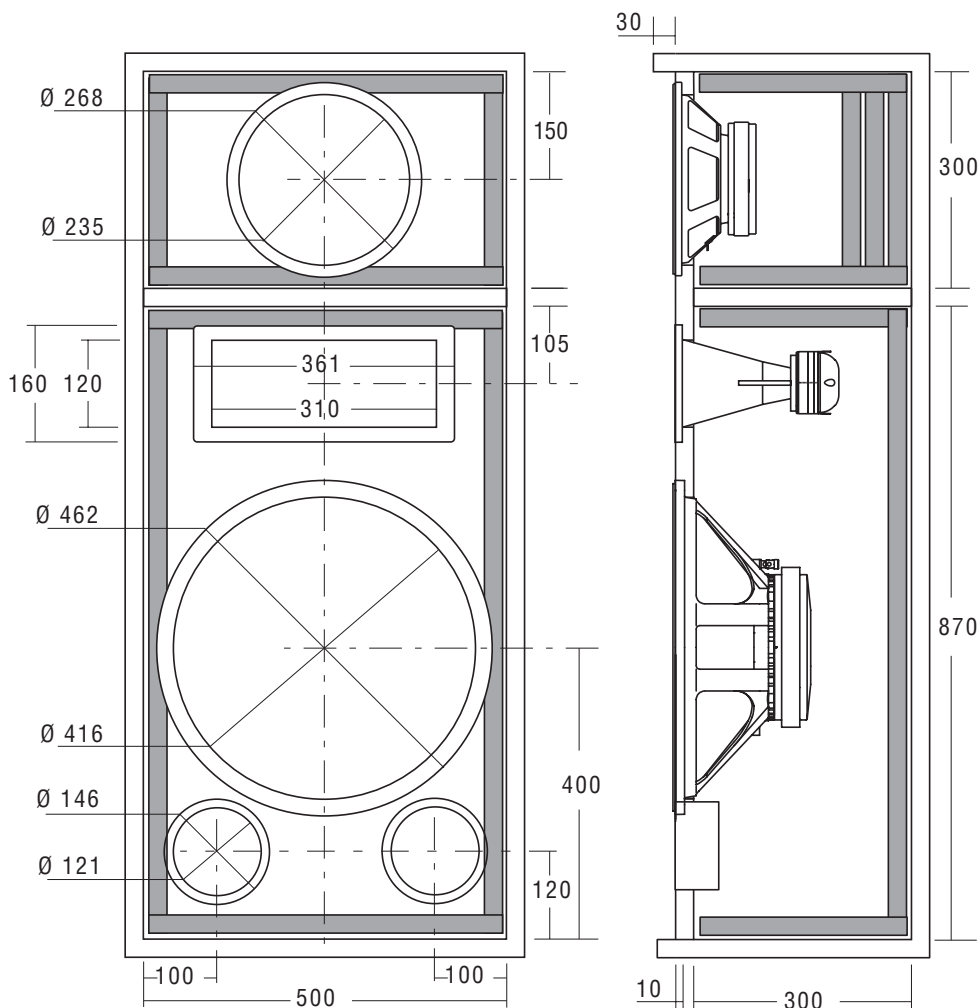
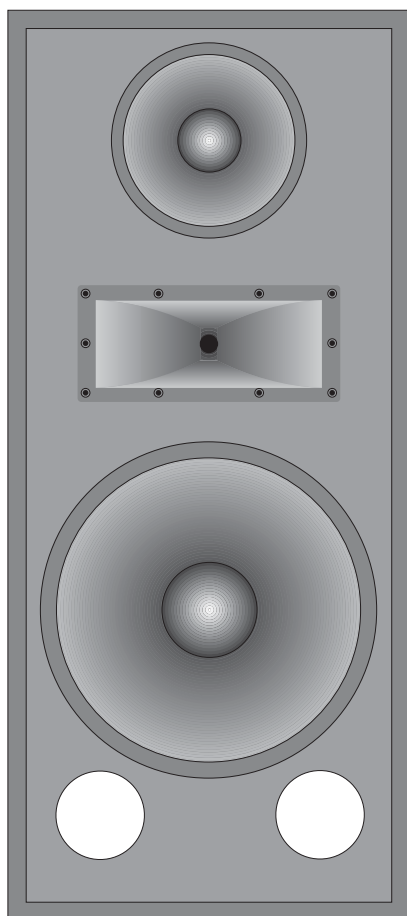
800 WATT



COMPONENTI

PW 455  
PM 250  
PU 471-T

PR 381  
PF 310



### COMPONENTI

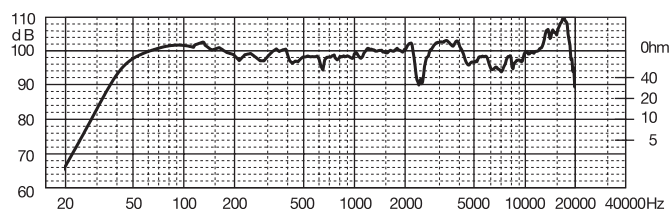
N°1 PW 455, N°1 PM 250, N°1 PU 471-T,  
N°1 PR 381, N°1 PF 310,

Impedenza	8 Ω
Potenza massima	800 W
Potenza nominale	400 W

### CARATTERISTICHE TECNICHE

Sensibilità (2.83V/1m)	99 dB
Volume netto reflex Vb	120 dm <sup>3</sup>
Frequenza di accordo Fb	49 Hz
Lunghezza tubo di accordo	25 mm
Gamma utile	40÷20000 Hz
Materiale Box autocostruito	Multistrato/MDF
Spessore consigliato	25 mm

### RISPOSTA IN FREQUENZA (2.83V/1m)



**NOTE:** Il volume risultante dalle dimensioni interne box tiene conto dell'ingombro degli altoparlanti e di eventuali condotti di accordo. Per una maggiore linearità della risposta in frequenza si consiglia di inserire una rete R-C in parallelo al PM250: R = 10 Ω ; C = 10 µF.

### ACCESSORI

Tubo di accordo	YAC406	Insert screw nut	YAC225
Materiale fonoassorbente	YAC824	Viti per fissaggio mid range	YAC248
Vaschetta portaterminali	YAC104	Viti per fissaggio tromba	YAC250
Connettori Speak-on	YCD515	Griglia per PW 455	YGP450
Cavo per collegamenti	CA0230T	Griglia per PM 250	YGP250
Fonoisolante per cavi	YAC835	Staffe per griglia	YGS
Guarnizione sigillante	YAC830	Angolari	YAC200
Viti per fissaggio altoparlanti	YAC240	Maniglie	YAC300