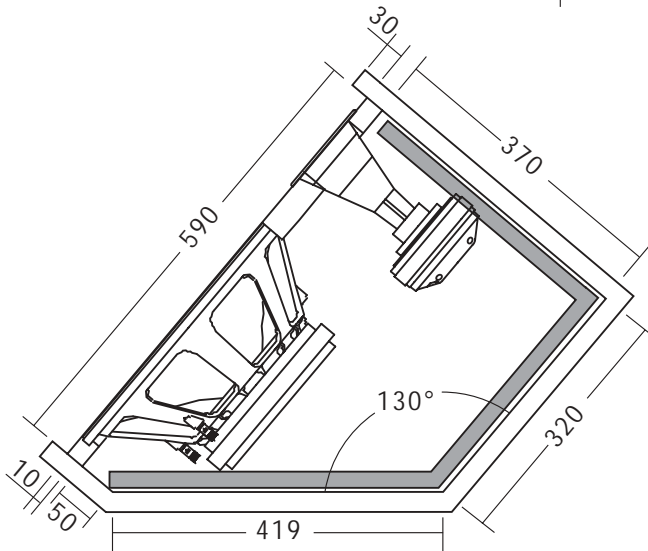
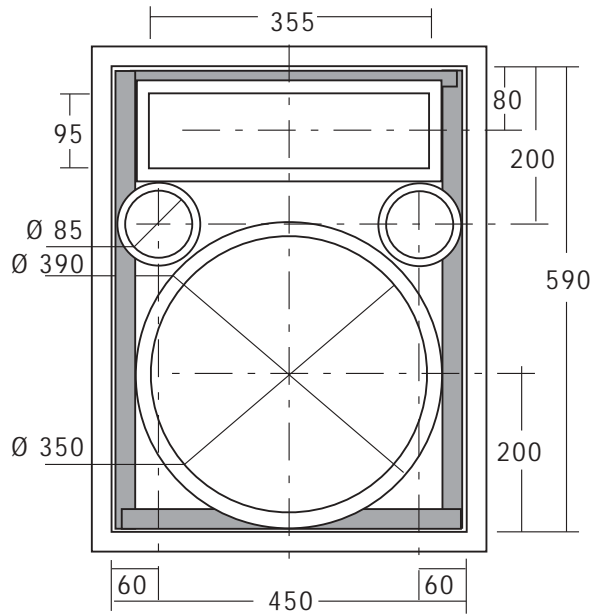
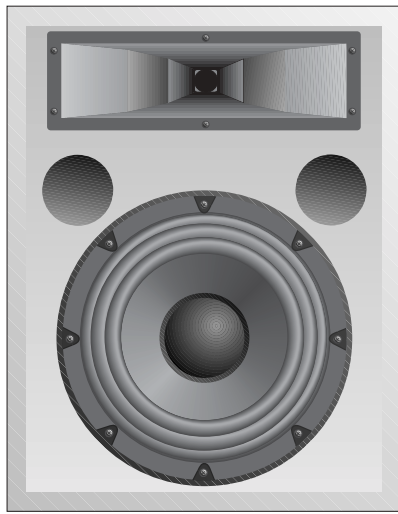




**PR051 STAGE MONITOR DUE VIE REFLEX**  
500 WATT

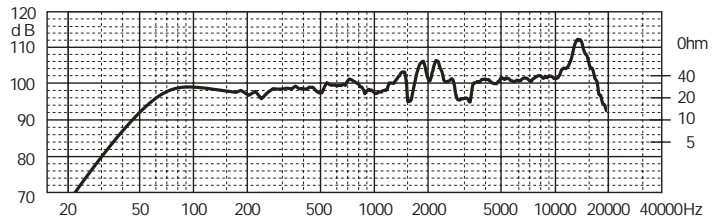
COMPONENTI	PW 390	PF 203
	PU 470	
	PR 380	



<b>COMPONENTI</b>	N°1 PW 390, N°1 PU 470, N°1 PR 380, N°1 PF 203
Impedenza	8 Ω
Potenza massima	500 W
Potenza nominale	250 W

<b>CARATTERISTICHE TECNICHE</b>	
Sensibilità (2.83V/1m)	100 dB
Volume netto Vb	70 dm <sup>3</sup>
Lunghezza tubo di accordo	35 mm
Frequenza accordo Fb	50 Hz
Gamma utile	20÷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 tubi di accordo.

**ACCESSORI**

Tubo di accordo	2x YAC415	Insert screw nut	YAC225
Materiale fonoassorbente	YAC824	Viti per fissaggio tromba	YAC246
Vaschetta portaterminali	YAC104	Griglia per woofer	YGP380
Connettori Speak-on	YCD515	Staffe per griglia	YGS
Cavo per collegamenti	CA0230T	Angolari	YAC200/205
Fonoisolante per cavi	YAC835	Maniglie	YAC300
Guarnizione sigillante	YAC830		
Viti per fissaggio altoparlanti	YAC240		