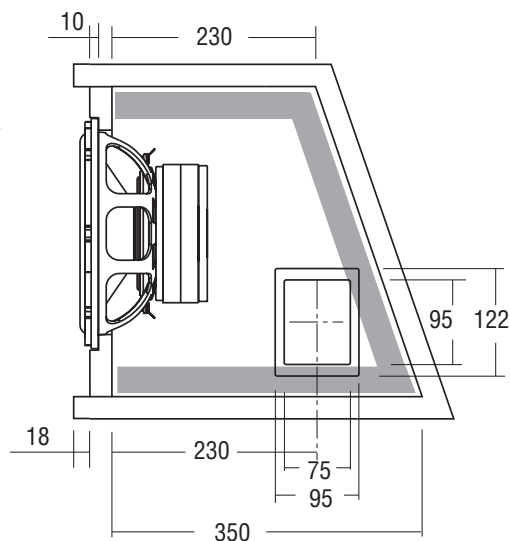
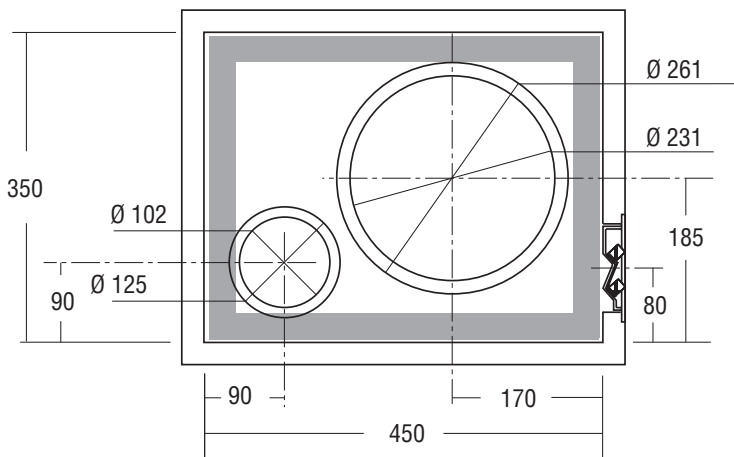


**SW06.3** UNITÀ SUB WOOFER HI-POWER  
IN BASS REFLEX



COMPONENTI

**CS 260 A**



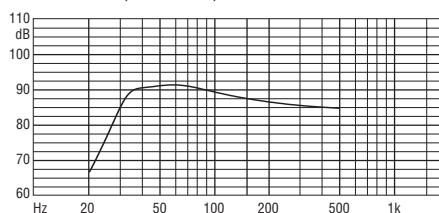
**COMPONENTI** N°1 CS 260 A

|                  |                  |
|------------------|------------------|
| Impedenza        | <b>2+2 Ω</b>     |
| Potenza massima  | <b>600+600 W</b> |
| Potenza nominale | <b>300+300 W</b> |

**CARATTERISTICHE TECNICHE**

|                             |                        |
|-----------------------------|------------------------|
| Sensibilità (2,83V/1m)      | <b>92 dB</b>           |
| Volume netto                | <b>42 dm³</b>          |
| Frequenza di accordo        | <b>36 Hz</b>           |
| Lunghezza tubo di accordo   | <b>170 mm</b>          |
| Materiale Box autocostruito | <b>Multistrato/MDF</b> |
| Spessore consigliato        | <b>25 mm</b>           |

**RISPOSTA IN FREQUENZA** (2,83 V/1 m)



**NOTE:** Collegamenti CS 260: 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           | <b>YAC416</b>  | Inserti per viti M6          | <b>YAC225</b> |
| Materiale fonoassorbente  | <b>YAC826</b>  | Viti per fissaggio vaschetta | <b>YAC246</b> |
| Vaschetta terminali       | <b>YAC012</b>  | Griglia di protezione        | <b>YGB320</b> |
| Cavo per collegamenti     | <b>CA0240T</b> |                              |               |
| Fonoisolante per cavi     | <b>YAC835</b>  |                              |               |
| Guarnizione sigillante    | <b>YAC830</b>  |                              |               |
| Viti per fissaggio woofer | <b>YAC240</b>  |                              |               |