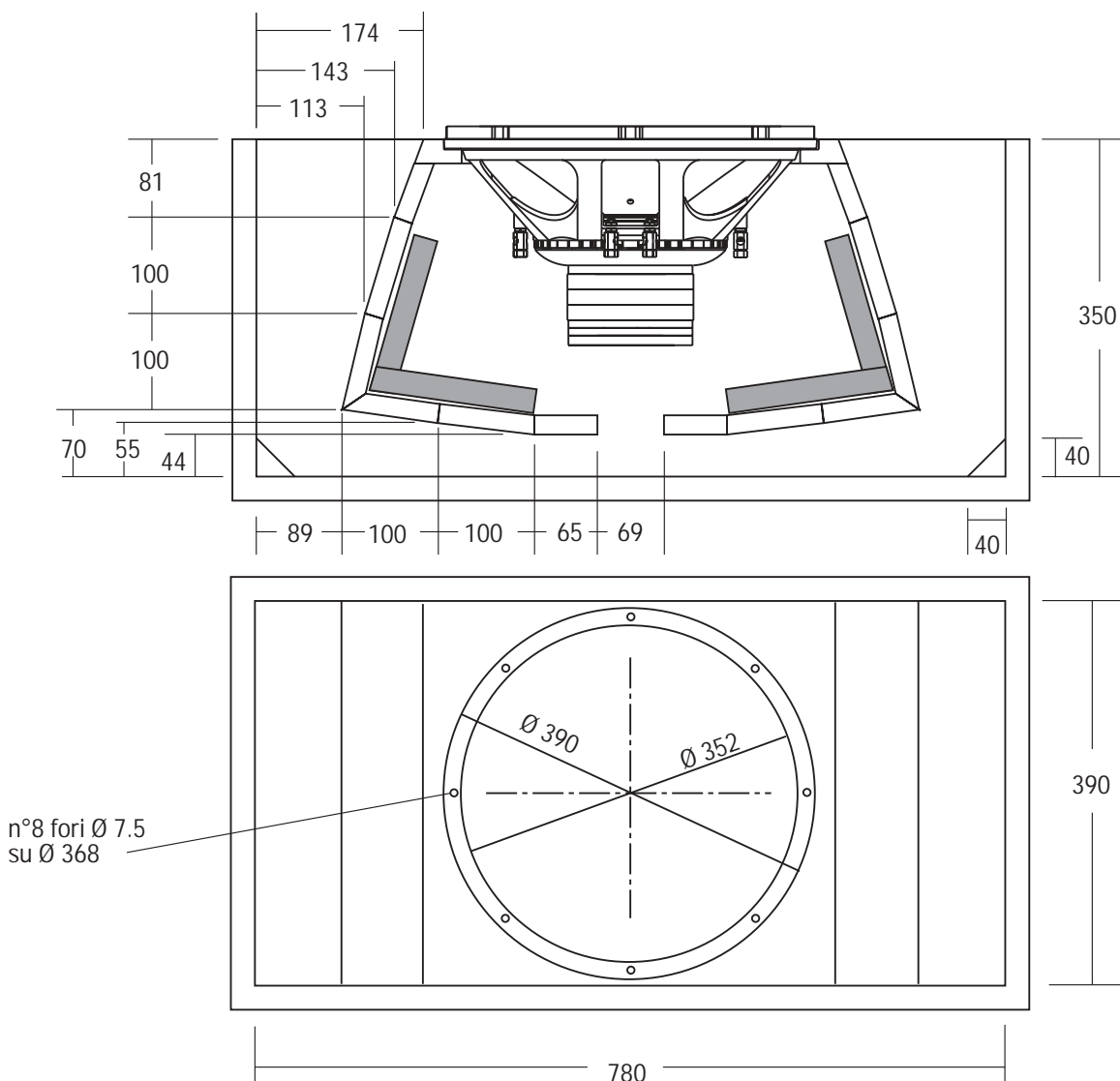


SW11.6 SUB WOOFER HI SPL BACK LOADED HORN



COMPONENTI

CSW4000



COMPONENTI

N°1 CSW 4000

Impedenza

4 Ω (x4)

Potenza massima

1000 W (x4)

Potenza nominale

500 W (x4)

CARATTERISTICHE TECNICHE

Tromba posteriore a profilo esponenziale

Angolo solido di radiazione

$\pi/4$

Frequenza di cut off

65 Hz

Coefficiente di forma

2.374

Area di gola

0,0276 m²

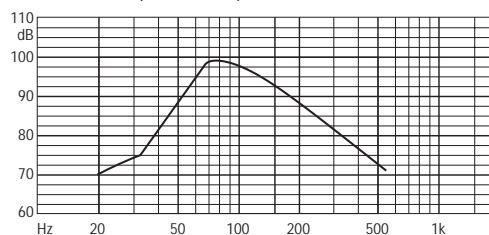
Area di bocca

0,139 m²

Lunghezza

0,681 mm

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



NOTE: Il volume risultante dalle dimensioni interne box tiene conto dell'ingombro dell'altoparlante e del tubo di accordo.

ACCESSORI

Materiale fonoassorbente

YAC826

Vaschetta 4 terminali

YAC015

Cavo per collegamenti

CPAWG4-R/N

Fonoisolante per cavi

YAC835

Guarnizione sigillante

YAC830

Viti per fissaggio woofer

YAC240

Insert x viti M6

YAC225

Viti per fissaggio vaschetta

YAC246