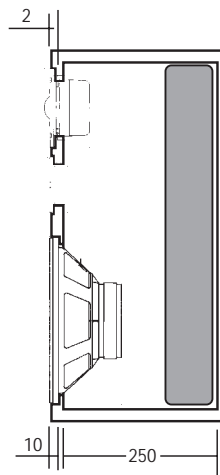
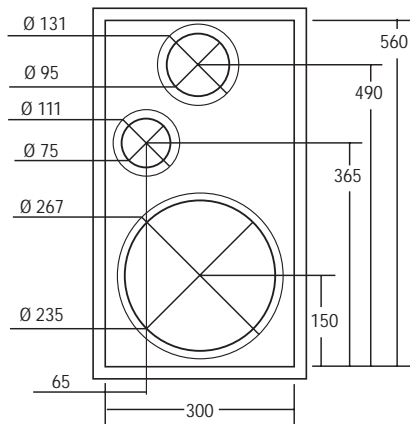




H04 SISTEMA 3 VIE IN SOSPENSIONE PNEUMATICA
160 WATT



- N° 1 HW 251
- N° 1 HM 380
- N° 1 HT 262
- N° 1 HF 30



CARATTERISTICHE TECNICHE

Potenza nominale	80 W
Potenza massima	160 W
Impedenza nominale	8 Ω
Volume netto VB	40 dmc
Frequenza di risonanza FC	57 Hz
Fattore di merito totale QTC	0,65

CABINET

Materiale	Legno truciolare / MDF
Spessore consigliato	20 mm
Materiale fonoassorbente	Lana di roccia / o equiv.
Spessore fonoassorbente	80 mm

NOTE: Per una maggiore linearità nella risposta in frequenza si consiglia di collegare il tweeter in controfase.

RISPOSTA IN FREQUENZA (1W/1m)

