

Ritningen gjord med ProBox 2000 från Backlunds Ljudbyggeri. Programmering av Johan Lindberg.

2-kammarlåda 3 rör 150x ø70 mm  
 i lilla kammaren. Spl: 132dB  
 F-3dB vid 47.4Hz materialtjocklek 22mm  
 Högtalare MDS1 MDS1090  
 MDS AB. David  
 Midsommarvägen 8-10  
 126 35 Hägersten  
 2001-06-06

# Genererat av ProBox 2000

Programmet från Backe & Johan

Beräkningen gjord av: David på MDS AB 2001-06-06

Fabrikat: MDS1

Modell: MDS1090 10 tum

Antal: 2

Qts: .69

Vas: 25 liter

Fs: 41 Hz

Vb1: 28 liter

Vb2: 13 liter

F-3dB: 47.4 Hz

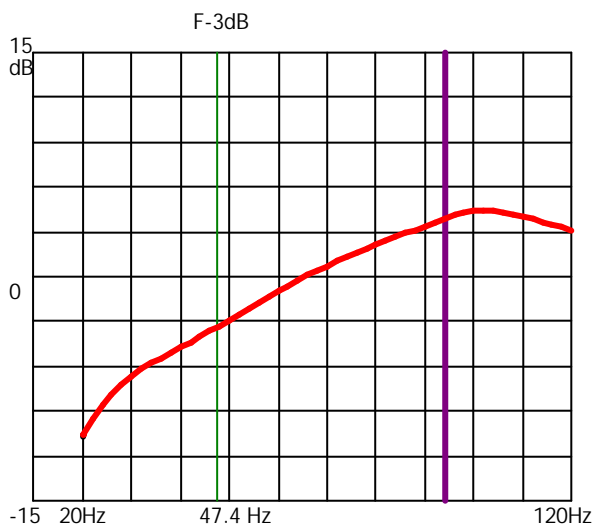
Fb1: 47 Hz

Fb2: 94 Hz

Portdia1: 7 cm

Antal: 3

Längd: 15 cm



Schematisk skiss lådtype: 5é ordningens låda

(eventuellt fel antal högtalare.)

Biltyp: Sedanbil

Musiktyp: Allt

69% Funktion Spl: 132dB

