

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

Basreflex totalvolym 95l. 2 rör 160x
 ø70 mm. Spl: 128dB
 F-3dB vid 36.6Hz materialtjocklek 22mm
 Högtalare MDS1 FAN-10RN
 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

Vb1: 95 liter

Modell: FAN-10RN 10 tum

Antal: 2

F-3dB: 36.6 Hz

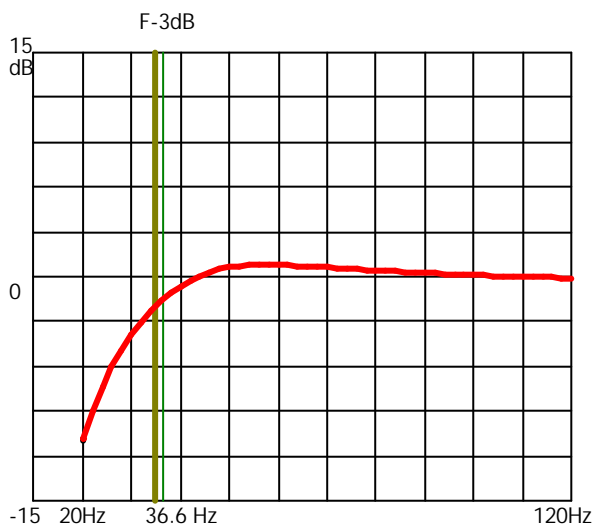
Qts: .5

Fb1: 35 Hz

Vas: 57.8 liter

Fs: 32.3 Hz

Portdia1: 7 cm



Antal: 2

Längd: 16 cm

Schematisk skiss lådtype: Basreflex

Beräknad för litet rum
Musiktyp: Allt

(eventuellt fel antal högtalare.)

65% Funktion Spl: 128dB

