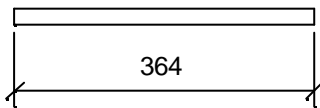
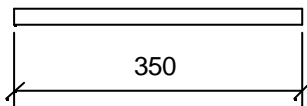


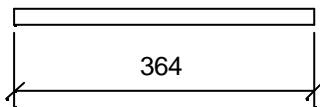
Djup 800



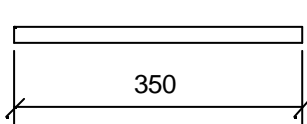
Djup 800



Djup 800



Djup 800



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

Sluten låda totalvolym 87l. Qtc=
.57 Spl: 128dB
F-3dB vid 35.2Hz materialtjocklek 19mm
Högtalare MDS 12-Q-POW-R
MDS AB. David Fock
Midsommarv. 8-10
126 35 Hägersten
2002-05-15

Genererat av ProBox 2000

Programmet från Backe & Johan

Beräkningen gjord av: David Fock på MDS AB 2002-05-15

Fabrikat: MDS

Vb1: 87 liter

Modell: 12-Q-POW-R 12 tum

Antal: 2

F-3dB: 35.2 Hz

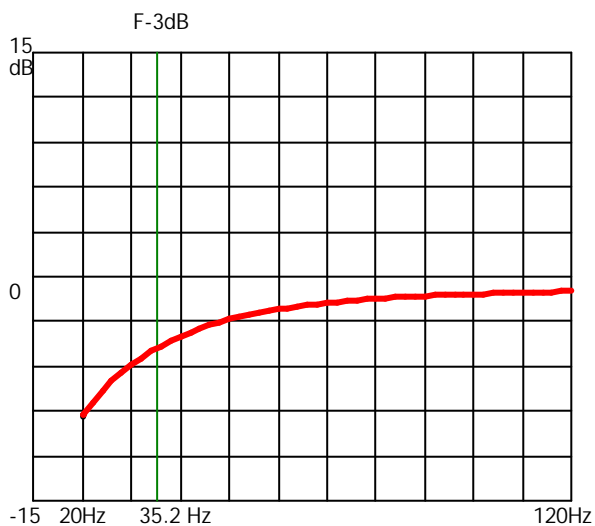
Qts: .38

Fb1: 32 Hz

Vas: 53 liter

Fs: 29 Hz

Qtc: .57



Schematisk skiss lådtyp: Sluten

(eventuellt fel antal högtalare.)

Beräknad för litet rum
Musiktyp: Allt

49% Funktion Spl: 128dB

