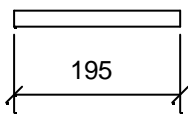
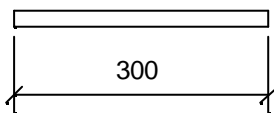


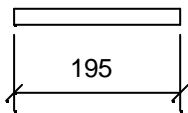
Djup 800



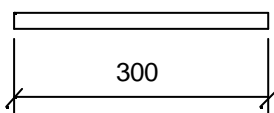
Djup 800



Djup 800



Djup 800



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

Sluten låda totalvolym 39l. Qtc=
.43 Spl: 125dB
F-3dB vid 28.4Hz materialtjocklek 19mm
Högtalare MDS 10-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: 39 liter

Modell: 10-Q-POW-R 10 tum

Antal: 2

F-3dB: 28.4 Hz

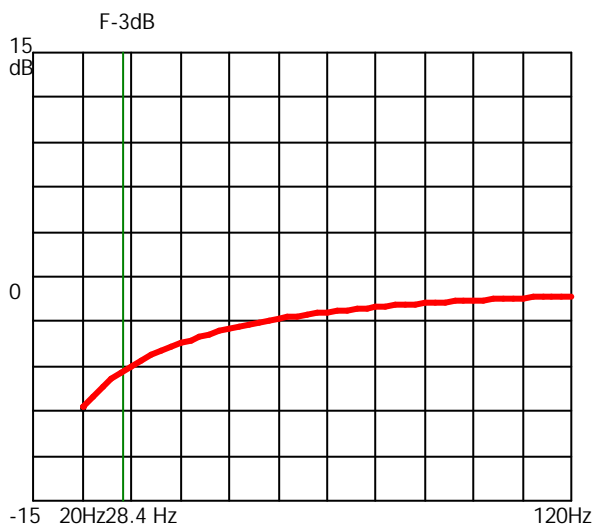
Qts: .3

Fb1: 25 Hz

Vas: 20 liter

Fs: 25 Hz

Qtc: .43



Schematisk skiss lådtype: Sluten

(eventuellt fel antal högtalare.)

Beräknad för litet rum
Musiktyp: Allt

42% Funktion Spl: 125dB

