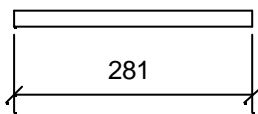
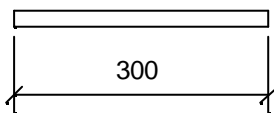


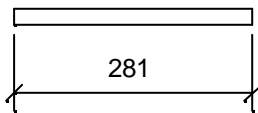
Djup 500



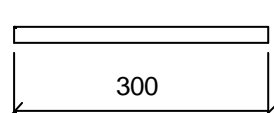
Djup 500



Djup 500



Djup 500



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

Basreflex totalvolym 34l. 1 rör 220x
ø70 mm. Spl: 122dB
F-3dB vid 33.5Hz materialtjocklek 19mm
Högtalare MDS Fan-10Power
MDS AB. David
Midsommarvägen 8-10
126 35 Hägersten
2001-05-17

Genererat av ProBox 2000

Programmet från Backe & Johan

Beräkningen gjord av: David på MDS AB 2001-05-17

Fabrikat: MDS

Vb1: 34 liter

Modell: Fan-10Power 10 tum

Antal: 1

F-3dB: 33.5 Hz

Qts: .38

Fb1: 36 Hz

Vas: 22.1 liter

Fs: 40 Hz

Portdia1: 7 cm



Antal: 1

Längd: 22 cm

Schematisk skiss lådtype: Basreflex

Beräknad för litet rum
Musiktyp: Allt

(eventuellt fel antal högtalare.)

100% Funktion Spl: 122dB

