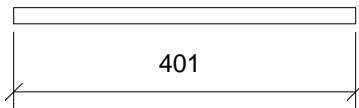
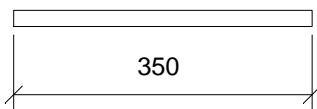


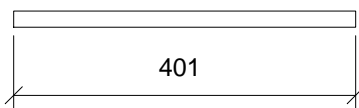
Djup 850



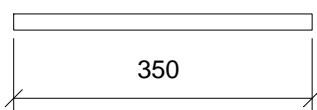
Djup 850



Djup 850



Djup 850



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

3-kammarlåda 1 rör 240x ø160 mm  
 i lilla kammaren. Spl: 137dB  
 F-3dB vid 35.3Hz materialjocklek 19mm  
 Högtalare MDS DS300RS  
 MDS Helsingborg. Jan Pahlsson  
 Garnisonsgatan 10  
 254 66  
 2007-10-16

# Genererat av ProBox 2000

Programmet från Backe & Johan

Beräkningen gjord av: Jan Pålsson på MDS Helsingborg 2007-10-16

Fabrikat: MDS

Vb1: 33 liter

Modell: DS300RS 12 tum

Vb2: 32 liter

Antal: 2

F-3dB: 35.3 Hz

Qts: .49

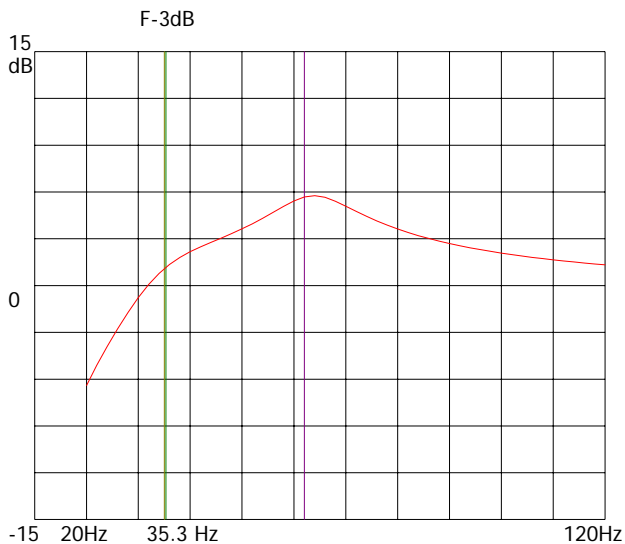
Fb1: 35 Hz

Vas: 49.37 liter

Fb2: 62 Hz

Fs: 33.26 Hz

Portdia1: 16 cm



Antal: 1

Längd: 24 cm

Beräknad för skiss lådtype: 5é ordningens trekammare

Egen F-3db frekvens

Musiktyp: Allt

(eventuellt fel antal högtalare.)

?% Funktion Spl: 137dB

