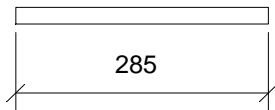
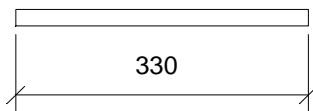


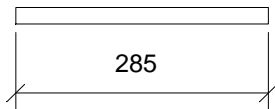
Djup 850



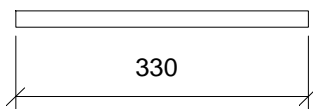
Djup 850



Djup 850



Djup 850



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

Basreflex totalvolym 68l. 2 rör 240x ø70 mm. Spl: 128dB
 F-3dB vid 33.8Hz materialtjocklek 19mm
 Högtalare MDS DS250RS
 MDS Helsingborg. Jan Pålsson
 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: 68 liter

Modell: DS250RS 10 tum

Antal: 2

F-3dB: 33.8 Hz

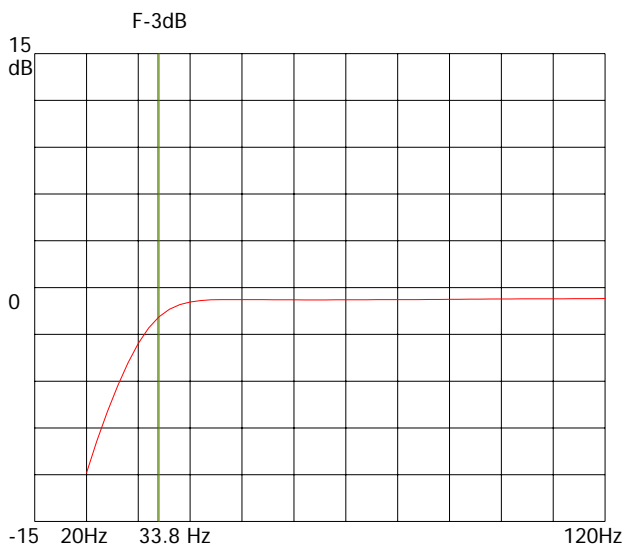
Qts: .403

Fb1: 34 Hz

Vas: 29 liter

Fs: 35 Hz

Portdia1: 7 cm



Antal: 2

Längd: 24 cm

Schematisk skiss lådtype: Basreflex

Beräknad för litet rum

Musiktyp: Allt

(eventuellt fel antal högtalare.)

87% Funktion Spl: 128dB

