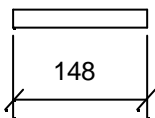
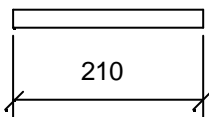


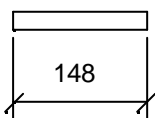
Djup 390



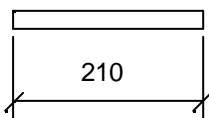
Djup 390



Djup 390



Djup 390



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

Basreflex totalvolym 9l. 1 rör 120x
 ø 50 mm. Spl: 114dB
 F-3dB vid 60.5Hz materialjocklek 19mm
 Högtalare MDS DLC-5
 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: 9 liter

Modell: DLC-5 5 tum

Antal: 1

F-3dB: 60.5 Hz

Qts: .7982

Fb1: 67 Hz

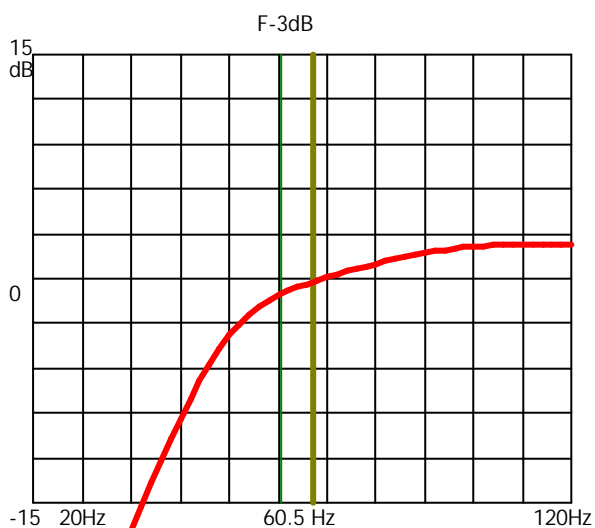
Vas: 5 liter

Fs: 79 Hz

Portdia1: 5 cm

Antal: 1

Längd: 12 cm



Schematisk skiss lådtype: Basreflex

(eventuellt fel antal högtalare.)

Biltyp: Sedanbil

Musiktyp: Hårdrock

65% Funktion Spl: 114dB

