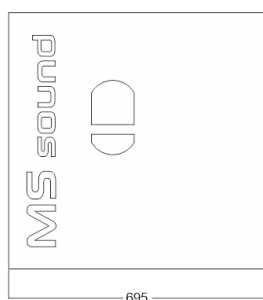
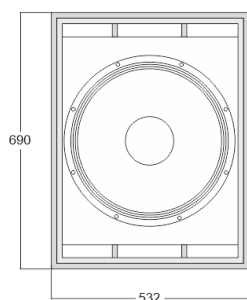
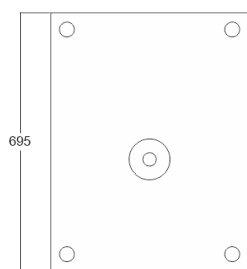


Technické údaje

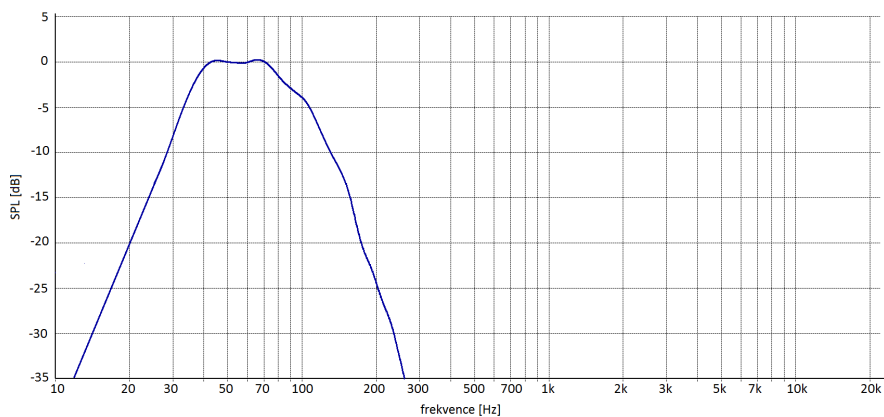
Frekvenční rozsah -3dB	35 - 250 Hz
Frekvenční rozsah -10dB	28 Hz
Vyzařovací úhel	360°
LF systém	18", neodym, 4" cívka, bassreflex
Příkon trvalý	1200 W AES
Příkon špičkový	2400 W
Citlivost (poloprostor)	99 dB / 1W / 1m
Max. kalk. SPL trvalá	130 dB
Max. kalk. SPL špičková	136 dB
Impedance	8 Ω
Impedanční minimum	6,3 Ω @ 34 Hz
Připojení	2x 4pin Speakon
Zapojení	LF = +- 1
Rozměry (V x Š x H)	690 x 512 x 695 mm
Váha	40 Kg
Výbava reproboxu	2x frézované madlo 1x hnízdo na distanční tyč



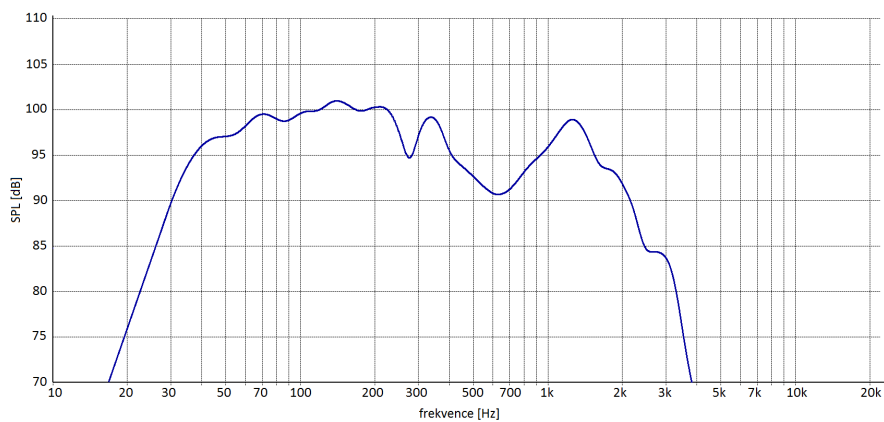
SBN18 je univerzální výkonný subwoofer, osazený moderním vysokozdvížným reproduktorem s neodymovým magnetem, zajišťující vysoce kvalitní reprodukci již od 35Hz / -3dB. Pro optimální využití doporučujeme zesilovač s výkonem 1000W – 2500W / 8Ω.



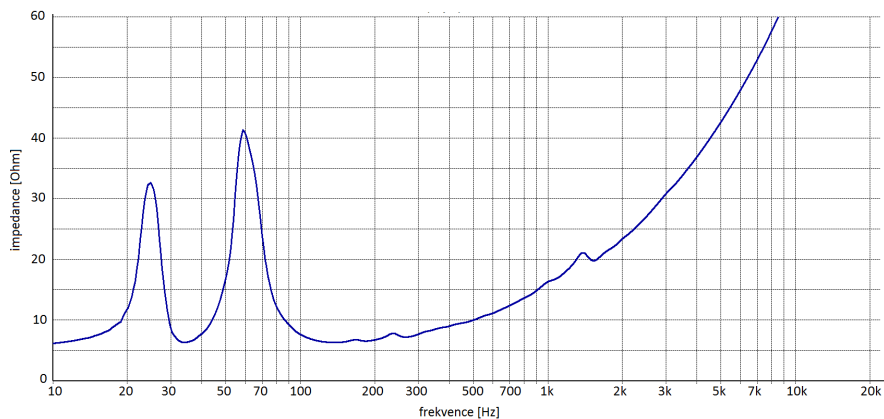
Frekvenční charakteristika s DSP



Frekvenční charakteristika bez DSP



Impedanční charakteristika



Nastavení DSP

		SBN18
GAIN	(dB)	0
DELAY	(ms)	0
POLARITA		+
HPF	Frek. (Hz)	25
	Typ	BUTT
	Strmost (dB/okt)	24
LPF	Frek. (Hz)	90-100
	Typ	BUTT
	Strmost (dB/okt)	24
PEQ1	Frek. (Hz)	34
	Úroveň (dB)	3,0
	Typ	BELL
	Q	2
	(Bandwidth)	0,71
PEQ2	Frek. (Hz)	54
	Úroveň (dB)	2,0
	Typ	BELL
	Q	5
	(Bandwidth)	0,29