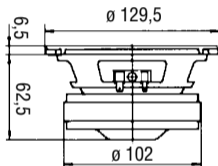


CS 130

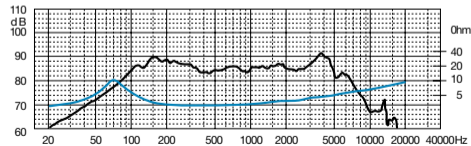
90+90 Watt max | 4+4 Ω | \varnothing 130 mm / 5"



Potenza nominale	30+30 W	Re	3+3 Ω	D	98 mm
Impedenza nominale	4+4 Ω	Fs	70 Hz	Vas	4,7 dm³
Sensibilità (1W/1m)	88 dB	Qms	3,14	Bxl	3,26 Wb/m
\varnothing bobina mobile	32 mm	Qes	0,54	Xmax	3,5 mm
Altezza traferro	6 mm	Qts	0,46	η_o	0,28 %
Fori di fissaggio	4 ^{os} / \varnothing 138	Mms	8,7 g	Le	0,14 mH
Foro pannello	112 mm	Cms	0,59 mm/N	Peso	1,35 Kg



Parametri rilevati
con bobine mobili
in parallelo
Parameters taken
with coils in parallel



SUB WOOFER

Doppia bobina mobile, membrana in cellulosa smorzata e sospensione in poliuretano
Dual coil, doped paper cone, polyurethane surround

