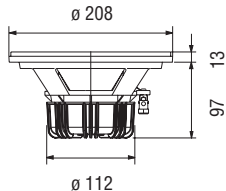


CW 200 ND

300 Watt max

4 Ω

Ø 200 mm / 8"



WOOFER NEODIMIO

Membrana in cellulosa smorzata
Sospensione in gomma
Magnete in neodimio

Doped paper cone
Rubber surround
Neodymium magnet



Potenza nominale	150 W	Re	3 Ω	D	165 mm
Impedenza nominale	4 Ω	Fs	51 Hz	Vas	21,5 dm³
Sensibilità (1W/1m)	91 dB	Qms	2,81	B×l	7,66 Wb/m
Ø bobina mobile	50 mm	Qes	0,47	Xmax	5,5 mm
Altezza traferro	7 mm	Qts	0,4	η°	0,59%
Fori di fissaggio	4 ∅5 / ∅194	Mms	28,7 g	Le	0,4 mH
Foro pannello	184 mm	Cms	0,33 mm/N	Peso	2 Kg

