

Listino prezzi **marzo 2023**

**Linea EvoLution 100**



### **EVO 100 Integrato**

€ 2.875,00

#### **EVO 100 Integrato - Caratteristiche Tecniche**

Potenza 40 watt x 2 (EL34) @8Ω, 1% THD - Ingressi: 4x Stereo RCA - Uscite: 4 & 8Ω + Stereo RCA Tape Out + Uscita Cuffie - Risposta in frequenza: 10Hz-32kHz +/- 1dB - 10Hz-75kHz +/- 3dB THD: < 0.2% @1W / < 2% @potenza nominale - Rapporto S/N: 90 dB (EL34) - Sensibilità di ingresso: 260 mV (EL34) - Consumo: 270 watt - Valvole montate: 2x 12AX7 / 2x 12AU7 / 4x EL34  
Dimensioni: 28x19x40,4 cm - Peso: 18 Kg



### **EVO 100 Preamplificatore**

€ 2.875,00

#### **EVO 100 Preamplificatore - Caratteristiche Tecniche**

Ingressi 4x Stereo RCA - Uscite: 2x Stereo RCA + Stereo RCA Tape Out - Guadagno: 10.8 dB Risposta in frequenza: 28Hz-50kHz +/- 1dB - 15Hz-80kHz +/- 3dB - THD: < 0.2% @ 2V Rapporto S/N: 93 dB, 100 dBA - Sensibilità di ingresso: 580 mV - Impedenza d'ingresso: 220kΩ Impedenza di uscita: 2800Ω - Consumo: 52 watt - Valvole montate: 2x 12AX7 / 2x 12AU7 / 2x 5AR4 - Dimensioni: 28x19x40,4 cm - Peso: 14 Kg



## EVO 100 Amplificatore

€ 2.875,00

### EVO 100 Amplificatore Finale - Caratteristiche Tecniche

Potenza in stereo: 40 watt x 2 (EL34) - Potenza in mono: 82 watt (EL34) @8Ω, 1% THD - Ingressi: Stereo RCA - Uscite: 4,8 & 16Ω (Stereo) - 2,4 & 8Ω (Mono) - Risposta in frequenza: 12Hz-85kHz +/- 1dB - 10Hz-95kHz +/- 3dB - THD: < 0.1% @1W / < 2% @ potenza nominale - Rapporto S/N: 92 dB (Stereo) / 93 dB (Mono) - Sensibilità di ingresso: 880 mV - Impedenza d'ingresso: 100kΩ - Consumo: 270 watt - Valvole montate: 2x 12AX7 / 2x 12AU7 / 4x EL34 - Dimensioni: 28x19x40,4 cm - Peso: 17 Kg



## EVO 100 Dac

€ 3.475,00

### EVO 100 Dac - Caratteristiche Tecniche

Ingressi: USB, AES/EBU, Coax, Ottico - Uscite: Stereo RCA - PCM (tutti gli ingressi): 16bit-24bit, 44.1kHz-192kHz - DSD (USB): DSD64 - DSD128 (DoP) / DSD (altri ingressi): DSD64 (DoP) DAC: TI (Burr Brown) - 24bit/192kHz: PCM1792A - Upsampling: SRC4192 - Valvole montate: 2x 12AX7 / 2x 12AU7 / 2x 5AR4 - Dimensioni: 28x19x40,4 cm - Peso: 13 Kg



## EVO 100 Phono

€ 3.675,00

### EVO 100 Phono - Caratteristiche Tecniche

Ingresso/Uscita: una coppia di RCA - Livello massimo di uscita: 26.3dBV/20.6rms - Deviazione della curva RIAA: < 0.5dB (20Hz to 20kHz) - Risposta in frequenza: 0-20kHz (+0/-3 dB) - THD+N (pesato A) MM/MC: <0.40% @ 2V - Impedenza di uscita: 100Ω@1kHz - Guadagno: MM 40 dB - MC 60/56/52 (H/M/L) - Impedenza di ingresso: MM 47kΩ - MC 50/100/200/500/1000Ω - Capacità di ingresso MM: 47pF/100pF - Sensibilità di ingresso: MM 2.5mV (200mVrms@1kHz) - MC 0.104mVrms (200mVrms@1kHz) - Massimo livello di ingresso (@0,1%THD): MM 180mVrms - MC 14mVrms - Consumo: 86 watt - Valvole montate: 2x 5AR4 / 2x EL34 / 4x 12AX7 / 2x 6922 - Dimensioni: 40,5x 28 x 19 cm - Peso: 12,7 Kg



## EVO 200 Integrato

€ 3.475,00

### EVO 200 Integrato - Caratteristiche Tecniche

Potenza: 44 watt x 2 (EL34) @8Ω, 1% THD - Ingressi: 4x Stereo RCA + HT Bypass - Uscite: 4 & 8Ω + Stereo RCA Tape Out + Uscita Cuffie - Risposta in frequenza: 10Hz-65kHz +/- 1dB - 9Hz-95kHz +/- 3dB - THD: < 0.2% @1W / < 2% @potenza nominale - Rapporto S/N: 86 dB, 95 dBA - Sensibilità di ingresso: 275 mV (EL34) - Consumo: 280 watt (EL34) - Valvole montate: 4x 12AU7 / 4x EL34 - Dimensioni: 36,6x20,6x40,4 cm - Peso: 24 Kg



## EVO 200 Preamplificatore

€ 3.475,00

### EVO 200 Preamplificatore - Caratteristiche tecniche

Ingressi 4x Stereo RCA + HT Bypass - Uscite: 2x Stereo RCA + Stereo RCA Tape Out - Guadagno: 10 dB - Risposta in frequenza: 28Hz-43kHz +/- 1dB - 14Hz-92kHz +/- 3dB - THD: < 0.5% @ 2V - Rapporto S/N: 93 dB, 100 dBA - Sensibilità di ingresso: 620 mV - Impedenza d'ingresso: 220kΩ - Impedenza di uscita: 2800Ω - Consumo: 51 watt - Valvole montate: 4x 12AU7 / 2x 5AR4 - Dimensioni: 36,6x20,6x40,4 cm - Peso: 18 Kg



## EVO 200 Amplificatore

€ 3.475,00

### EVO 200 Amplificatore - Caratteristiche tecniche

Potenza in stereo: 44 watt x 2 (EL34) - Potenza in mono: 88 watt (EL34) @8Ω, 1% THD - Ingressi: Stereo RCA - Uscite: 4,8 & 16Ω (Stereo) - 2,4 & 8Ω (Mono) - Risposta in frequenza: 10Hz-65kHz +/- 1dB - 7Hz-95kHz +/- 3dB - THD: < 0.1% @1W / < 2% @potenza nominale - Rapporto S/N: 92 dB (Stereo) / 93 dB (Mono) - Sensibilità di ingresso: 870 mV (Stereo) / 880 mV (Mono) - Impedenza d'ingresso: 100kΩ - Consumo: 280 watt - Valvole montate: 4x 12AU7 / 4x EL34 - Dimensioni: 36,6x20,6x40,4 cm - Peso: 23 Kg



### EVO 300 Integrato

€ 4.875,00

#### EVO 300 Integrato - Caratteristiche tecniche

Potenza (in ultralineare): 42 watt x 2 (EL34) @8Ω, 1% THD - Potenza (a triodo): 24 watt x 2 (EL34) @8Ω, 1% THD - Ingressi: 5x Stereo RCA + HT Bypass - Uscite: 4 & 8 Ω + RCA Stereo/Mono sub + Stereo RCA Tape Out + Uscita Cuffie - Risposta in frequenza: 10Hz-65kHz +/- 1dB - 8Hz-75kHz +/- 3dB - THD: < 0.2% @1W / < 2% @potenza nominale - Rapporto S/N: 86 dB, 95 dBA - Sensibilità di ingresso: 270 mV (EL34) - Impedenza d'ingresso: 100kΩ - Consumo: 280 watt (EL34) - Valvole montate: 6x 12AU7 / 4x EL34 - Dimensioni: 38,6x20,6x40,4 cm - Peso: 31 Kg



### EVO 300 Preamplificatore

€ 4.550,00

#### EVO 300 Preamplificatore - Caratteristiche tecniche

Ingressi 5x Stereo RCA + HT Bypass - Uscite: 2x Stereo RCA + Stereo RCA Tape Out - Guadagno: 10 dB - Risposta in frequenza: 18Hz-38kHz +/- 1dB - 12Hz-75kHz +/- 3dB - THD: < 0.5% @ 2V - Rapporto S/N: 93 dB, 98 dBA - Sensibilità di ingresso: 650 mV - Impedenza d'ingresso: 220kΩ - Impedenza di uscita: 256Ω - Consumo: 61 watt - Valvole montate: 6x 12AU7 / 2x 5AR4 - Dimensioni: 38,6x20,6x40,4 cm - Peso: 24 Kg



### EVO 300 Amplificatore

€ 4.550,00

#### EVO 300 Amplificatore - Caratteristiche tecniche

Potenza in stereo (in ultralineare): 44 watt x 2 (EL34) - Potenza in stereo (a triodo): 22 watt x 2 (EL34) @8Ω, 1% THD - Potenza in mono (in ultralineare): 85 watt (EL34) @8Ω, 1% THD - Potenza in mono (a triodo): 45 watt (EL34) @8Ω, 1% THD - Ingressi: 1x Stereo RCA + 1x Stereo XLR - Uscite: 4,8 & 16 Ω (Stereo) - 2,4 & 8 Ω (Mono) - Risposta in frequenza: 10Hz-70kHz +/- 1dB - 8Hz-75kHz +/- 3dB - THD: < 0.1% @1W (Stereo) / < 0.17% @1W (Mono) < 2% @potenza nominale (Stereo/Mono) - Rapporto S/N: 91 dB / 105 dBA - Sensibilità di ingresso: 870 mV (Stereo) / 880 mV (Mono) - Impedenza d'ingresso: 100kΩ - Consumo: 300 watt - Valvole montate: 6x 12AU7 / 4x EL34 - Dimensioni: 38,6x20,6x40,4 cm - Peso: 30 Kg



## EVO 400 Integrato

€ 5.825,00

### EVO 400 Integrato - Caratteristiche tecniche

Potenza (in ultralineare): 70 watt x 2 (EL34) @8 $\Omega$ , 1% THD - Potenza (a triodo): 38 watt x 2 (EL34) @8 $\Omega$ , 1% THD - Ingressi: 5x Stereo RCA + HT Bypass - Uscite: 4 & 8  $\Omega$  + RCA Stereo/Mono sub + Stereo RCA Tape Out + Uscita Cuffie - Risposta in frequenza: 9Hz-50kHz +/- 1dB - 8Hz-68kHz +/- 3dB - THD: < 0.1% @1W / < 2% @potenza nominale - Rapporto S/N: 93 dB, 93 dBA - Sensibilità di ingresso: 320 mV (EL34) - Impedenza d'ingresso: 100k $\Omega$  - Consumo: 255 watt (EL34) - Valvole montate: 6x 12AU7 / 8x EL34 - Dimensioni: 38,6x20,6x40,4 cm - Peso: 31 Kg



## EVO 400 Preamplificatore

€ 5.425,00

### EVO 400 Preamplificatore - Caratteristiche tecniche

Ingressi 3x Stereo RCA + 2x Stereo XLR + HT Bypass - Uscite: Stereo RCA + Stereo XLR + RCA Tape Out - Guadagno: 10 dB - Risposta in frequenza: 18Hz-38kHz +/- 1dB - 12Hz-75kHz +/- 3dB - THD: < 0.5% @ 2V - Rapporto S/N: 93 dB, 98 dBA - Sensibilità di ingresso: 650 mV - Impedenza d'ingresso: 220k $\Omega$  - Impedenza di uscita: 256 $\Omega$  - Consumo: 61 watt - Valvole montate: 6x 12AU7 / 2x 5AR4 - Dimensioni: 38,6x20,6x40,4 cm - Peso: 24 Kg



## EVO 400 Amplificatore

€ 5.425,00

### EVO 400 Amplificatore - Caratteristiche tecniche

Potenza in stereo (in ultralineare): 70 watt x 2 (EL34) - Potenza in stereo (a triodo): 38 watt x 2 (EL34) @8 $\Omega$ , 1% THD - Potenza in mono (in ultralineare): 140 watt (EL34) @8 $\Omega$ , 1% THD - Potenza in mono (a triodo): 82 watt (EL34) @8 $\Omega$ , 1% THD - Ingressi: 1x Stereo RCA + 1x Stereo XLR - Uscite: 4,8 & 16  $\Omega$  (Stereo) - 2,4 & 8  $\Omega$  (Mono) - Risposta in frequenza: 9Hz-60kHz +/- 1dB - 8Hz-70kHz +/- 3dB - THD: < 0.1% @1W / < 2% @potenza nominale - Rapporto S/N: 95 dB / 105 dBA - Sensibilità di ingresso: 1100 mV - Impedenza d'ingresso: 100k $\Omega$  - Consumo: 470 watt (EL34) - Valvole montate: 6x 12AU7 / 8x EL34 - Dimensioni: 38,6x20,3x40,4 cm - Peso: 31 Kg



## EVO 300 Hybrid

€ 7.425,00

### EVO 300 Hybrid - Caratteristiche tecniche

Ingressi: 5 coppie di RCA + 1 ingresso HT - Uscite: morsettiera ai diffusori a 4 e 8 Ohm + Tape + Stereo/Mono Sub + Uscita Cuffia - Potenza di uscita su 8 Ohm: >100 watt per canale (tipicamente 115 watt) - Potenza di uscita su 4 Ohm: >150 watt per canale (tipicamente 170 watt) - Risposta in frequenza: 10 Hz – 80 KHz +/- 3 dB - THD: <0.2% 100W @ 8 Ohm - Rapporto Segnale/Rumore: -105dB ( Pesato A) - Impedenza di ingresso: 34 KOhm - Sensibilità di ingresso: 415mV - Guadagno complessivo: 37.2 dB - Valvole montate: 6x 12AU7 – Fattore di smorzamento (a 1KHz): 160 - Dimensioni: 40,5 x 38,5 x 20,5 cm - Peso: 31 Kg

Scheda Phono MM opzionale: € 180,00