



Sonus faber

PVP (€)

LUMINA COLLECTION



Lumina I

Colunas monitoras 2 vias – Amplificação aconselhada de 30 a 100 W
 Frequência Resposta: 65Hz a 24 KHz – Sensibilidade: 84dB SPL
 Impedância nominal: 4 Ohms
 Dimensões 280 x 148 x 213 mm; Peso: 4,4 Kg

1050,00
 (par)

Disponível em preto, wenge e nogueira



Lumina II

Colunas monitoras 2 vias – Amplificação aconselhada de 30 a 150 W
 Impedância nominal: 4 Ohms
 Dimensões 304 x 180 x 263 mm;
 Disponível em preto, wenge e nogueira

1400,00
 (par)



Lumina II AMATOR

Colunas monitoras 2 vias – Amplificação aconselhada de 30 a 150 W
 Impedância nominal: 4 Ohms
 Dimensões 304 x 180 x 263 mm;
 Disponível em Red, Wenge e Nogueira

1750,00
 (par)



Lumina III

Colunas de chão 3 vias – Amplificação aconselhada de 50 a 250 W
 Frequência Resposta: 40Hz a 24 KHz – Sensibilidade: 89dB SPL
 Impedância nominal: 4 Ohms
 Dimensões 989 x 228 x 277,7 mm; Peso: 15,9 Kg

2550,00
 (par)

Disponível em preto, wenge e nogueira



Lumina V

Colunas de chão 3 vias – Amplificação aconselhada de 50 a 250 W
 Impedância nominal: 4 Ohms
 Dimensões 1049 x 280 x 372,6 mm;
 Disponível em preto, wenge e nogueira

3400,00
 (par)

Lumina V AMATOR

Colunas de chão 3 vias – Amplificação aconselhada de 50 a 250 W
 Impedância nominal: 4 Ohms
 Dimensões 1049 x 280 x 372,6 mm;
 Disponível em Red, Wenge e Nogueira

4100,00
 (par)



Lumina Center I

Coluna central 2 vias – Amplificação aconselhada de 30 a 100 W
 Frequência Resposta: 65Hz a 24 KHz – Sensibilidade: 87dB SPL
 Impedância nominal: 4 Ohms
 Dimensões 168,6 x 523,6 x 212,7 mm; Peso: 7,6 Kg

900,00
 (unit.)

Disponível em preto, wenge e nogueira



Sonus faber

PVP (€)

SONETTO COLLECTION



Sonetto I G2

Colunas monitoras 2 vias – Amplificação aconselhada de 30 a 150 W
 Frequência Resposta: 52Hz a 40 KHz – Sensibilidade: 86 dB SPL
 Impedância nominal: 4 Ohms
 Dimensões 374 x 200 x 304 mm; Peso: 8,4 Kg

2 200,00
 (par)

Disponível em nogueira, preto piano e wenge

Sonetto Stand

1 000,00



Sonetto II G2

Colunas monitoras 2 vias – Amplificação aconselhada de 30 a 200 W
 Frequência Resposta: 42 Hz a 40 KHz – Sensibilidade: 87 dB SPL
 Impedância nominal: 4 Ohms
 Dimensões 411 x 227 x 355 mm; Peso: 10,4 Kg

2 750,00
 (par)

Disponível em nogueira, preto piano e wenge

Sonetto Stand

1 000,00



Sonetto III G2

Colunas de chão 2,5 vias – Amplificação aconselhada de 50 a 280 W
 Frequência Resposta: 38Hz a 40 KHz – Sensibilidade: 88dB SPL
 Impedância nominal: 4 Ohms
 Dimensões 1058 x 287 x 350 mm; Peso: 25,8 Kg

4 900,00
 (par)

Disponível em nogueira, branco, preto e wenge



Sonetto V G2

Colunas de chão 3 vias – Amplificação aconselhada de 50 a 320 W
 Frequência Resposta: 35 Hz a 40 KHz – Sensibilidade: 89 dB SPL
 Impedância nominal: 4 Ohms
 Dimensões 1081 x 308 x 415 mm; Peso: 33,4 Kg

6 600,00
 (par)

Disponível em nogueira, preto piano e wenge



Sonetto VIII G2

Colunas de chão 3 vias – Amplificação aconselhada de 50 a 400 W
 Frequência Resposta: 33 Hz a 40 KHz – Sensibilidade: 90dB SPL
 Impedância nominal: 4 Ohms
 Dimensões 1179 x 334 x 480 mm; Peso: 45 Kg

8 000,00
 (par)

Disponível em nogueira, preto piano e wenge



Sonus faber

PVP (€)

SONETTO COLLECTION



Sonetto Wall G2

Coluna de parede – Amplificação aconselhada de 30 a 200 W
Frequência Resposta: 60Hz a 40 KHz – Sensibilidade: 87dB SPL
Impedância nominal: 4 Ohms
Dimensões 437 x 271 x 168 mm; Peso: 6,8 Kg

1450,00
(unit.)

Disponível em nogueira, branco, preto piano e wenge



Sonetto Center G2

Coluna central 3 vias – Amplificação aconselhada de 50 a 300 W
Frequência Resposta: 45Hz a 40 KHz – Sensibilidade: 88dB SPL
Impedância nominal: 4 Ohms
Dimensões 235 x 648 x 353 mm; Peso: 16,2 Kg

2 750,00
(unit.)

Disponível em nogueira, preto piano e wenge

Junho 2025



Imacustica
desde 1986

Sonus faber

PVP (€)

Omnia

Conectividade sem fios total; Conectividade com fios; TURNTABLE READY

CRESCENDO™

Omnia proporciona um desempenho espantoso: 500 Watts de potência conduzindo 7 altifalantes otimizados pela Sonus faber, com uma nova tecnologia acústica especialmente concebida

Potência: 490W, Consumo (uso): 18W – (Standby): 3.5W - Deep sleep (No-network standby mode): 0.5W, Máxima pressão sonora: 108dB SPL @ 1m, Resposta em frequência: 30Hz - 25kHz (@-6dB), Precisão na resposta em frequência: ffl 2dB - 20Hz -20kHz, Entradas áudio: HDMI ARC 2 canais - MM Phono/line-in - Network, Ethernet (10/100 Mbps), Wi-Fi dual band 2x2 802.11 b/g/n/ac (2.4GHz and 5.2GHz) Dimensões (AxLxP): 130mm x 650mm x 280m

1799,00



Duetto



Sistema audio sem fios High End com Bi-amplificação

Som poderoso e envolvente num design compacto. Concebidas para fontes digitais e analógicas, as Duetto são uma combinação versátil do estilo italiano e da funcionalidade contemporânea.

Resposta em Frequência: 37Hz –30.000Hz

SPL máxima: 105dB SPL @1m

Amplificação interna: Tweeter: 100W Class AB / Midwoofer: 250W Class D

DAC: SABRE, AKM

Conectividade: RCA Linha/Phono IN/óptica/HDMI ARC/EARC/SUB Output

Dimensões (A X L X P): 342 x 210 x 272mm (sem suportes), 1082 x 298 x 371mm (com suportes), Peso: 6,8Kg cada coluna - 7,8Kg suportes

3 999,00
Par

749,00
SUPORTES





Sonus faber

PVP (€)

HERITAGE COLLECTION

Concertino G4



Colunas compactas de estante, com design refinado e som envolvente. Possuem woofer de 5,25" e tweeter com cúpula de seda DAD™, entregando excelente equilíbrio tonal e definição. Ideal para ambientes menores ou como parte de sistemas estéreo e home cinema de alta qualidade. Fabricadas com materiais nobres e acabamento artesanal

4 750,00
(par)

Iron stand (Walnut)

2 000,00
(par)

Minima Amator II



Colunas monitoras 2 vias – Amplificação aconselhada de 35 a 100 W
 Frequência Resposta: 50Hz a 35 KHz – Sensibilidade: 87dB SPL
 Impedância nominal: 4 Ohms
 Dimensões 325 x 200 x 274,5 mm; Peso: 7,1 Kg
 Em Walnut

4 750,00
(par)

Carrara stand

2 000,00
(par)

Electa Amator III



Colunas monitoras 2 vias – Amplificação aconselhada de 35 a 125 W
 Frequência Resposta: 40Hz a 35 KHz – Sensibilidade: 88dB SPL
 Impedância nominal: 4 Ohms
 Dimensões 375 x 235 x 360 mm; Peso: 14,6 Kg
 Em Walnut/Carrara

12 000,00
(par)

Carrara stand

2 000,00
(par)

Maxima Amator



Colunas de chão 2 vias – Amplificação aconselhada de 25 a 125 W
 Frequência Resposta: 35Hz a 35 KHz – Sensibilidade: 88dB SPL
 Impedância nominal: 4 Ohms
 Dimensões 1120 x 300 x 350 mm; Peso: 38 Kg
 Em Walnut/Saint Laurent

19 000,00
(par)



Sonus faber

PVP (€)

OLYMPICA NOVA COLLECTION



Olympica Nova I

Colunas monitoras 2 vias – Amplificação aconselhada de 35 a 250 W
 Frequência Resposta: 45Hz a 35 KHz – Sensibilidade: 87dB SPL
 Impedância nominal: 4 Ohms
 Dimensões 355 x 199,5 x 395 mm; Peso: 10,5 Kg

8 000,00
 (par)

Disponível em Piano Black, Walnut e Wenge

Olympica Nova Stand

1 100,00
 (par)



Olympica Nova II

Colunas de chão 3 vias – Amplificação aconselhada de 50 a 250 W
 Frequência Resposta: 40Hz a 35 KHz – Sensibilidade: 88dB SPL
 Impedância nominal: 4 Ohms
 Dimensões 1036,5 x 359,7 x 422,5 mm; Peso: 30,7 Kg

12 000,00
 (par)

Disponível em Piano Black, Walnut e Wenge



Olympica Nova III

Colunas de chão 3 vias – Amplificação aconselhada de 50 a 300 W
 Frequência Resposta: 35Hz a 35 KHz – Sensibilidade: 90dB SPL
 Impedância nominal: 4 Ohms
 Dimensões 1104,5 x 376 x 459,8 mm; Peso: 35 Kg

16 000,00
 (par)

Disponível em Piano Black, Walnut e Wenge



Olympica Nova V

Colunas de chão 3 vias – Amplificação aconselhada de 60 a 400 W
 Frequência Resposta: 32 Hz a 35 KHz – Sensibilidade: 90dB SPL
 Impedância nominal: 4 Ohms
 Dimensões 1174,5 x 424 x 529,8 mm; Peso: 44 Kg

20 000,00
 (par)

Disponível em Piano Black, Walnut e Wenge



Sonus faber

PVP (€)



Olympica Nova Center I

Coluna central 2 vias – Amplificação aconselhada de 35 a 250 W
 Frequência Resposta: 45Hz a 35 KHz – Sensibilidade: 90dB SPL
 Impedância nominal: 4 Ohms
 Dimensões 241,6 x 616 x 397,8 mm; Peso: 18 Kg

6 000,00
 (unit.)

Disponível em Piano Black, Walnut e Wenge

Olympica Nova Center Stand

825,00
 (unit.)



Olympica Nova Center II

Coluna central 3 vias – Amplificação aconselhada de 50 a 300 W
 Frequência Resposta: 35 Hz a 35 KHz – Sensibilidade: 90dB SPL
 Impedância nominal: 4 Ohms
 Dimensões 278,1 x 866 x 459,7 mm; Peso: 30 Kg

8 000,00
 (unit.)

Disponível em Piano Black, Walnut e Wenge

Olympica Nova Center Stand

825,00
 (unit.)



Olympica Nova On Wall

Coluna central 2 vias – Amplificação aconselhada de 35 a 250 W
 Frequência Resposta: 50 Hz a 35 KHz – Sensibilidade: 87dB SPL
 Impedância nominal: 4 Ohms
 Dimensões 562 x 309,3 x 234,5 mm; Peso: 9 Kg

4 500,00
 (unit.)

Disponível em Piano Black, Walnut e Wenge



Sonus faber

PVP (€)

HOMAGE COLLECTION



GUARNERI 5th Gen.

Colunas monitoras 2 vias – Amplificação aconselhada de 30 a 250 W
 Frequência Resposta: 40 Hz a 35 KHz – Sensibilidade: 87 dB SPL
 Impedância nominal: 4 Ohms
 Dimensões 377 x 239 x 375 mm; Peso: 16 Kg

21 490,00
 (par)

Disponível em Graphite, wenge e vermelho

Guarneri Stands

incluídos



SERAFINO 2nd Gen.

Colunas de chão 3,5 vias – Amplificação aconselhada de 80 a 350 W
 Frequência Resposta: 30 Hz a 35 KHz – Sensibilidade: 90 dB SPL
 Impedância nominal: 4 Ohms
 Dimensões 1091 x 396 x 485 mm; Peso: 52 Kg

30 000,00
 (par)

Disponível em wenge e vermelho



AMATI 5th Gen.

Colunas de chão 3,5 vias – Amplificação aconselhada de 100 a 500 W
 Frequência Resposta: 28 Hz a 35 KHz – Sensibilidade: 90 dB SPL
 Impedância nominal: 4 Ohms
 Dimensões 1176 x 411 x 512 mm; Peso: 61 Kg

41 000,00
 (par)

Disponível em Graphite, wenge e vermelho

AMATI FOLGORE LIMITED EDITION



Colunas de chão 3,5 vias – Amplificação aconselhada de 100 a 500 W
 Frequência Resposta: 28 Hz a 35 KHz – Sensibilidade: 90 dB SPL
 Impedância nominal: 4 Ohms
 Dimensões 1176 x 411 x 512 mm; Peso: 61 Kg

55 000,00
 (par)



STRADIVARI next Gen.

Colunas de chão 3,5 vias – Amplificação aconselhada de 100 a 600 W
 Frequência Resposta: 28 Hz a 35 KHz – Sensibilidade: 92 dB SPL
 Impedância nominal: 4 Ohms
 Dimensões 1374 x 715 x 428 mm; Peso: 63 Kg

57 500,00
 (par)

Disponível em Graphite, wenge e vermelho



Sonus faber

PVP (€)



VOX

Coluna central 3 vias – Amplificação aconselhada de 50 a 350 W
 Frequência Resposta: 40 Hz a 35 KHz – Sensibilidade: 89 dB SPL
 Impedância nominal: 4 Ohms
 Dimensões 315 x 836 x 385 mm; Peso: 35 Kg

19 000,00
 (unit.)



Disponível em Graphite, wenge e vermelho

REFERENCE



Il Cremonese Ex3me

Colunas de chão 3,5 vias – Amplificação aconselhada de 100 a 800 W
 Frequência Resposta: 25 Hz a 35 KHz – Sensibilidade: 92 dB SPL
 Impedância nominal: 4 Ohms
 Dimensões 1450 x 398 x 622 mm; Peso: 84 Kg

70 000,00
 (par)

Disponível em vermelho violino



Il Cremonese

Colunas de chão 3,5 vias – Amplificação aconselhada de 100 a 800 W
 Frequência Resposta: 25 Hz a 35 KHz – Sensibilidade: 92 dB SPL
 Impedância nominal: 4 Ohms
 Dimensões 1449 x 398 x 621 mm; Peso: 84 Kg

65 000,00
 (par)

Disponível em vermelho, nogueira e wenge



Lilium

Colunas de chão 3,5 vias – Amplificação aconselhada de 100 a 800 W
 Frequência Resposta: 20 Hz a 35 KHz – Sensibilidade: 92 dB SPL
 Impedância nominal: 4 Ohms
 Dimensões 1600 x 491 x 705 mm; Peso: 156 Kg

70 000,00
 (par)

Disponível em vermelho, nogueira e wenge



Sonus faber

PVP (€)



Aida

Colunas de chão 3,66 vias – Amplificação aconselhada de 0,1 a 1 KW
 Frequência Resposta: 18 Hz a 35 KHz – Sensibilidade: 92 dB SPL
 Impedância nominal: 4 Ohms
 Dimensões 1725 x 482 x 780 mm; Peso: 165 Kg

130 000,00
 (par)

Disponível em vermelho e wengue



Suprema (Colunas)

Colunas de chão 4.5 vias – Amplificação recomendada de 100 a 700W
 Frequência Resposta: Front: 45 Hz a 40 KHz – Back: 500 Hz a 20 KHz
 Sensibilidade: 91 dB SPL
 Impedância nominal: 4 Ohms
 Dimensões 1905 x 650 x 880 mm; Peso: 222 Kg

550 000,00
 (par)

Disponível em Red, Red Violine, Grafite, Wengue e Walnut

Suprema (Subwoofer e crossover electrónico)



2 drivers de 38 cm – Amplificação recomendada de 500W a 2Kw
 Frequência Resposta: Front: 16 Hz a 30/80 Hz – Var. electrónica
 Impedância nominal: 4 Ohms
 Dimensões 1451 x 850 x 595 mm; Peso: 222 Kg

175 000,00
 (Pack)

Disponível em Red, Red Violine, Grafite, Wengue e Walnut

Suprema (Subwoofer)



2 drivers de 38 cm – Amplificação recomendada de 500W a 2Kw
 Frequência Resposta: Front: 16 Hz a 30 Hz – Var. electrónica
 Impedância nominal: 4 Ohms
 Dimensões 1905 x 650 x 880 mm; Peso: 222 Kg

75 000,00
 (Unit)

Disponível em Red, Red Violine, Grafite, Wengue e Walnut



Sonus faber

PVP (€)

GRAVIS



Gravis I

Subwoofer activo 1 drive 210 mm – Freqüência Resposta: 30 Hz
 Amplificação aconselhada de 150 W (RMS), 250 W (Peak)
 Dimensões 334 x 286 x 316 mm; Peso: 14,5 Kg

900,00
 (unit.)

Disponível em nogueira, branco, preto e wenge



Gravis II

Subwoofer activo 2 drive 260 mm – Freqüência Resposta: 25 Hz
 Amplificação aconselhada de 350 W (RMS), 700 W (Peak)
 Dimensões 404 x 356 x 408 mm; Peso: 21,5 Kg

1 400,00
 (unit.)

Disponível em nogueira, branco, preto e wenge



Gravis III

Subwoofer activo 1 drive 250 mm – Freqüência Resposta: 25 Hz
 Amplificação aconselhada de 600 W (RMS), 900 W (Peak)
 Dimensões 415 x 400 x 495 mm; Peso: 26,7 Kg

2 750,00
 (unit.)

Disponível em nogueira, preto e wenge

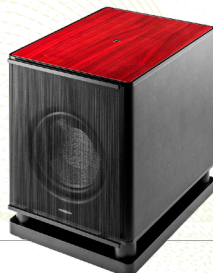


Gravis V

Subwoofer activo, 1 drive 320 mm – Freqüência Resposta: 20 Hz
 Amplificação aconselhada de 850 W (RMS), 1,2 KW (Peak)
 Dimensões 455 x 448,5 x 448,5 mm; Peso: 32 Kg

5 000,00
 (unit.)

Disponível em nogueira, preto e wenge alto brilho



Gravis VI

Subwoofer activo, 2 drive 320 mm – Freqüência Resposta: 18 Hz
 Amplificação aconselhada de 1,7 KW (RMS), 2,4 KW (Peak)
 Dimensões 616 x 448,5 x 585,5 mm; Peso: 52 Kg

7 000,00
 (unit.)

Disponível em nogueira, preto e wenge alto brilho



Sonus faber

PVP (€)

PALLADIO level 5 - Custom Installation



PW-562

Coluna de 2 vias de embutir em parede.
Amplificação aconselhada de 40 a 200 W
Dimensões visíveis 216 x 323 mm – Corte: 192 x 299 mm
Profundidade embutida: 100 mm – Visível 12 mm

575,00
(unit.)



PC-562

Coluna de 2 vias de embutir no tecto.
Amplificação aconselhada de 40 a 200 W
Dimensões visíveis 234 mm – Corte: 208 mm
Profundidade embutida: 115 mm – Visível 10 mm

440,00
(unit.)



PC-582

Coluna de 2 vias de embutir no tecto.
Amplificação aconselhada de 40 a 200 W
Dimensões visíveis 283 mm – Corte: 257 mm
Profundidade embutida: 139 mm – Visível 13 mm

525,00
(unit.)



PC-562P

Coluna de 2 vias de embutir no tecto.
Amplificação aconselhada de 40 a 200 W
Dimensões visíveis 265,2 mm – Corte: 244 mm
Profundidade embutida: 170 mm – Visível 10 mm

500,00
(unit.)



PL-563

Coluna de 2 vias de embutir em parede.
Amplificação aconselhada de 40 a 250 W
Dimensões visíveis 471 x 216mm – Corte: 448 x 196 mm
Profundidade embutida: 100 mm – Visível 13 mm

1 150,00
(unit.)



Sonus faber

PVP (€)



PC-563P

Coluna de 2 vias de embutir no tecto.
 Amplificação aconselhada de 40 a 250 W
 Dimensões visíveis 460 x 386 mm – Corte: 433 x 359 mm
 Profundidade embutida: 148 mm – Visível 13 mm

1 250,00
 (unit.)



PS-G101

Subwoofer passivo de embutir.
 Amplificação aconselhada de 200 a 800 W
 Dimensões visíveis 310 x 310 mm – Corte: 280 x 280 mm
 Profundidade embutida: 98 mm – Visível 23 mm

875,00
 (unit.)

PALLADIO level 6 - Custom Installation



PW-662

Coluna de 2 vias de embutir em parede.
 Amplificação aconselhada de 40 a 200 W
 Dimensões visíveis 216 x 323 mm – Corte: 192 x 299 mm
 Profundidade embutida: 100 mm – Visível 12 mm

1 600,00
 (unit.)



PC-662

Coluna de 2 vias de embutir no tecto.
 Amplificação aconselhada de 40 a 200 W
 Dimensões visíveis 234 mm – Corte: 208 mm
 Profundidade embutida: 115 mm – Visível 10 mm

700,00
 (unit.)



PC-682

Coluna de 2 vias de embutir no tecto.
 Amplificação aconselhada de 40 a 200 W
 Dimensões visíveis 283 mm – Corte: 257 mm
 Profundidade embutida: 142 mm – Visível 13 mm

775,00
 (unit.)



Sonus faber

PVP (€)



PC-662 P

Coluna de 2 vias de embutir no tecto.
 Amplificação aconselhada de 40 a 200 W
 Dimensões visíveis 265 mm – Corte: 244 mm
 Profundidade embutida: 172 mm – Visível 10 mm

700,00
 (unit.)



PC-664P

Coluna de 3 vias de embutir no tecto.
 Amplificação aconselhada de 40 a 200 W
 Dimensões visíveis 411 x 411 mm – Corte: 388 x 388 mm
 Profundidade embutida: 220 mm – Visível 9 mm

2 300,00
 (unit.)



PC-683

Coluna de 3 vias de embutir no tecto.
 Amplificação aconselhada de 40 a 200 W
 Dimensões visíveis 283 mm – Corte: 257 mm
 Profundidade embutida: 142 mm – Visível 13 mm

975,00
 (unit.)



PL-664 LCR

Coluna de 3 vias para embutir.
 Amplificação aconselhada de 40 a 200 W
 Dimensões visíveis 751 x 288 mm – Corte: 724 x 265 mm
 Profundidade embutida: 100 mm – Visível 15 mm

2 300,00
 (unit.)

ASTER - Custom Installation Outdoor

Aster



A série Aster apresenta o Som Natural da Sonus faber aos ambientes exteriores. Reunindo um aspeto elegante e uma aplicação simplificada, as colunas Aster elevam a qualidade sonora e a ambiência nos terraços, pátios, jardins e em muitas mais aplicações exteriores.

550,00
 (unit.)



Sonus faber

PVP (€)

ARENA - Custom Installation



ARENA 10

Tipo Coluna: 3 vias de embutir em parede.
 Amplificação máxima aconselhada de 400 W
 Profundidade de instalação: 150 mm
 Dimensão: 59 x 59 x 15 cm
 Peso: 25 kgs

Frequencia de resposta: 55,5 Hz
 Freq. Crossover: 250 Hz / 2100 Hz
 Impedancia nominal: 4 ohm
 Impedancia minima: 3,5 ohm
 Pressão sonora máxima: 111 db
 Sensibilidade (2.83 VRMS@1mt): 88,5 db

8 000,00
 (unit.)



S15

Tipo Coluna: Subwoofer de embutir em parede.
 Amplificação máxima aconselhada de 400 W
 Profundidade de instalação: 202 mm
 Dimensão: 95 x 43 x 20 cm
 Peso: 39 kgs

Frequencia de resposta: 29 a 180 Hz
 Impedancia nominal: 4 ohm
 Impedancia minima: 3,5 ohm
 Pressão sonora máxima: 115 db (c/eq.)

8 000,00
 (unit.)



ARENA 20

Tipo Coluna: 3,5 vias de embutir em parede.
 Amplificação máxima aconselhada de 400 W
 Profundidade de instalação: 144 mm
 Dimensão: 157 x 32 x 15 cm
 Peso: 47 kgs

Frequencia de resposta: 60 Hz
 Freq. Crossover: 160 Hz / 220 Hz / 3100 Hz
 Impedancia nominal: 4 ohm
 Impedancia minima: 2,8 ohm
 Pressão sonora máxima: 117 db
 Sensibilidade (2.83 VRMS@1mt): 92 db

11 000,00
 (unit.)



ARENA 30

Tipo Coluna: 4 vias de embutir em parede.
 Amplificação máxima aconselhada de 600 W
 Profundidade de instalação: 162 mm
 Dimensão: 177 x 32 x 18 cm
 Peso: 59 kgs

Frequencia de resposta: 55,5 Hz
 Freq. Crossover: 200 Hz / 2kHz / 10 kHz
 Impedancia nominal: 4 ohm
 Impedancia minima: 2,8 ohm
 Pressão sonora máxima: 121 db
 Sensibilidade (2.83 VRMS@1mt): 94 db

17 000,00
 (unit.)