

Amea

<i>Drivers (Thiel & Partners)</i>	tweeter: 3 cm ceramica woofer: 17,3 cm ceramica (realizzati su specifica)
<i>Cabinet</i>	HP-MDF realizzato con tecnologia RMD, inclinazione 4° sull'asse verticale
<i>Morsettiera</i>	Tidal 63 Ampere placcata oro
<i>Impedenza</i>	6-8 ohms
<i>Risposta in frequenza</i>	estremamente lineare, F3 = 44Hz
<i>Sensibilità</i>	88db
<i>Amplificazione raccomandata</i>	da 50W/8ohms di qualità
<i>Stands</i>	Dedicati in Piano black e parti cromate in acciaio
<i>Dimensioni (cm)</i>	47 (127 con stands) x 22 x 33 (alt x largh x prof)
<i>Peso</i>	25Kg / cad (incluso stand)
<i>Prezzo:</i>	13.900 Piano black
	15.500 Bubinga, Tyger Eucalyptus
	16.100 African Pyramid Mahogany, Ebony Macasar



Amea Diacera

<i>Drivers (Thiel & Partners)</i>	tweeter: 3 cm black dia mond woofer: 17,3 cm ceramica (realizzati su specifica)
<i>Cabinet</i>	HP-MDF realizzato con tecnologia RMD, inclinazione 4° sull'asse verticale
<i>Morsettiera</i>	Tidal 63 Ampere placcata oro
<i>Impedenza</i>	6-8 ohms
<i>Risposta in frequenza</i>	estremamente lineare, F3 = 44Hz
<i>Sensibilità</i>	88db
<i>Amplificazione raccomandata</i>	da 50W/8ohms di qualità
<i>Stands</i>	Dedicati in Piano black e parti cromate in acciaio
<i>Dimensioni (cm)</i>	47 (127 con stands) x 22 x 33 (alt x largh x prof)
<i>Peso</i>	25Kg / cad (incluso stand)
<i>Prezzo:</i>	23.900 Piano black
	25.500 Bubinga, Tyger Eucalyptus
	26.100 African Pyramid Mahogany, Ebony Macasar



Piano

<i>Drivers:</i>	<i>Tweeter:</i>	Scan Speak Revelator 97000 modificato 2,8 cm seta
	<i>woofer:</i>	2x SEAS Excel 17,3 cm magnesio realizzati su specifica
	<i>Cabinet</i>	HP-MDF (3,8 cm) realizzato con tecnologia RMD, inclinazione 4° sull'asse verticale
	<i>Morsettiera</i>	100 Ampere placcata oro
	<i>Impedenza</i>	4 - 6 ohms
	<i>Risposta in frequenza</i>	estremamente lineare, F3 = 32Hz
	<i>Sensibilità</i>	88db
<i>Amplificazione raccomandata</i>		da 50W/8ohms di qualità
	<i>Dimensioni (cm)</i>	117 x 24 x 36 (alt x largh x prof)
	<i>Peso</i>	50Kg / cad
<i>Prezzo:</i>	16.200	Piano black
	18.900	Bubinga, Tyger Eucalyptus
	19.900	African Pyramid Mahogany, Ebony Macasar

Piano Cera

<i>Drivers (Thiel & Partners)</i>	<i>tweeter:</i>	3 cm ceramica (realizzato su specifica)
	<i>woofer:</i>	17,3 cm ceramica (realizzati su specifica)
	<i>Cabinet</i>	HP-MDF (3,8 cm) realizzato con tecnologia RMD, inclinazione 4° sull'asse verticale
	<i>Morsettiera</i>	100 Ampere placcata oro
	<i>Impedenza</i>	4 - 6 ohms
	<i>Risposta in frequenza</i>	estremamente lineare, F3 = 32Hz
	<i>Sensibilità</i>	88db
<i>Amplificazione raccomandata</i>		da 50W/8ohms di qualità
	<i>Dimensioni (cm)</i>	117 x 24 x 36 (alt x largh x prof)
	<i>Peso</i>	50Kg / cad
	<i>Note</i>	Sistema Variogain per posizionamento in ambiente Sistema di settaggio fine dell'emissione del tweeter
<i>Prezzo:</i>	18.350	Piano black
	21.900	Bubinga, Tyger Eucalyptus
	22.900	African Pyramid Mahogany, Ebony Macasar

Piano Diacera

<i>Drivers (Thiel & Partners)</i>	<i>tweeter:</i>	3 cm black diamond
	<i>woofer:</i>	17,3 cm ceramica (realizzati su specifica)
	<i>Cabinet</i>	HP-MDF (3,8 cm) realizzato con tecnologia RMD, inclinazione 4° sull'asse verticale
	<i>Morsettiera</i>	100 Ampere placcata oro
	<i>Impedenza</i>	4 - 6 ohms
	<i>Risposta in frequenza</i>	estremamente lineare, F3 = 32Hz
	<i>Sensibilità</i>	88db
<i>Amplificazione raccomandata</i>		da 50W/8ohms di qualità
	<i>Dimensioni (cm)</i>	117 x 24 x 36 (alt x largh x prof)
	<i>Peso</i>	50Kg / cad
<i>Prezzo:</i>	29.900	Piano black
	34.600	Bubinga, Tyger Eucalyptus
	35.900	African Pyramid Mahogany, Ebony Macasar



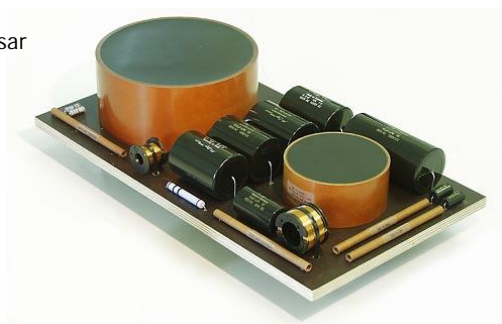
Contriva

<i>Drivers (Thiel & Partners)</i>	tweeter: 3 cm ceramica midrange: 17,3 cm ceramica woofer: 2x 22 cm ceramica (realizzati su specifica)
<i>Cabinet</i>	HP-MDF (5 - 7,5 cm) realizzato con tecnologia RMD
<i>Morsettiera</i>	100 Ampere placcata oro
<i>Impedenza</i>	4 - 6 ohms
<i>Risposta in frequenza</i>	estremamente lineare, F3 = 29Hz
<i>Sensibilità</i>	92db
<i>Amplificazione raccomandata:</i>	da 10W/8ohms di qualità
<i>Dimensioni (cm)</i>	130 x 28 x 48 (alt x largh x prof)
<i>Peso</i>	230Kg / paio (lordo incluso imballo)
<i>Note</i>	Sistema Aerotune per ottimizzazione di inserimento in ambiente
<i>Prezzo:</i>	29.300 Piano black 32.900 Bubinga, Tyger Eucalyptus 34.600 African Pyramid Mahogany, Ebony Macasar



Contriva Diacera SE

<i>Drivers (Thiel & Partners)</i>	tweeter: 3 cm black dia mond midrange: 17,3 cm ceramica woofer: 2x 22 cm ceramica (realizzati su specifica)
<i>Cabinet:</i>	HP-MDF (5 - 7,5 cm) realizzato con tecnologia RMD
<i>Morsettiera:</i>	100 Ampere placcata oro
<i>Impedenza:</i>	4 - 6 ohms
<i>Risposta in frequenza:</i>	estremamente lineare, F3 = 29Hz
<i>Sensibilità</i>	92db
<i>Amplificazione raccomandata:</i>	da 10W/8ohms di qualità
<i>Dimensioni (cm)</i>	130 x 28 x 48 (alt x largh x prof)
<i>Peso:</i>	230Kg / paio (lordo incluso imballo)
<i>Note:</i>	X-Over in tecnologia ZMD equipaggiato con: condensatori ed induttori VST/PIOCAST cablaggio interno con cavo in argento Serenity-Master-Reference VDM Sistema Aerotune per ottimizzazione di inserimento in ambiente
<i>Prezzo:</i>	42.200 Piano black 45.800 Bubinga, Tyger Eucalyptus 47.200 African Pyramid Mahogany, Ebony Macasar



Sunray

<i>Drivers (Thiel & Partners)</i>	tweeter: 3 cm diamante midrange: 2x 17,3 cm black ceramic woofer: 4x 22 cm black ceramic (realizzati su specifica)
<i>Cabinet:</i>	3 moduli separati: 2x TIDAL-NV gamma bassa 1x TIDAL-ND gamma medio-alta, tecnologia RMD in HP-MDF (spessore fino a 7,5 cm)
<i>Morsettiera:</i>	100 Ampere placcata oro
<i>Impedenza:</i>	4 - 6 ohms
<i>Risposta in frequenza:</i>	estremamente lineare, F3 = 25Hz
<i>Sensibilità:</i>	89db
<i>Crossover:</i>	Componentistica ultraselezionata: condensatori MKP in argento/oro/olio e rame con tecnologia PIOCAS, resistenze in argento e carbone, induttori air-core co tecnologia PIOCAS
<i>Cablaggio:</i>	in argento-VDM Serenity Master Reference
<i>Amplificazione raccomandata:</i>	da 100W/8ohms di qualità
<i>Dimensioni (cm):</i>	199 x 33 x 60 (alt x largh x prof)
<i>Peso:</i>	520Kg / paio (lordo incluso imballo)
Prezzo: A Richiesta	Piano black Bubinga, Tyger Eucalyptus African Pyramid Mahogany, Ebony Macasar



T1

<i>Composizione:</i>	Sunray + T1 Subtower + LPX active crossover
Sunray	Medesime caratteristiche, come sopra.
T1 Subtower	
<i>Drivers:</i>	woofer: 2x 27 cm black alluminium, a lunga escursione, realizzati su specifica da SEAS Excel Sistema DBCD (Dual Bass Compression Design): woofer coassiali contrapposti con correttore di risonanza
<i>Cabinet:</i>	2 moduli separati in tecnologia RMD in HP-MDF (spessore fino a 7,5 cm)
<i>Funzionamento:</i>	Passivo: possibilità di regolazione dell'incidenza della gamma bassa tramite sistema Aerotune a VarioGain Attivo: utilizzo del crossover elettronico LPX
<i>Dimensioni (cm):</i>	199 x 39 x 39 (alt x largh x prof)
<i>Peso:</i>	445Kg / paio (lordo incluso imballo)
LPX Active crossover	
<i>Progettazione:</i>	componenti discreti, topologia dual mono
<i>Regolazioni:</i>	Frequenza e livello Subtower Frequenza e livello Sunray Bass Module
<i>Alimentazione:</i>	2 trasformatori toroidali per alimentazione dual mono 1 trasformatore toroidale per l'unità di controllo
<i>Altro:</i>	Filtro EMC a due stadi, capacità di livellamento 80 000µF, Ingresso Rca e XLR. Uscite Rca e XLR sul filtro passa-basso per Subtower e modulo del basso della Sunray
<i>Dimensioni (cm):</i>	13 x 44 x 39 (alt x largh x prof)
<i>Peso:</i>	25Kg
Prezzo: A Richiesta	Piano black Bubinga, Tyger Eucalyptus African Pyramid Mahogany, Ebony Macasar



Elettroniche:

Pramplificatore Preos

Amplificazione: simmetrica in Classe A accoppiata in continua
Guadagno: 10 dB (linea) 20 dB (phono)
Banda passante: 1Hz - 350 kHz (-3 dB)
Distorsione: < 0.005%
Rumore: 100 dB (0.5 V di tensione in uscita)
Impedenza d'ingresso: 10 kOhms
Impedenza d'uscita: < 40 Ohms

Amplificazione: MC simmetrica in Classe A accoppiata in continua
Guadagno: 55 dB (ad 1 kHz)
Rumore: > 80 dB (a 0.5 mV di tensione in ingresso)
Impedenza d'ingresso: 10 - 1200 Ohms
Impedenza d'uscita: 150 Ohms

Ingressi: 5 linea Rca (ingresso "pass through" per processori HT configurabile)
1 phono MC Rca, impedenza variabile su 8 posizioni
Uscite: 1 preamp RCA, 1 preamp bilanciata XLR, 2 tape RCA
Telecomando
Dimensioni (cm): 44 x 13 x 39 (largh x alt x prof)
Peso: 32 Kg (lordo incluso imballo)

Prezzo: 25.700



Finale Impact Monobloc

Potenza RMS: 1x 210W/ 8ohms - 1 x 400W/ 4ohms - 1 x 750W/ 2ohms - 1 x 1200W/ 1ohms
stabile sotto 1ohm
Guadagno: 22db
Banda passante: 1Hz - 400kHz (-3 dB)
Distorsione: < 0.007%
Rumore: 100 dB
Fattore di smorzamento >400/ 100Hz e 10kHz / 8ohms
Dimensioni (cm): 44 x 20 x 40 (largh x alt x prof)
Peso: 70 Kg (lordo incluso imballo) cad

Prezzo: 48.600 coppia

