

Alta fedeltà acustica  
e perfezione meccanica  
fanno delle eleganti fonovaligie TEDAS  
un prodotto di classe



#### mod. Tersicore

Giradischi a 4 velocità con cambiadischi automatico, di estrema semplicità di manovra e praticità. Potenza d'uscita: 4 Watt indistorti. Amplificatore con entrata bilanciata con 2 valvole multiple in controfase e un raddrizzatore al selenio. Altoparlante superellittico a grande cono cm. 36x9. Alta fedeltà con risposta da 30 a 12.000 Herz. Regolazione del tono. Portata da 8 a 12 dischi. Ricopertura in plastica di qualità pregiata e tessuti ininflammabili e lavabili. Dimensioni: cm. 16,3x29,7x42,2. Peso Kg. 7.500



#### mod. Calipso

Giradischi a 4 velocità in struttura interamente metallica. Piano equilibrato con sospensione elastica. Potenza d'uscita: 4 Watt indistorti. Amplificatore con entrata bilanciata con 2 valvole multiple in controfase e un raddrizzatore al selenio. Altoparlante superellittico a grande cono da cm. 36x9. Alta fedeltà con risposta da 30 a 12.000 Herz. Regolazione del tono. Ricopertura in plastica di qualità pregiata e tessuti ininflammabili e lavabili. Dimensioni: cm. 17,8x29,7x42,2. Peso Kg. 5.700

produzione  
**TEDAS** A e M. Carbonari  
TODI (Perugia)

Associata all'ANIE - gruppo costruttori Radio TV

In vendita presso i  
**CONSORZI AGRARI PROVINCIALI**



Facilitazioni di pagamento - Accurata assistenza tecnica

televisione  
elettroacustica

**tedas**

la migliore qualità  
ai prezzi migliori

prodotti di classe  
per tutte le classi

Elevata sensibilità  
 Massima stabilità di sincronismi  
 Perfetta definizione dell'immagine  
 Acustica di eccezionale fedeltà  
 Mobili di linea e fattura modernissime  
 Adattabilità alla ricezione  
 di nuove emittenti

Queste caratteristiche  
 fanno dei televisori TEDAS  
 un prodotto di alta qualità

mod. Marte -  
 17"/90°

Cinescopio: pollici 17 - tipo A W 43-80  
 Valvole: n. 16 - tipi 6 BQ7 - 6U8 - 3/6CB6 - 6AW8 -  
 2/6AU6 - ECL82 - ECL80 - 3/6SN7GTB - EL36 - EY81 - 1B3  
 Diodi a cristallo: n. 2 - tipo: 2/GEX34  
 Raddrizzatori al selenio:  
 n. 2 B250C125 oppure n. 1 B250C250  
 Potenza audio: 3 Watt  
 Canali: n. 8+4 posizioni libere  
 Antenna: presa a 300 ohm bilanciata  
 Alimentazione: ca 110-280V - 110 W  
 Maschera anteriore portante in pressofusione -  
 controllo di tono - regolazione della sensibilità  
 Dimensioni: cm. 55x40x40 - Peso Kg. 25



mod. Marte -  
 21"/90°

Cinescopio: pollici 21 - tipo AW53 - 80  
 Valvole: n. 16 - tipi 6BQ7 - 6U8 - 3/6CB6 - 6AW8 - 2/6AU6  
 ECL82 - ECL80 - 3/6SN7GTB - EL36 - EY81 - 1B3  
 Diodi a cristallo: n. 2 - tipo 2/GEX34  
 Raddrizzatori al selenio:  
 n. 2B250C125 oppure n. 1B250C250  
 Potenza audio: 3 Watt  
 Canali: n. 8+4 posizioni libere  
 Antenna: presa a 300 ohm bilanciata  
 Alimentazione: ca 110-280 V - 110 W  
 Controllo di tono - regolazione della sensibilità  
 Dimensioni: cm. 69x50x50 - Peso Kg. 30



mod. Saturno -  
 21"/110°

Cinescopio: pollici 21 - 110° - tipo: AW53 - 88  
 Valvole: n. 16 - tipi: ECC88 - ECF80 - 3/6CB6 - 6AW8 - 6AU6 -  
 EF80 - EL84 - 2/ECC82 - 6SN7GTB - EL36 - EY81 - DY86 - 6BQ6  
 Diodi a cristallo: n. 3 - tipi: 2/GEX34 - OA81  
 Raddrizzatori al selenio: n. 2 B250C125 oppure n. 1B250C250  
 Potenza audio: 4 Watt ad alta fedeltà  
 Canali: n. 8+4 posizioni libere  
 Antenna: presa a 300 ohm bilanciata  
 Alimentazione: ca 110-280 V - 120 W  
 Maschera anteriore portante in pressofusione, bicolore  
 Mobile in palissandro  
 Controllo di tono  
 Regolazione della sensibilità  
 Dimensioni: cm. 64x46x39 - Peso: Kg. 30

mod. Strenuus -  
 17"/90° (short neck)

Cinescopio: pollici 17 - tipo AW43-80  
 Valvole: n. 16 - tipi ECC88 - ECF80 - 3/6CB6 -  
 6AW8 - 6AU6 - EF80 - EL84 - 2ECC82 -  
 6SN7GTB - EL36 - EY81 - DY86 - 6FD5  
 Diodi a cristallo: n. 3 - tipi: 2/GEX34 - OA81  
 Raddrizzatori al selenio: n. 2 B250C150  
 Potenza audio: 4 Watt ad alta fedeltà  
 Canali: n. 8+4 posizioni libere  
 Antenna: presa a 300 ohm bilanciata  
 Alimentazione: ca 110-280 V - 120 W  
 Maschera anteriore portante in pressofusione, bicolore  
 Mobile in palissandro  
 Controllo di tono - Regolazione della sensibilità  
 Dimensioni: cm. 55x40x36,5 - Peso Kg. 25

