



## CASSE PASSIVE

**110** passiva - dal: 1997 al: 2000 / potenza utilizzabile 150 W su 8 ohm ; woofer 10"; tweeter a compressione.

**187** passiva - dal: 1971 al: 1975 / potenza utilizzabile 60 W su 16 ohm; 2 woofer; tweeter a compressione.

**187R** passiva - dal: 1971 al: 1975 / potenza utilizzabile 150 W su 16 ohm; 2 altoparlanti ø cm 40; tweeter a compressione.

**189** passiva - dal: 1971 al: 1983 / potenza utilizzabile 60 W su 8 ohm; 2 altoparlanti 12" banda larga.

**190** passiva - dal: 1971 al: 1975 / potenza utilizzabile 60 W su 8 ohm; 2 altoparlanti 12" doppio cono.

**190R** passiva - dal: 1971 al: 1983 / potenza utilizzabile 100 W su 8 ohm; 4 altoparlanti 12" banda larga.

**201** passiva - dal: 1976 al: 1983 / potenza utilizzabile 60 W su 8 ohm; woofer 12"; 2 tweeter.

**202** passiva - dal: 1976 al: 1983 / potenza utilizzabile 100 W su 8 ohm; woofer 15"; tromba.

**201S** passiva - dal: 1984 al: 1996 / potenza utilizzabile 100 W su 8 ohm; woofer 12"; tweeter dinamico a tromba.

**202S** passiva - dal: 1985 al: 1996 / potenza utilizzabile 150 W su 8 ohm; woofer 15"; driver a compressione + tromba.

**299** passiva - dal: 1971 al: 1983 / potenza utilizzabile 100 W su 8 ohm; 4 altoparlanti 12" banda larga; 2 tweeter.

**307** passiva - dal: 1984 al: 1992 / potenza utilizzabile 250 W su 8 ohm; woofer 15"; driver a compressione + tromba; tweeter dinamico a tromba.

**312** passiva - dal: 1991 al: 1998 / potenza utilizzabile 400 W su 8 ohm; woofer 12"; midrange 6"; tweeter.

**377** passiva - dal: 1971 al: 1978 / potenza utilizzabile: 150 W su 8 ohm; 6 altoparlanti 12" doppio cono a larga banda.

**378** passiva - dal: 1978 al: 1988 / potenza utilizzabile 250 W su 4 ohm; 2 woofer da 15"; tromba con driver dinamico; tweeter dinamico a tromba.

**480** passiva - dal: 1984 al: 1992 / potenza utilizzabile 300 W su 8 ohm; woofer 18"; driver a compressione + tromba; tweeter dinamico a tromba.

**MT360P** passiva - dal: 2000 al: 2002 / potenza utilizzabile 350 W su 8 ohm; woofer 12" al neodimio; driver 1" a compressione + tromba.