



Ditta	Schema radiogrammofono AM-FM			TRANS CONTINENTS RADIO
PRANDONI DARIO VIA MONTE CRAPPA 11 TREVIGLIO (BERGAMO)	DATA ESEGUITO 01/01/70	CONTROLLATO 01/01/70	MODIFICHE	
				PDRS.52
BREVETTI DI PROPRIETÀ DELLA DITTA PRANDONI DARIO CHE SI RISERVA TUTTI I DIRITTI SANCITI DALLA LEGGE				

PRANDONI - Mod. NRC 15 RS. Apparecchio radiofonografo AM/FM, con gamma onde medie da 525 a 1610 kc/s, e banda onde ultracorte da 87 a 100,5 Mc/s. Media frequenza a 468 kc/s e a 10,7 Mc/s. Resa d'uscita 2,5 watt. Consumo 50 watt.

Nuclear Radio Corporation NRC 15 RS

Caratteristiche tecniche:

Gamme d'onda: AM n. 1 - medie - FM.
Valvole: n. 6 - tipi: ECC85 - UCH81 -
UF89 - EABC80 - UL84 - UY85.

Indicatore di sintonia: DM70.

Altoparlanti: n. 1 magnetodinamico ellittico - diametro 140×90 mm.

Commutatore di gamma: a tastiera.

Regolatore di tonalità: singolo - a rotazione.

Antenna: AM sola presa - FM sola presa a 75 - 300 ohm.

Presa fonografica.

Giradischi: normale con 4 velocità.

Testina rilevatrice: piezoelettrica.

Potenza d'uscita: 2,4 W col 10% di distorsione.

Gamma acustica riprodotta (entro ± 3 dB): da 120 a 6.000 Hz.

Alimentazione: ca $110 \div 220$ V.

Dimensioni: cm $43 \times 33 \times 26$.

Peso: kg 7,800.



L. 54.000
mobile in legno