

Dati commerciali e di listino

Radiogrammofono a mobile intero supereterodina a cinque valvole europee più occhio magico, a quattro gamme. Potenza d'uscita 6 W.

S c h e m a

Ricevitore a cambiamento di frequenza con convertitrice ECH3; amplificazione di MF con il pentodo selectodo EF9; rivelazione, CAV, amplificazione di BF con il doppio triodo EBC3, finale EL6, pentodo di potenza. L'alimentazione è disimpegnata dalla WE53 ad alto vuoto, doppia placca. Selettività variabile.

Gamme d'onda

Quattro: onde lunghe (860-2000 m); medie (192-580 m); corte I (23-56 m); corte II (14,5-27 m).

Indicatore di sintonia

Elettronico EM4 a doppia sensibilità.

Circuiti accordati

Sei di cui quattro a media frequenza.

Media frequenza

Trasformatori ad alta permeabilità accordati su 465 kHz. Sul primo è disposto un sistema di accoppiamento per la selettività variabile.

Regolazione del tono

Comando manuale con bottone che comanda l'interruttore; integrato con dispositivo posto sulla MF. Alta fedeltà. Bassa fedeltà, Voce.

Radiofonografo

Motorino fonografico, presa fissa su 130 V. Fonorivelatore N. 15.

Valvole (tipi e zoccoli)

1	2	3	4
ECH3 (51)	EF9 (28)	EBC3 (27)	EL6 (WE14) (38)
	5	6	
	WE53 (37)	EM4 (55)	

Lampade della scala

Due a 6,3 V.

Tensioni di alimentazione

Sei prese di adattamento da 110 a 275 V; frequenza da 42 a 60 Hz.

Consumo totale primario

60 VA.

M o b i l e

Intero in legno.

Anno di costruzione

1941-1942.

Costruttore

La Voce del Padrone, Columbia, Marconiphone - Via Domenichino, 14 - Milano.

Note di servizio

(1629) Il «557» radiofonografo è montato con il telaio 571.

Il circuito impiega i compensatori tubolari V.C.M. di grande stabilità; alle variazioni di temperatura agiscono in modo autoadattante. L'occhio magico che si trova nella parte superiore della scala segue nel suo movimento l'indice di sintonia facilitando così la precisione della ricerca.

TENSIONI E CORRENTI - Corrente anodica generale 103 mA

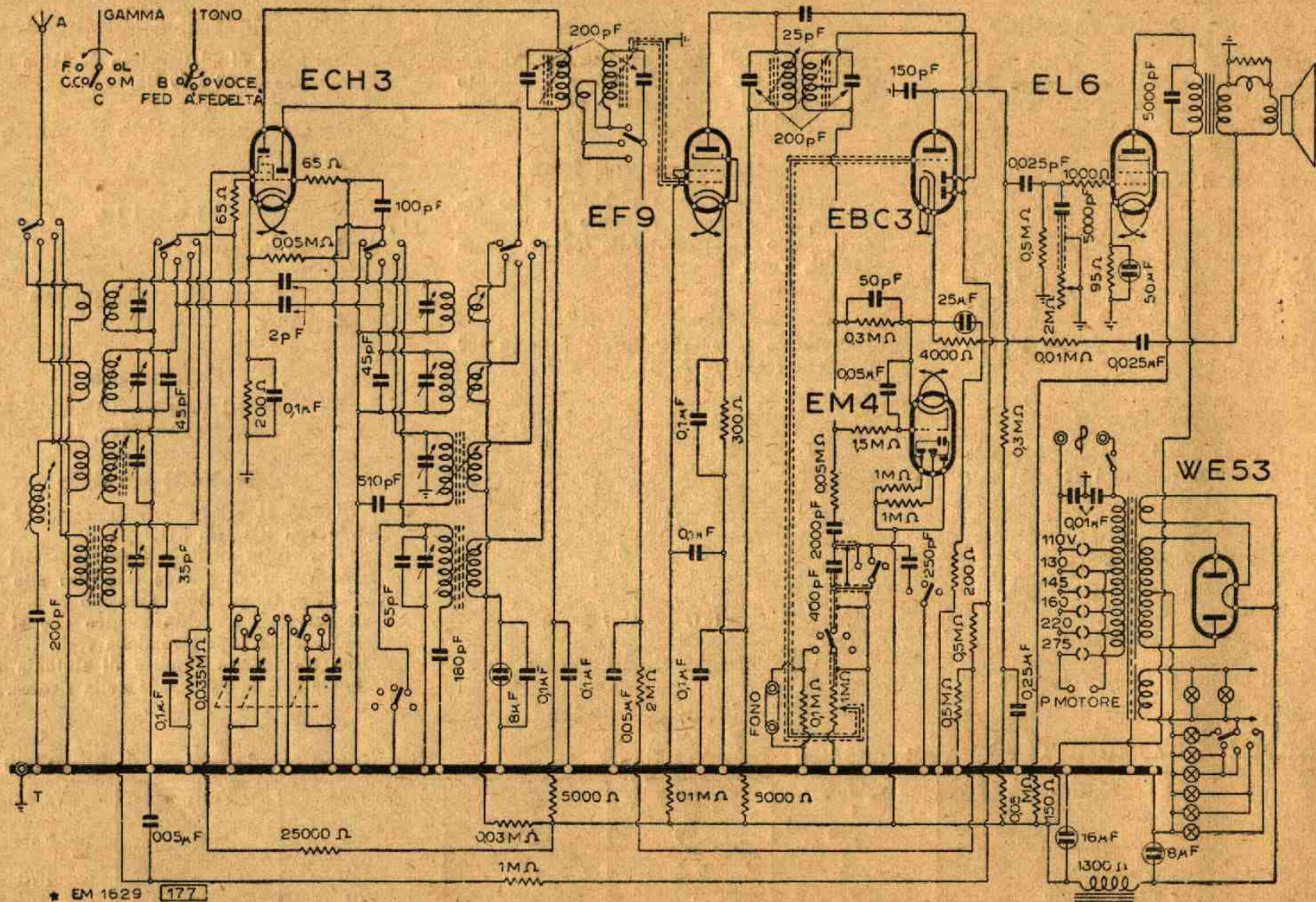
Sul primo condensatore di filtro: 380 volt.

TENSIONI IN VOLT	Valvola I ECH3	Valvola II EF9	Valvola III EBC3	Valvola IV EL6	Valvola V WE53	Valvola VI EM4
Tensione anodica	265	228	160	260	2 x 400~	270
Tensione gr. schermo	90	80	—	270	—	—
Tensione griglia pilota	-2	-2	-6,8	-8	—	-6,8
Tensione anodo osc.	105	—	—	—	—	—



DUCATI

PER RIPARAZIONI E RICAMBI
USATE ESCLUSIVAMENTE PRODOTTI



★ EM 1629 177