

TENSIONI E CORRENTI ALLE VALVOLE DEI MOD. 835-1835

| Tipo | Accensione filamento | Cattodo | Placca | Griglia scher. | Placca osc. | Correnti | |
|-------------|-------------------------|---------|--------|-------------------|---------------------------------|----------------------|-------------------|
| | | | | | | Placca | Griglia scher. |
| | Volt | Volt | Volt | Volt | Volt | mA | mA |
| WE43 | 4 | 2,7 | 260 | 80 | 100 | 1,75 | 2,7 |
| 6K7G I | 6,3 | 8 | 250 | 95 | — | 2,5 | 0,6 |
| 6K7G II ... | 6,3 | 2,5 | 245 | 85 | — | 3,8 | 1,0 |
| 6Q7G | 6,3 | 2,3 | 180 | — | — | 0,6 | — |
| 6C5G | 6,3 | 3,8 | 260 | — | — | 2,4 | — |
| AD1 | 4 | 38 | 260 | — | — | 52 | — |
| AD1 | 4 | 38 | 260 | — | Scher. fluo- resc. 275 | 52 | — |
| AM2 | 4 | 6,5 | 200 | — | — | — | — |
| | | | | | | I totale = 135 mA | |

| | |
|--|----------|
| Tensione massima positiva | 420 volt |
| Tensione massima positiva dopo il dinamico . | 280 volt |
| Caduta campo dinamico | 120 volt |
| Resistenza campo dinamico | 850 ohm |
| Consumo (escluso il motore grammofonico) circa | 270 VA |
| Media frequenza | 465 kHz |