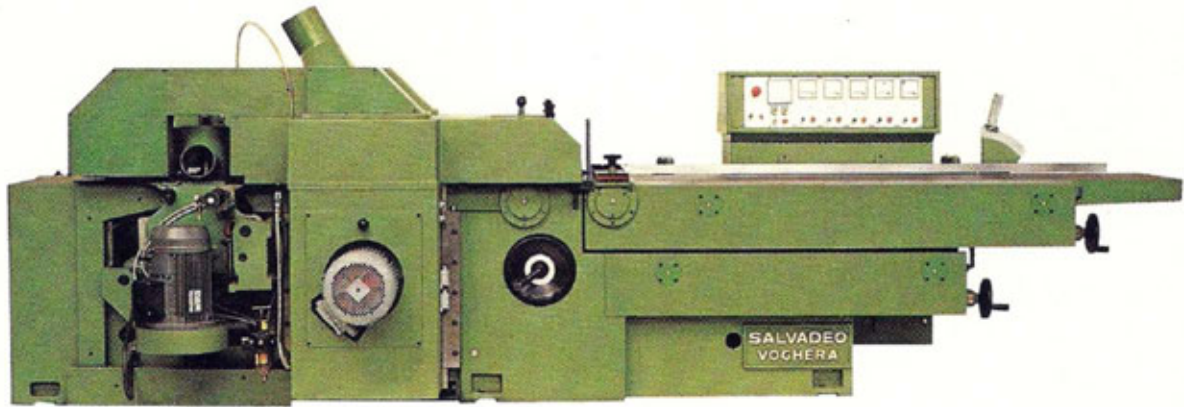




**-SCHEMA TECNICA PIALLA PFM4 -**



**CARATTERISTICHE GENERALI**

- Impianto elettrico secondo norme CEI; comando motori con pulsanti a bassa tensione (24 V.) Motori avviati da teleruttori e protetti con relè termici e fusibili.
- Avanzamento integrale, tutti i rulli, inferiori e superiori, sono motorizzati.
- Velocità di avanzamento regolabile in continuo con pulsanti, da 5 a 30 mt/min o da 3,5 a 20 mt/min con indicazione a quadro.
- Amperometro su ogni motore per controllare l'assorbimento di ciascun utensile.
- Impianto di lubrificazione centralizzato ed automatico.
- Regolazione in altezza del corpo centrale della macchina, comprendente i rulli di avanzamento, gli organi di pressione e l'albero a spessore, mediante motore con comando a pulsanti e fine corsa di sicurezza.

**PFM4-600**

- PESO Kg. 4.300
- DIMENSIONI Cm. 435 x 220 x 150

**PFM4-500**

- PESO Kg. 4.000
- DIMENSIONI Cm. 435 x 210 x 150