



**Consommation sous 117 V :**  
I = 190 mA. P = 22 Watts.

Fonctionne sous 220 V. avec  
auto-transformateur extérieur  
**FK 857 88**  
exclusivement vendu par le  
Département Commercial.

**Le schéma a été représenté :**  
- L'appareil sous tension (110 v, 50 Hz);  
(les valeurs des tensions sont encadrées);  
(les valeurs des intensités sont encadrées);

Afin de faciliter la lecture des circuits, on a  
décomposé la galette en plaçant les diverses com-  
mutations aux endroits des circuits qu'elles inté-  
ressent.

Il s'ensuit que toutes les commutations portent  
deux indications, à savoir :  
a) celle qui correspond à la position PO (en  
gris);  
b) celle qui correspond à la position GO (en  
pontillés).

Dans tous les cas, les chiffres encadrés corres-  
pondent aux pallettes de la galette telle qu'elle est  
représentée page 6.

○ Tension mesurée en volts  
par rapport à la masse  
□ Intensité du courant en mA

