

## TINTEMENT ELECTROMAGNETIQUE

Dispositif électromécanique utilisé pour sonnerie d'heures, d'Angélus et de glas.  
La construction compacte de l'appareil permet de multiples fixations et réglages.

### CARACTERISTIQUES :

- ° Construction mécano - soudée
- ° Acier doux usiné
- ° Galvanisation à chaud, zinguage
- ° Réglage de la force de frappe
- ° Température de fonctionnement : - 30°C à + 50°C
- ° Alimentation : 230 V = ( cc )

REFERENCE	CLOCHE jusqu'à :
TEM 80	250 kg
TEM 100	600 kg
TEM 120	+ 600 kg

