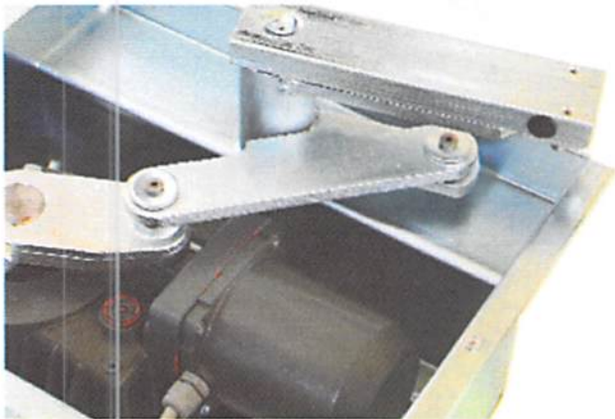


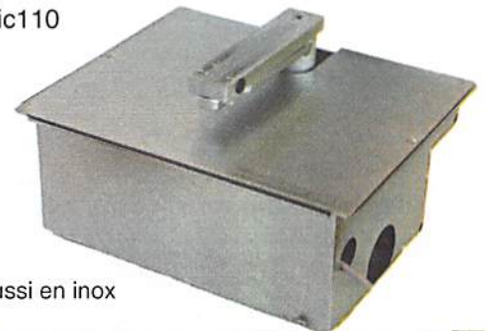
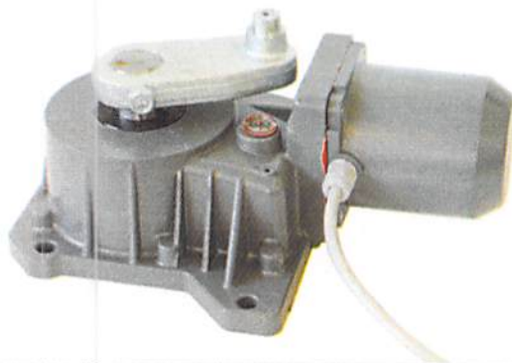
## Motorisation de portails à un ou deux battants (1000kg max.)



- Système enterré avec bras et bielle
- Autoblocant
- Débrayage à clef
- Largeur battant maxi 3,5 m
- Usage intensif
- Moteur à bain d'huile
- Ouverture à 110° ou 180°

Moteur enterré à bain d'huile 230V, 350W

Caisson d'encastrement  
Trafic110



existe aussi en inox

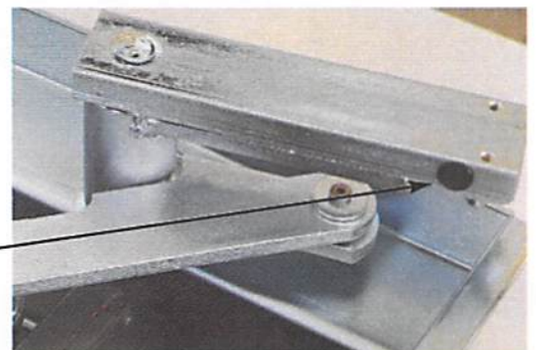
### CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

| Tension d'aliment. moteur | Puissance moteur | Intensité Max. absorbée | Largeur vantail maxi | Cycle Heure | Poids maxi du vantail | Force de poussée maxi | Classe isolation | Condensat. | Dimensions caisson L x l x h | Temps d'ouverture pour 90° | Poids du Moteur |
|---------------------------|------------------|-------------------------|----------------------|-------------|-----------------------|-----------------------|------------------|------------|------------------------------|----------------------------|-----------------|
| 220/230 V<br>50/60 Hz     | 350 W            | 1,4 A                   | 3,5 m                | 20          | 500 Kg                | 450Nm                 | F                | 12,5 Mf    | 380 mm<br>320 mm<br>160 mm   | 18 s                       | 10Kg            |

*Portails moyens et gros portails.  
Usage collectifs ou industriels*

Bielle 110° pour Trafic110

Clé de déverrouillage



Accessoire d'ouverture à 180°

