

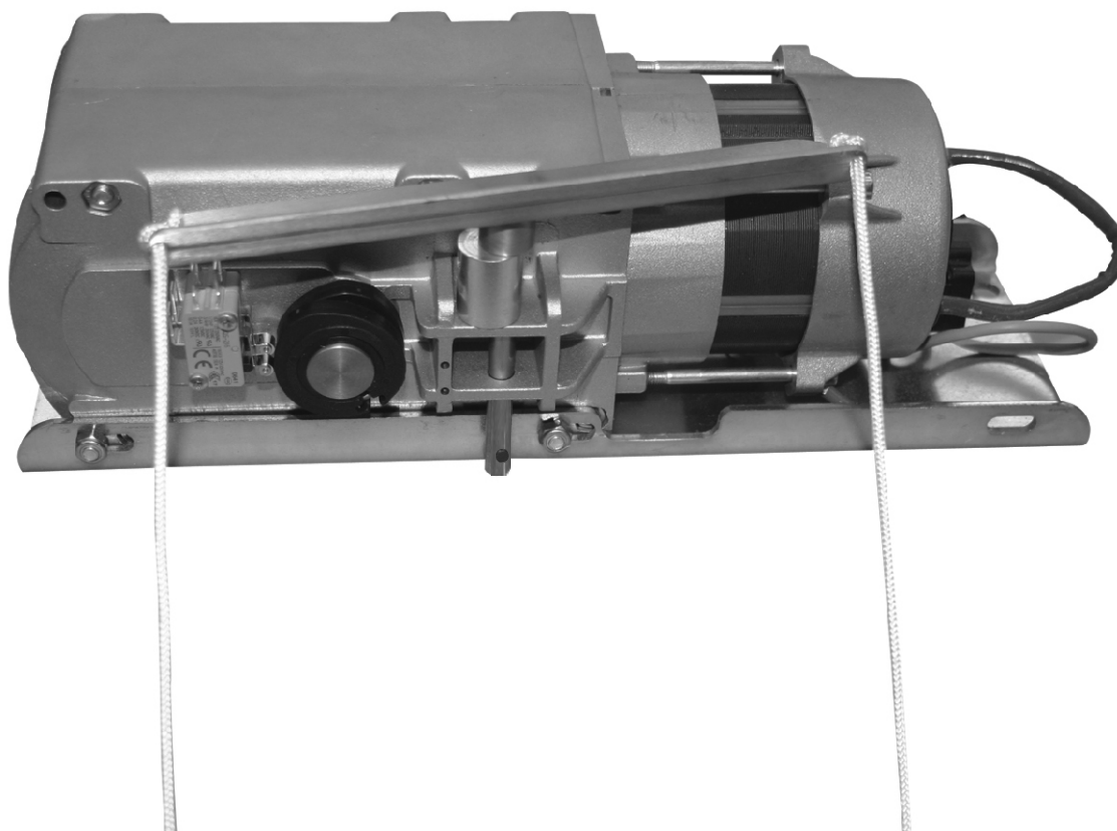


SEA[®]
Sistemi Elettronici
di Apertura Porte e Cancelli
International registered trademark n. 804888

CE

FRANCAIS

OMEGA



SEA S.r.l.
Zona industriale 64020 S.ATTO Teramo - (ITALY)
Tel. 0861 588341 r.a. Fax 0861 588344

www.seateam.com

seacom@seateam.com



Omega est un opérateur électromécanique fixé sur un seul vantail pour ouvrir les portes accordéon à l'aide d'un bras télescopique avec un mouvement parfaitement harmonieux et linéaire.

NOMENCLATURE PARTS PRINCIPAUX

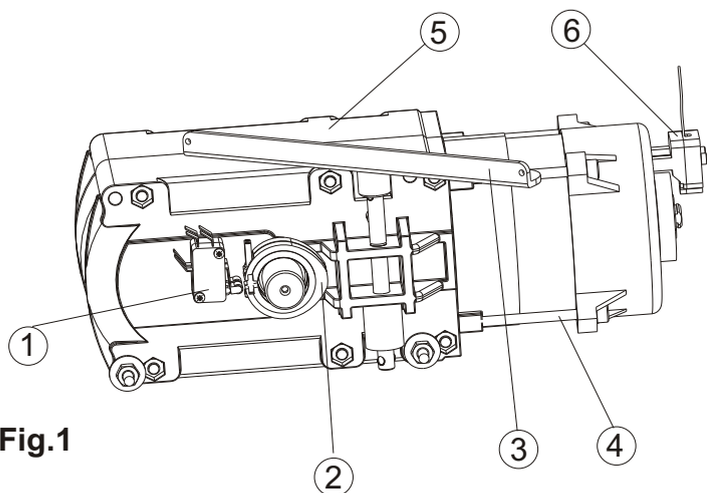


Fig.1

- 1. Microswitch
- 2. Came
- 3. Levier de déverrouillage
- 4. Moteur électrique
- 5. Groupe réducteur
- 6. Encoder (optional)

DATES TECHNIQUES	
Alimentation	230 Vac
Puissance moteur	220 W
Cycle/heure	30
Température fonctionnement	-20°C / +55°C
Friction anti-écrasement	électronique
Degré de protection	IP xx
Condensateur	16 uf
Fin de course	Microswitch

DIMENSIONS (mm)

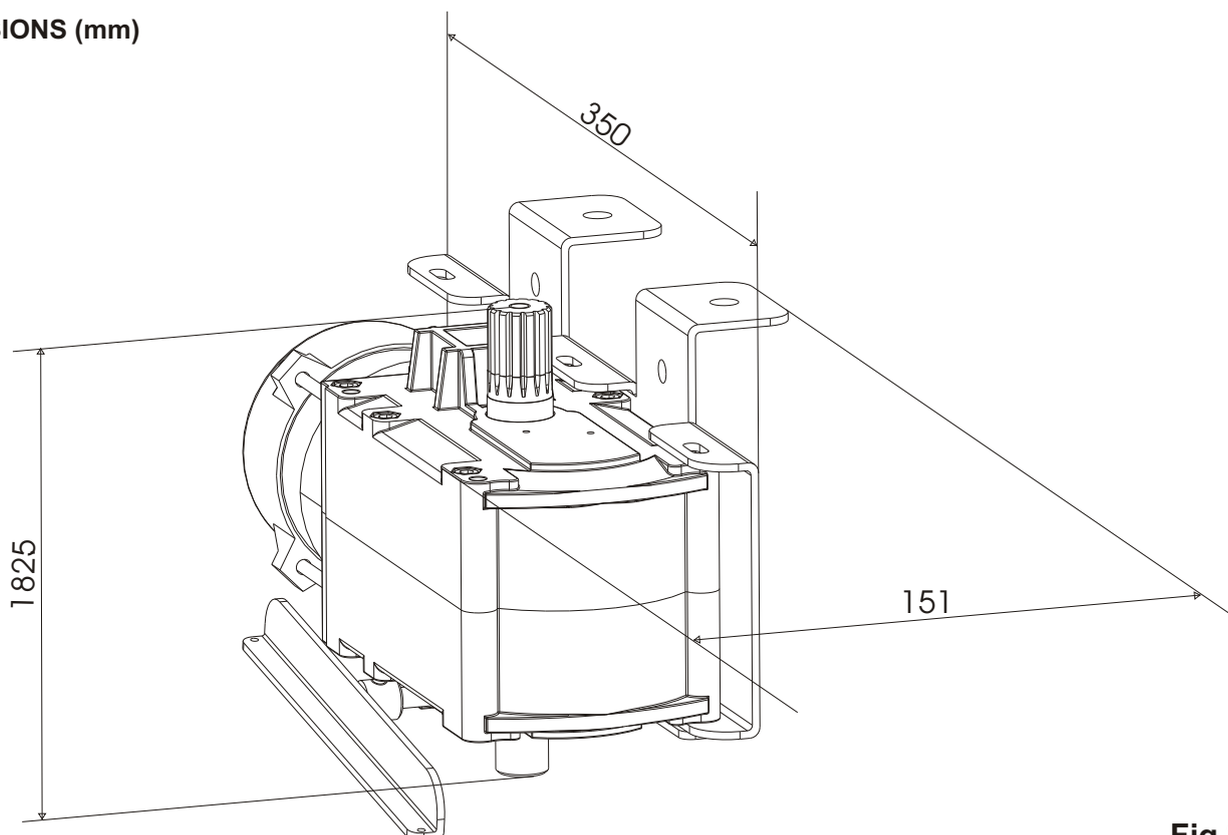


Fig.2



AVANT L'INSTALLATION

Avant de procéder à l'installation de l'automatisme, contrôler que:

- la structure de la porte soit robuste d'une manière adéquate, les charnières soient efficaces et qu'il y n'ait pas de frottements entre les parties fixes et mobiles;
- le parcours des câbles électriques soit exécuté selon les dispositions de commande et de sécurité.
- il y ait une butée d'arrêt mécanique en fermeture, bien fixée au sol, pour éviter que le vantail / motoréducteur ne dépasse la course.

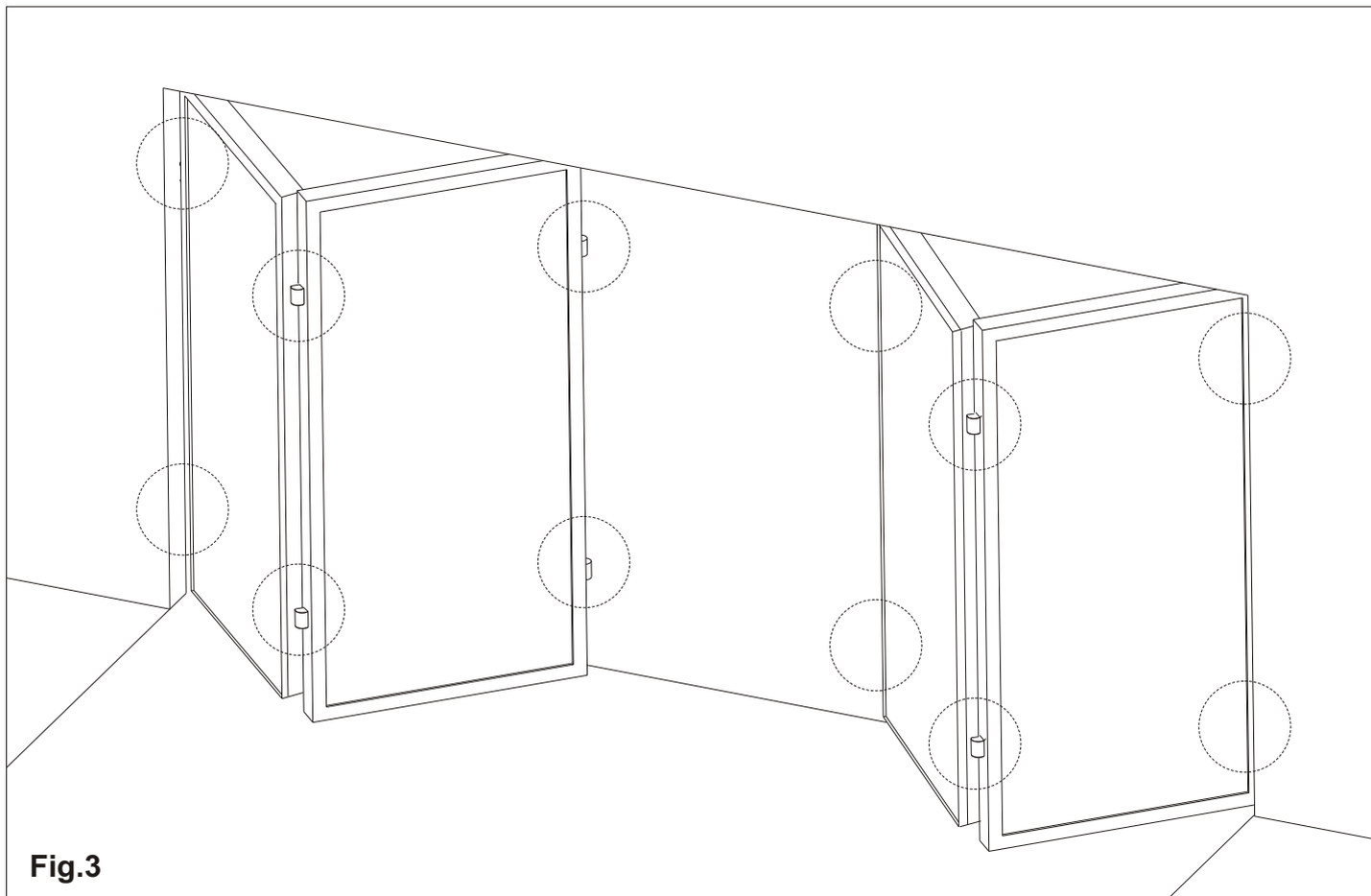
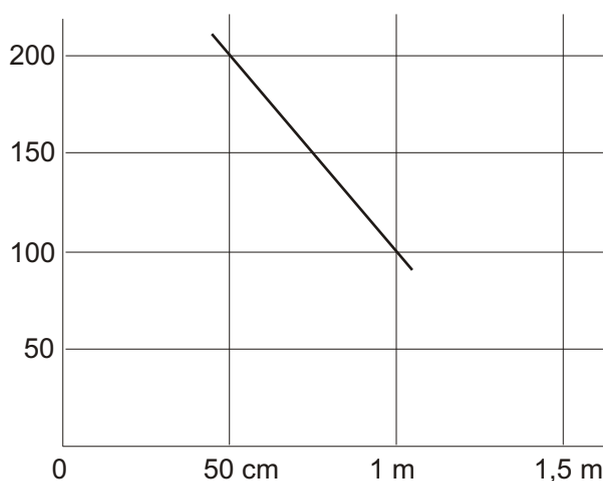


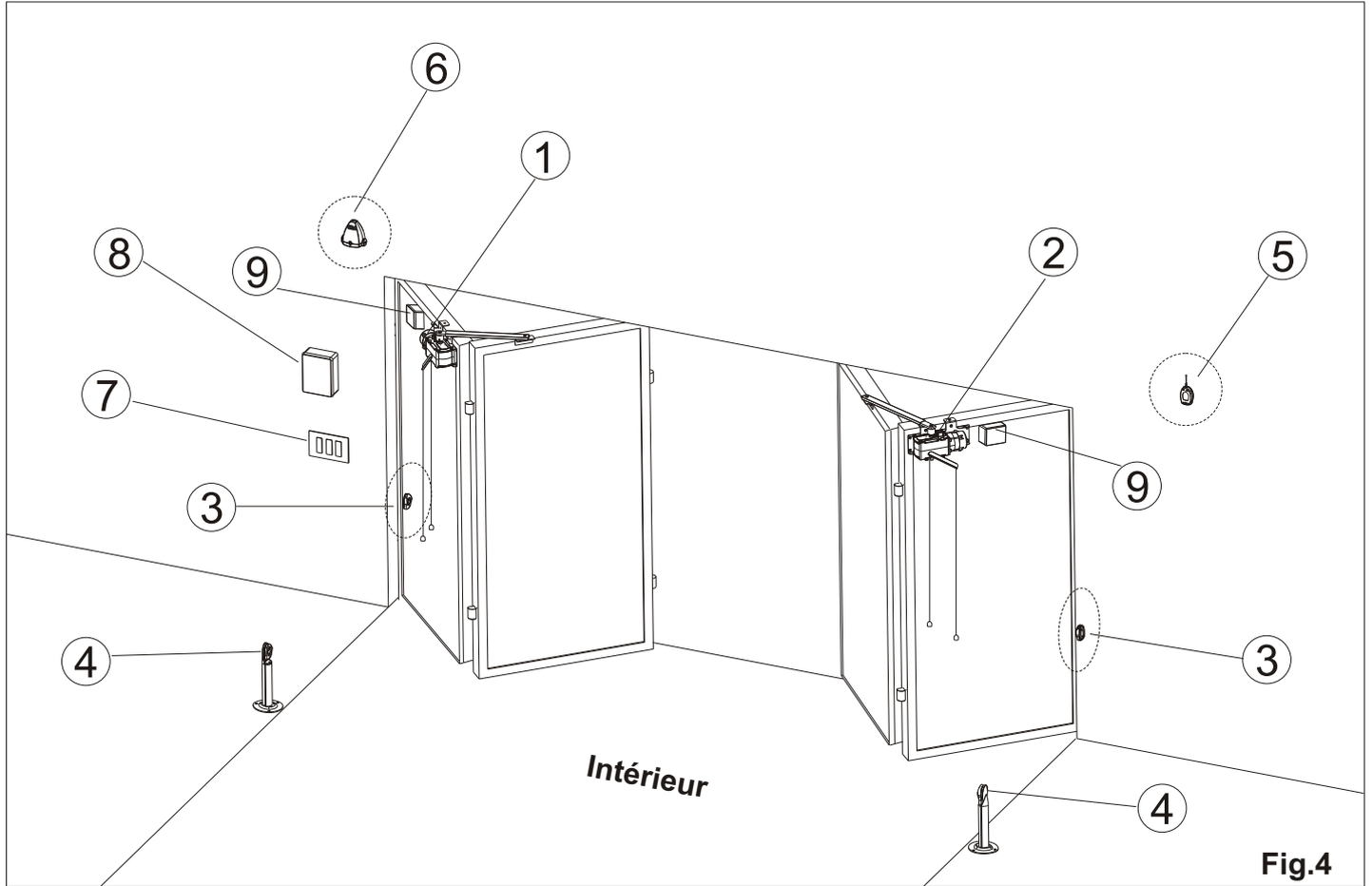
Fig.3



Largueur max panneau (max 2 panneaux de 1 m)

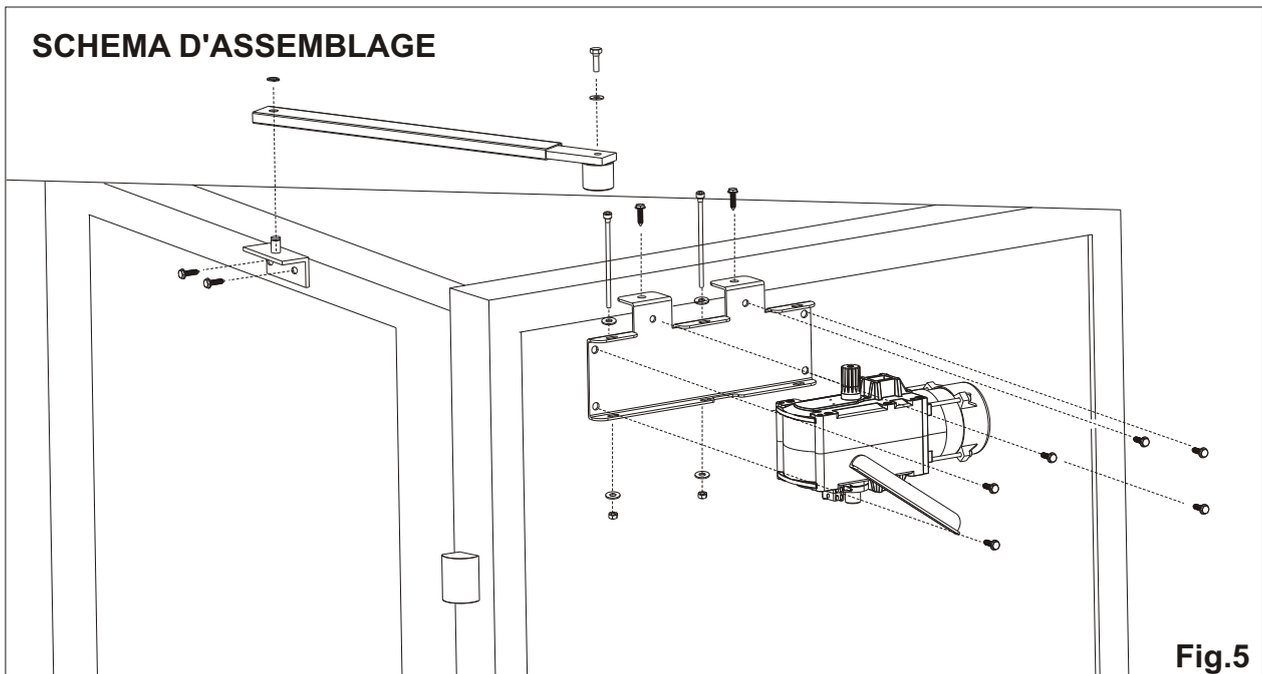


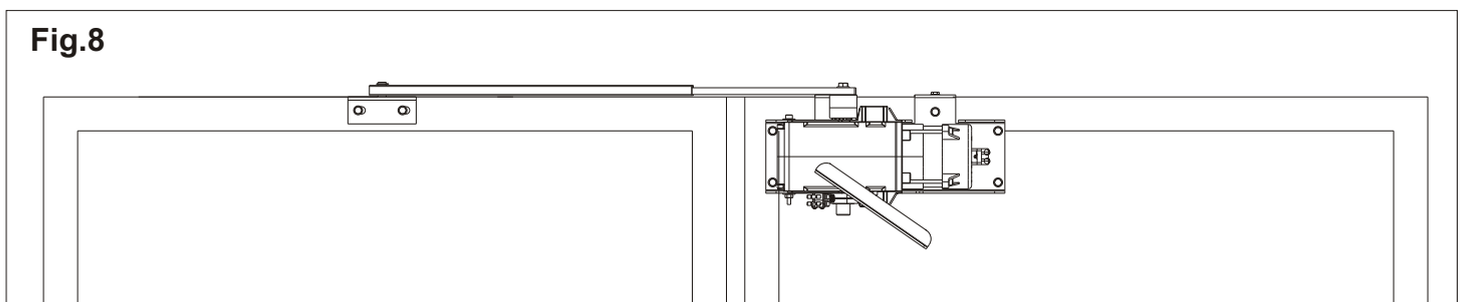
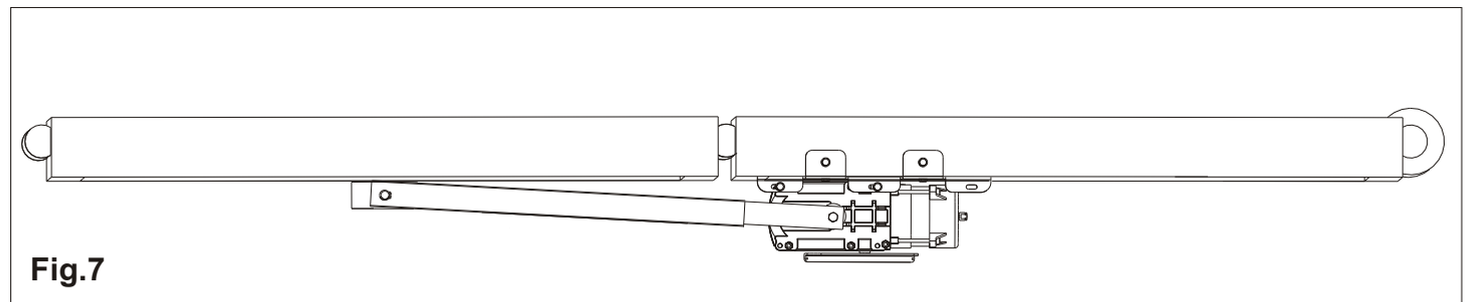
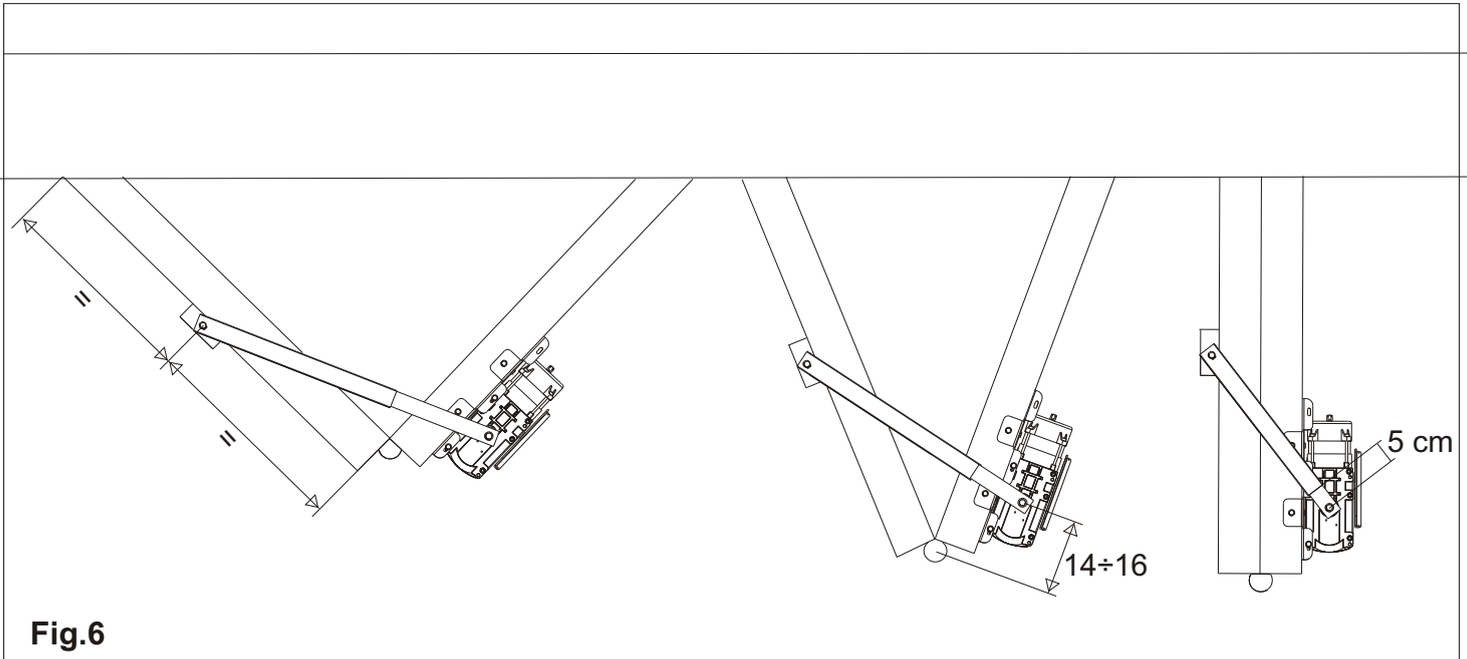
INSTALLATION STANDARD



- | | |
|--|---|
| 1. Opérateur 1 | 6. Lampe clignotante |
| 2. Opérateur 2 | 7. Clavier |
| 3. Photocellules extérieures Ghost 40 | 8. Armoire électronique |
| 4. Colonne pour photocellule Pilar + Ghost40 | 9. Boîte de dérivation (ne pas fournie) |
| 5. Récepteur | |

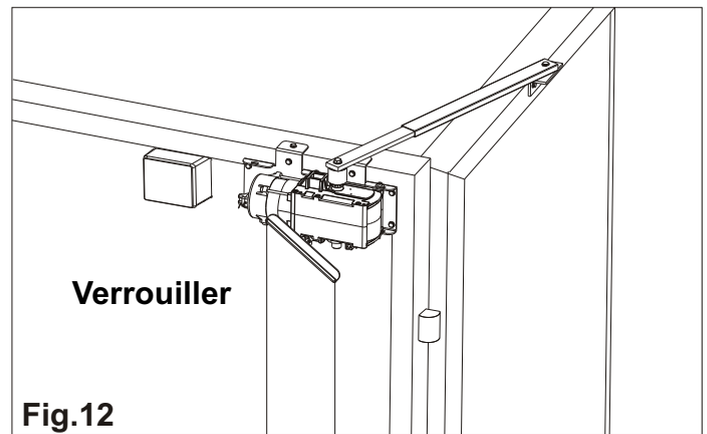
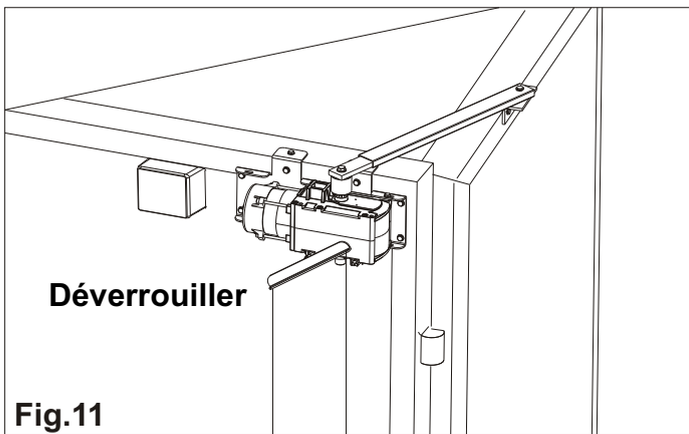
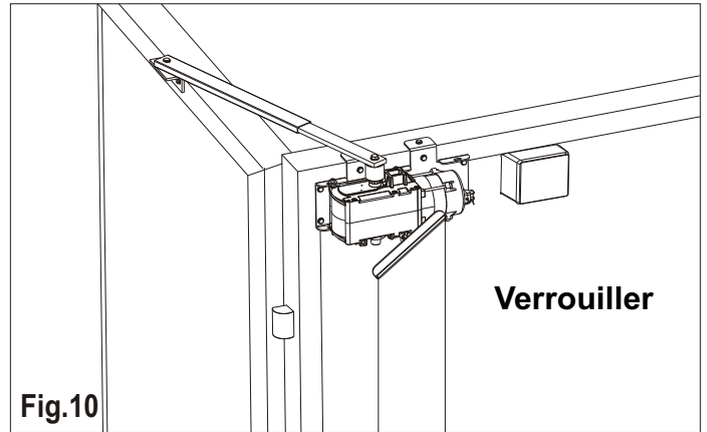
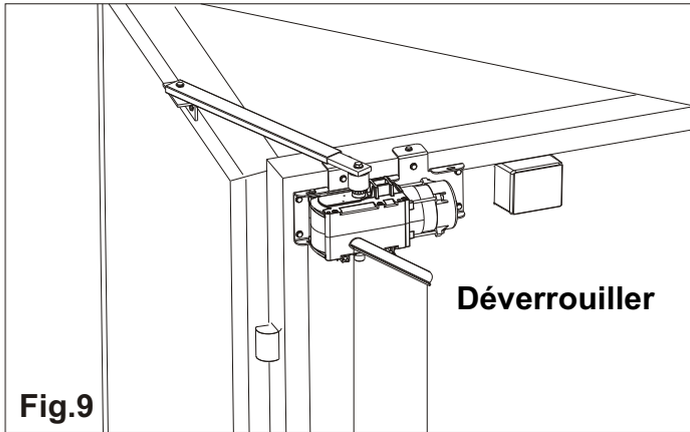
SCHEMA D'ASSEMBLAGE



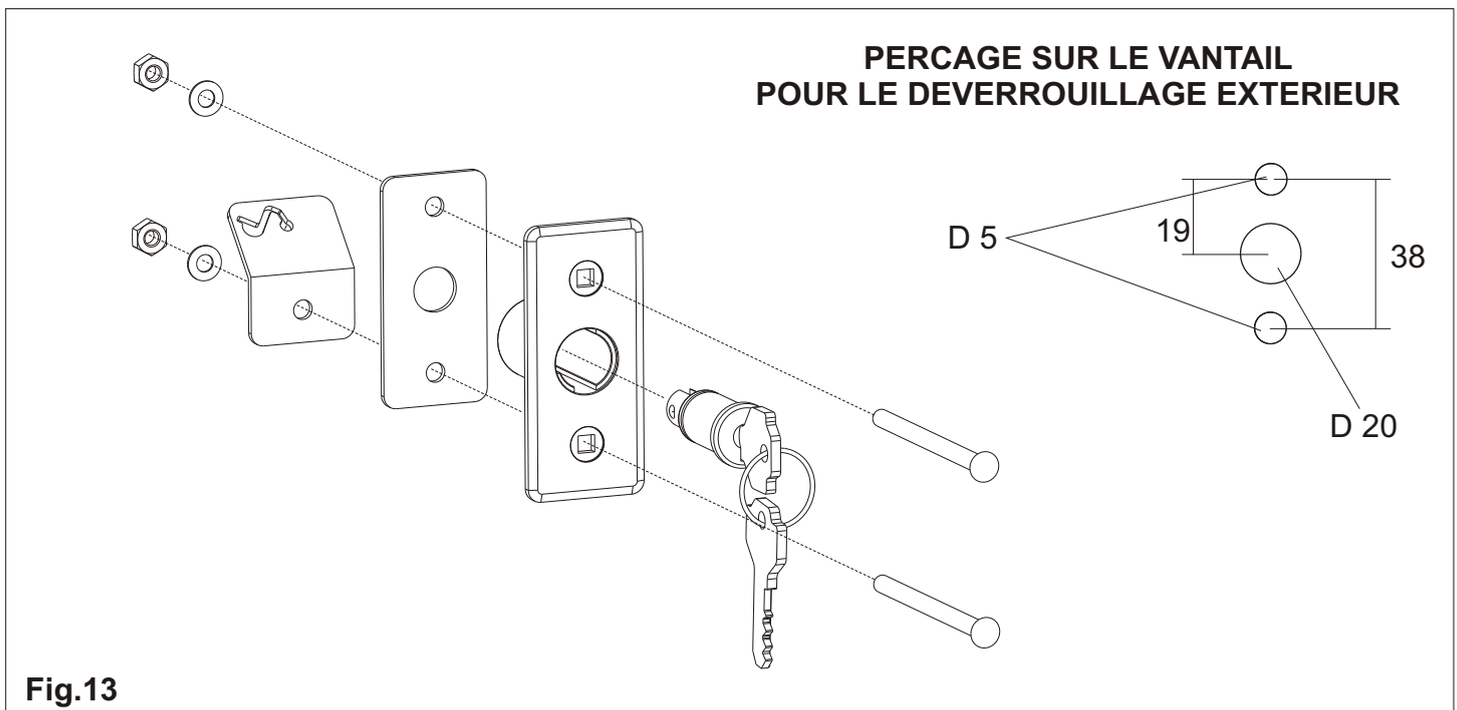


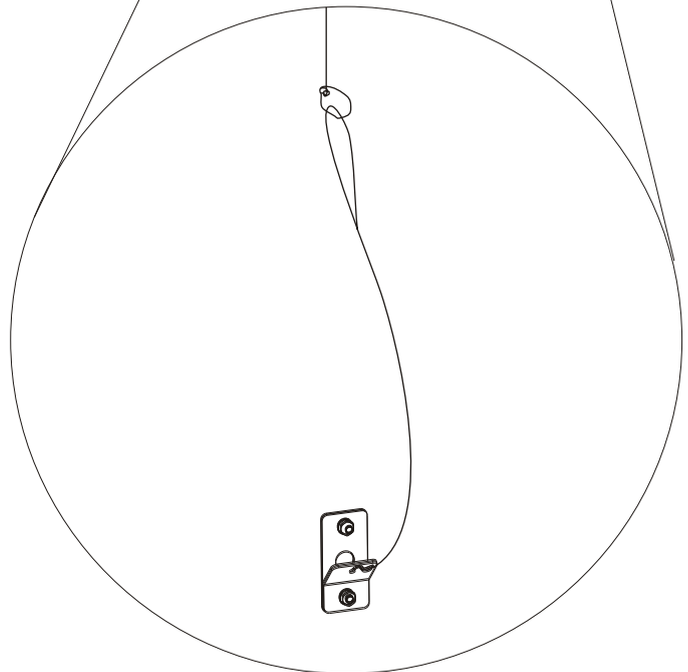
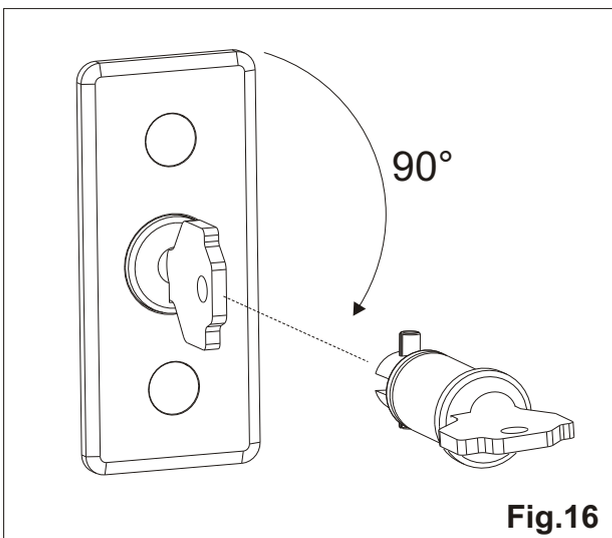
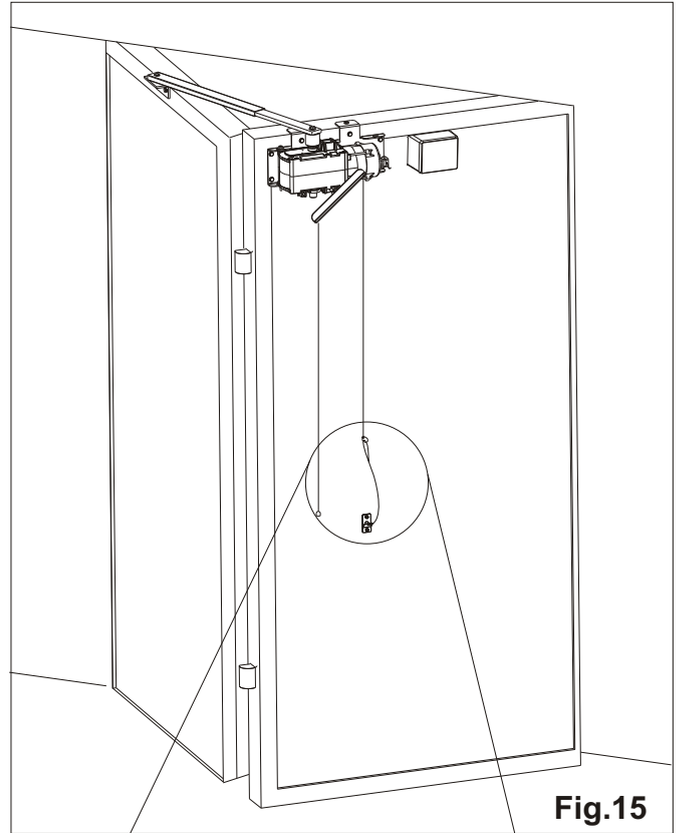
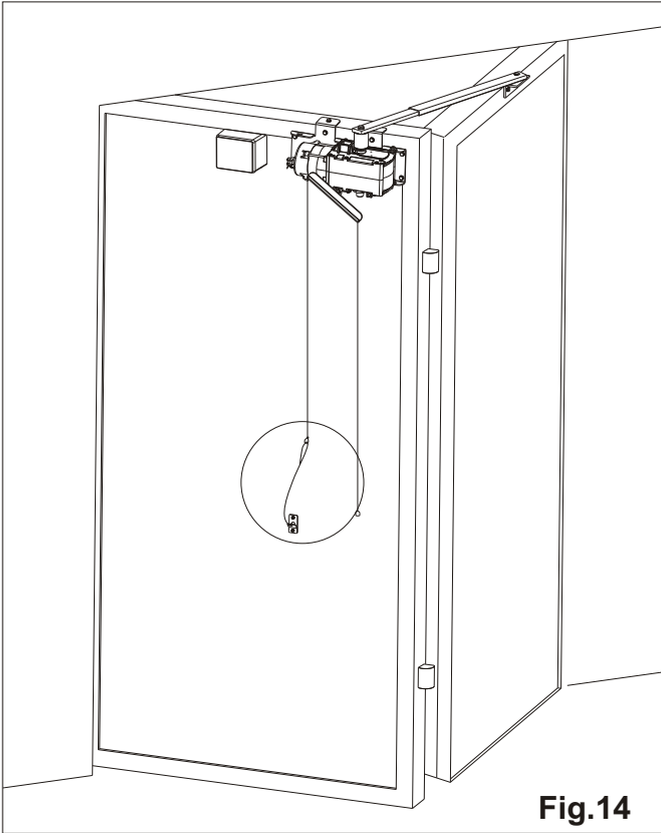


DEVERROUILLAGE INTERIEUR



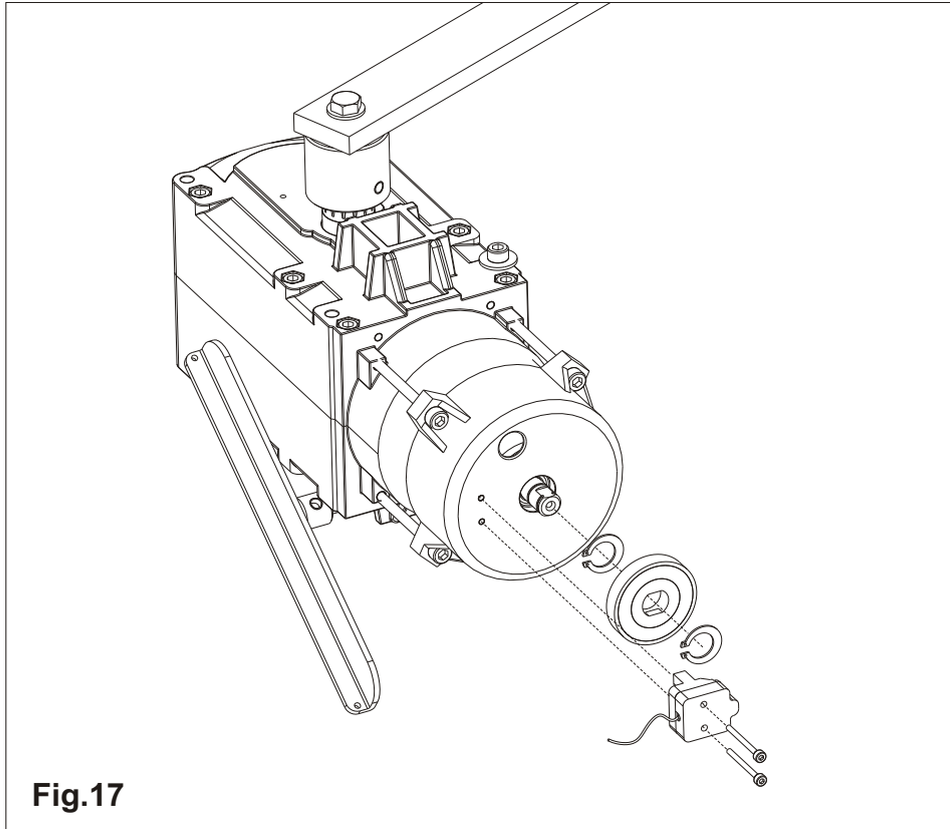
DEVERROUILLAGE EXTERIEUR (OPTIONAL)







MONTAGE ENCODER (Optional)



MONTAGE MICRO SWITCH

