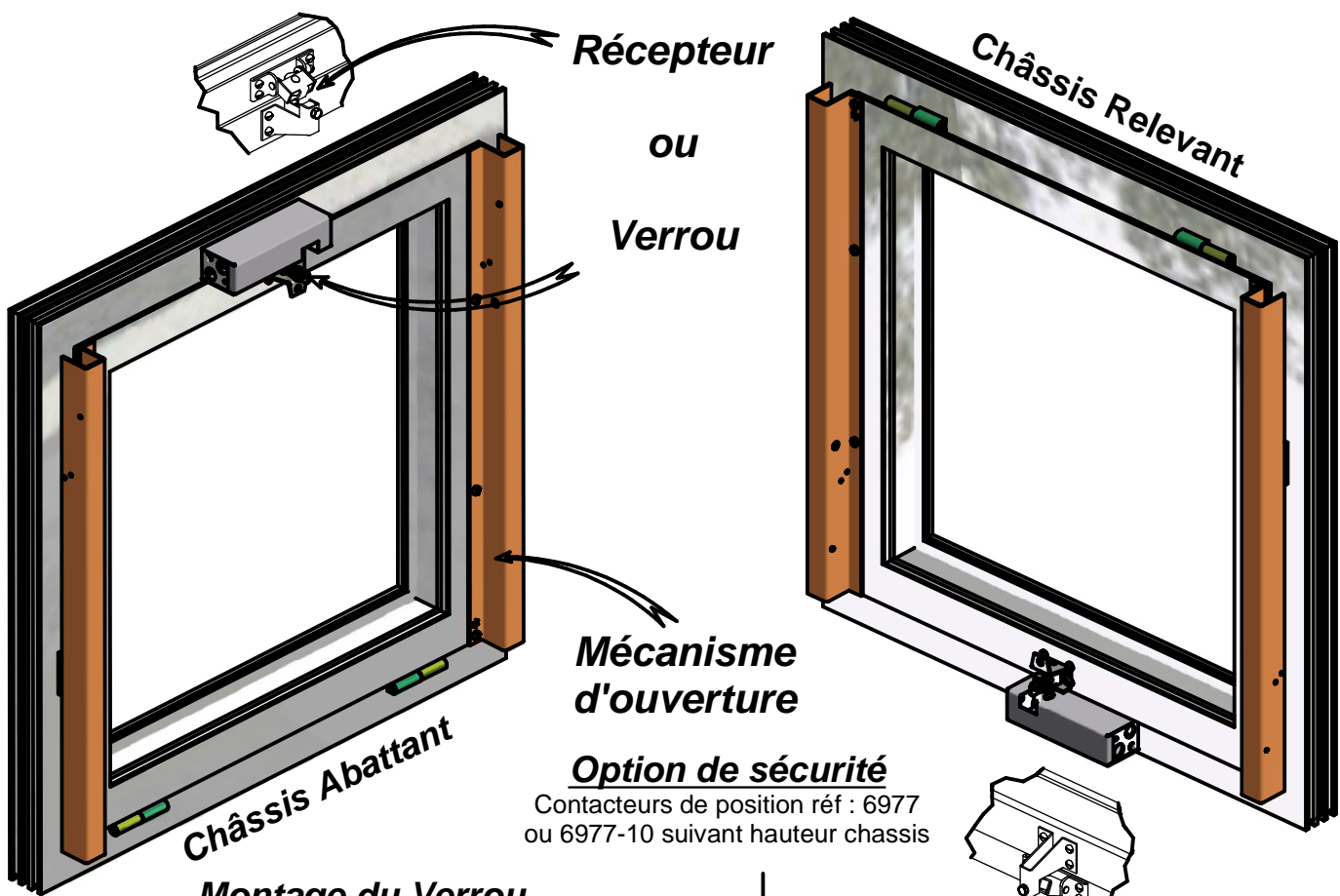


# NOTICE DE MONTAGE

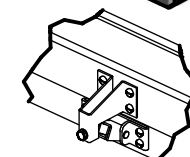
## DPO Mécanique

### Ouvrant vers l'intérieur

Not 0175 M07



Voir les notices fournies avec les verrous  
Réf. 3160-05 à 3169-05 : Sans l'option Déclencheur Thermique  
Réf. 3160-06 à 3169-06 : Avec l'option Déclencheur Thermique

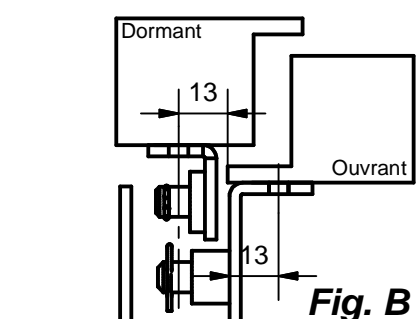
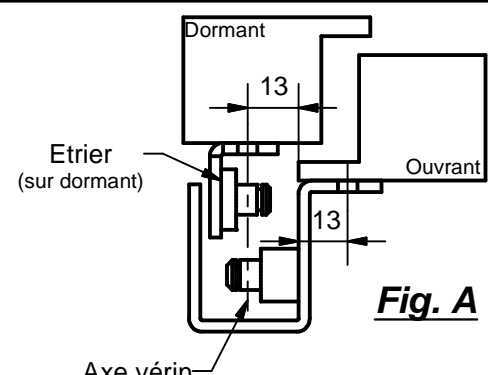


#### Montage du Récepteur

Voir la notice fournie avec le récepteur

## Montage du Mécanisme d'ouverture

- ① Effectuer les perçages sur chaque montant ouvrant et dormant suivant cotes X et Y (voir tableau page 2).
- ② Entrouver le châssis, présenter les deux fourreaux sur l'ouvrant (gravure \* coté paumelles). Recouper chaque fourreau suivant hauteur H (cote extérieur ouvrant).  
**La coupe s'effectuera du côté opposé aux gravures\*.**
- ③ Fixer les deux étriers sur le dormant.
- ④ Fixer les deux fourreaux sur l'ouvrant et contre-percer le 1er trou coté gravure \*.
- ⑤ Accrocher les vérins à gaz sur les étriers et les immobiliser à l'aide des clips fournis. Couper les rilsans qui maintiennent les éjecteurs.
- ⑥ Refermer le châssis. Procéder aux essais de déclenchement.



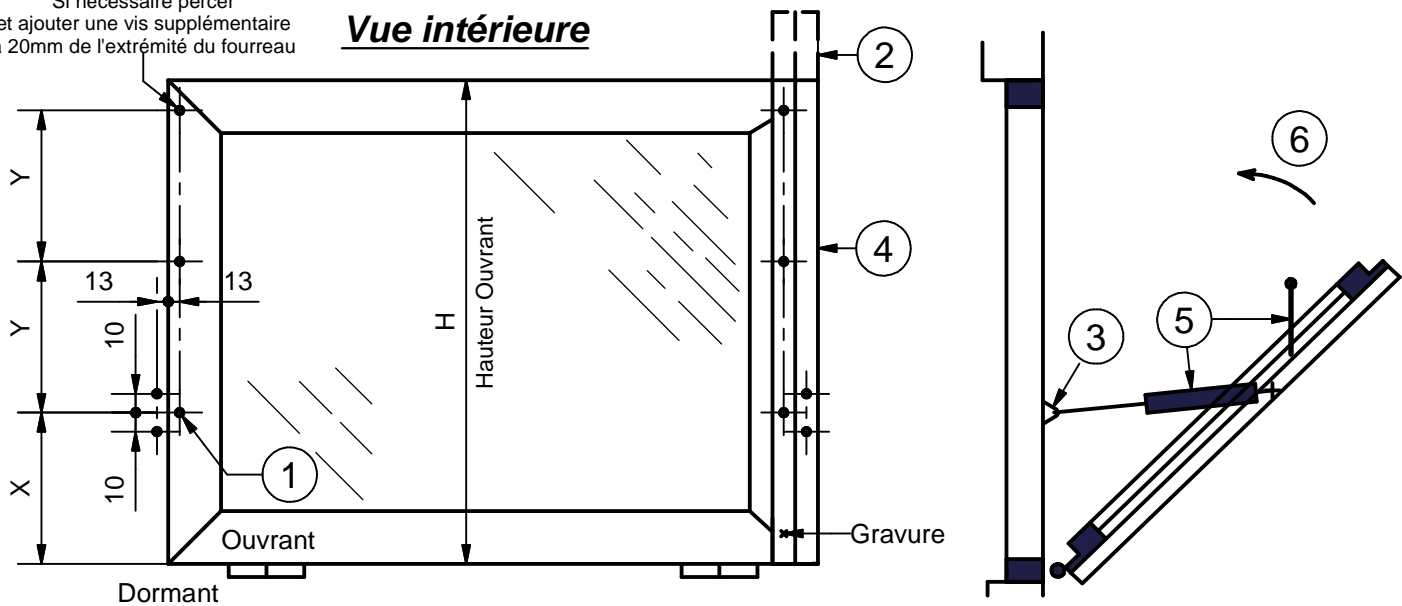
**Nota :** L'étrier sur le dormant peut être monté suivant Fig. A ou B.

# Pour châssis ABATTANT INTERIEUR

(Pour châssis relevant intérieur : retourner la feuille)

Si nécessaire percer  
et ajouter une vis supplémentaire  
à 20mm de l'extrémité du fourreau

## Vue intérieure



(Pour châssis abattant intérieur : retourner la feuille)

# Pour châssis RELEVANT INTERIEUR

Réf DPO Abattant inter	Relevant inter	Course vérin (mm)	H châssis (mm)	Cote X (mm)	Cote Y (mm)	Equipement : Récepteur (O/F) Verrou (OS)
3601 -40/50 (D)	3601 -4x/5x	100	450 à 600	120	190	OS - O/F
3602 -40/50 (D)	3602 -4x/5x	160	600 à 830	200	250	OS - O/F
3603 -40/50	3603 -4x/5x	250	830 à 1060	310	340	OS - O/F
3604 -40/50	3604 -4x/5x	350	1060 à 1260	440	440	OS - O/F
3605 -40/50	3605 -4x/5x	400	1260 à 1660	510	500	OS - O/F

## Caractéristiques de l'entrée de télécommande

### Récepteur

- Force de résistance dynamique maxi : 0,4 daN
- Force de réarmement maxi : 65 daN
- Course de câble pour ouverture châssis : ~HT châssis + 100mm

### Verrou

#### Télécommande par câble d'acier

- Force de traction au déclenchement maxi : 10 daN
- Course de câble maxi pour déclenchement : 12 mm

#### Télécommande électrique

- Alimentation de fonctionnement : 24 ou 48 V TBTS
- 3,5 W en émission - 1,6 W en rupture

#### Télécommande pneumatique

- Pression mini de fonctionnement : 5 bars

## INSTALLATION SELON LA NORME NF S 61-932 EN VIGUEUR



MADICOB

SECURITE CONTRE L'INCENDIE  
SYSTEME DE DESENFUMAGE

10, Bd des Martyrs de Chateaubriand BP 108

95103 Argenteuil Cedex

Tél: 01.39.47.15.59 Fax: 01.39.47.00.70

madicob.siege@wanadoo.fr - www.madicob.fr