



### Portes coulissantes :

- Guidage extra-fluide par roulement haut et bas.
- Profils-poignées en acier galvanisé laqué ou recouverts d'un enrobage décor.
- Rails haut et bas en acier galvanisé, traité anti-corrosion.
- Rail haut laqué ou enrobé. Rail bas laqué.
- Portes disponibles uniquement en porte pleine :



DIVA  
0 traverse

#### DIMENSIONS BAIE

HAUTEUR maxi <b>2790 mm</b>	LARGEUR maxi <b>5500 mm</b>
--------------------------------	--------------------------------

#### DIMENSIONS VANTAIL

LARGEUR mini conseillée <b>450 mm</b>	LARGEUR maxi <b>1200 mm</b>
---	-----------------------------------

**!** Les portes d'une largeur inférieure à 551 mm sont équipées du guide haut à 3 roulettes.



Les miroirs avec film anti-bris sont montés avec un panneau MDF au dos.



[www.sifisa.tm.fr](http://www.sifisa.tm.fr)

Profil en acier galvanisé,  
traité anti-corrosion.  
Largeur profil 40 mm.  
Recouvrement 40 mm.



Coulissant



### ATOUT CONFORT : L'assistance à la fermeture

Le système d'accompagnement de fin de course se compose de **2 éléments** :

**Une partie fixe = un "déclencheur"**, vissé à l'intérieur du rail haut, qui va enclencher le fonctionnement de l'amortisseur lors de la fermeture et le réarmer lors de l'ouverture.

**Une partie mobile = L'amortisseur en lui-même**, qui est solidaire du haut de la porte et avance avec elle pour venir rejoindre le déclencheur lors de la fermeture.

Un verin est alors actionné et ralentit la course de la porte, tout en assurant une fermeture douce de celle-ci.

#### GUIDE HAUT

Equipe de série toutes les portes à partir de 551 mm de largeur.



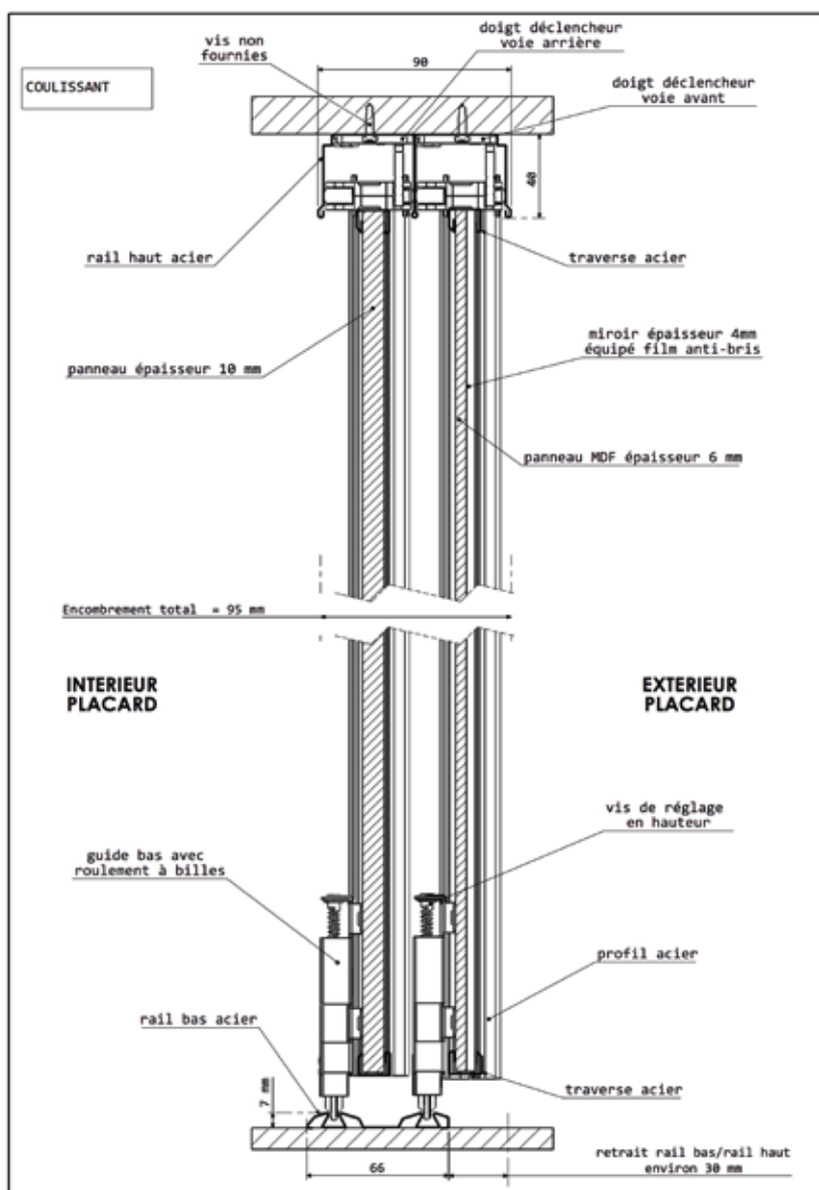
Guide haut à 2 roulettes + amortisseur

#### GUIDE BAS avec roulement à billes

équipé d'un système anti-déraillement à ressort, il maintient la porte dans le rail et en adhérence permanente avec le sol.

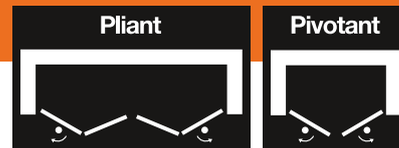


Guide bas

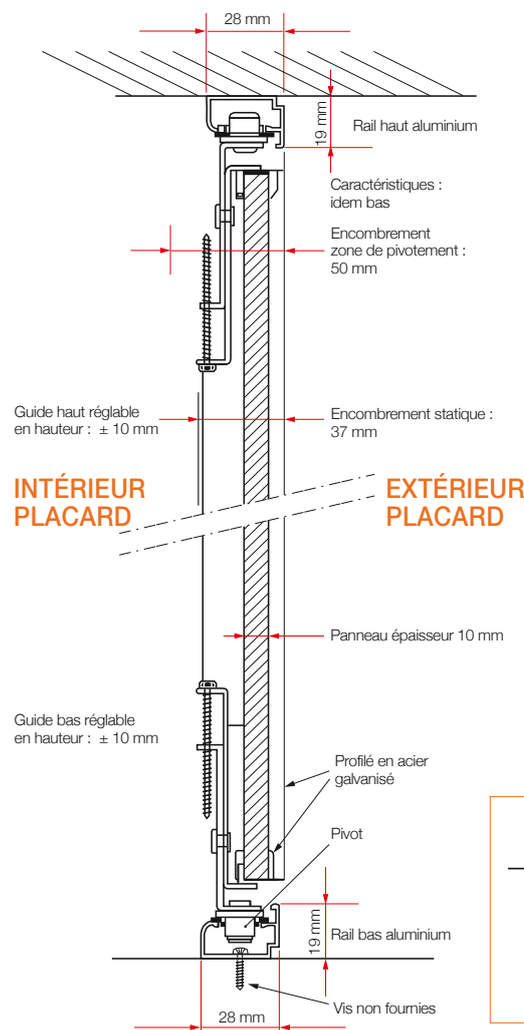




Profil en acier galvanisé, traité anti-corrosion. Largeur profil 40 mm.



## PIVOTANT - PLIANT



### Portes pivotantes :

- Guide haut et bas réglables.
- Profils-poignées acier galvanisé laqué ou recouverts d'un enrobage décor.
- Boutons d'ouverture fournis avec la porte (à visser sur les panneaux ; adhésifs sur les miroirs).
- Rail haut en aluminium laqué, anodisé ou livré avec un bandeau MDF recouvert d'un enrobage décor. Rail bas en aluminium laqué ou anodisé. Livrés non percés.

DIMENSIONS BAIE	
HAUTEUR maxi <b>2790 mm</b>	LARGEUR maxi <b>5500 mm</b>
DIMENSIONS VANTAIL	
LARGEUR mini conseillée <b>300 mm</b>	LARGEUR maxi <b>750 mm</b>

**Portes réversibles\* :**  
tirant droit / tirant gauche.  
PS : prise de mesures entre plinthes.

\*Dans le cas de portes pliantes, la réversibilité de la porte implique que le vantail de droite se retrouve à gauche et vice-versa.

Les miroirs avec film anti-bris sont montés avec un panneau MDF au dos.



### Portes pliantes :

- Guide haut et bas réglables.
- Profils-poignées acier galvanisé laqué ou recouverts d'un enrobage décor.
- Boutons d'ouverture fournis avec la porte (à visser sur les panneaux ; adhésifs sur les miroirs).
- Rail haut en aluminium laqué, anodisé ou livré avec un bandeau MDF recouvert d'un enrobage décor. Rail bas en aluminium laqué ou anodisé. Livrés non percés.
- Une porte pliante = 2 vantaux. Pour les nombres impairs de vantaux, le dernier vantail est livré en pivotant.

DIMENSIONS BAIE	
HAUTEUR maxi <b>2790 mm</b>	LARGEUR maxi <b>2400 mm</b>
DIMENSIONS VANTAIL	
LARGEUR mini conseillée <b>200 mm</b>	LARGEUR maxi <b>400 mm</b>

