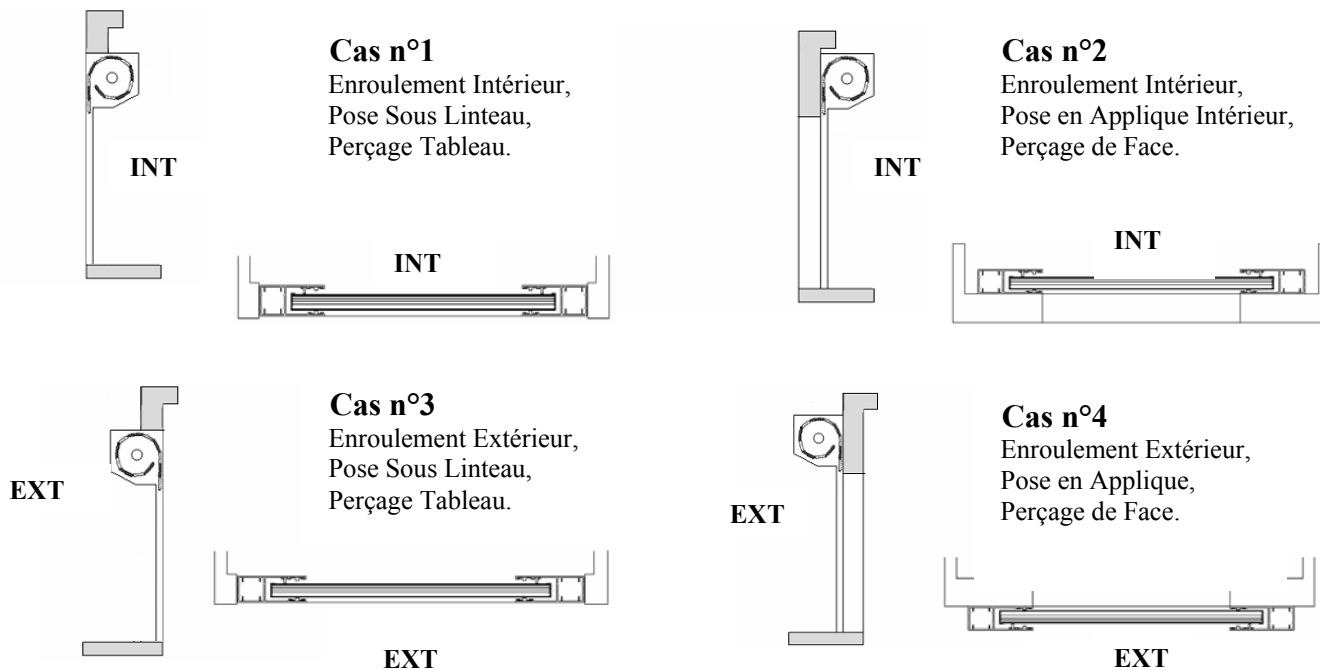


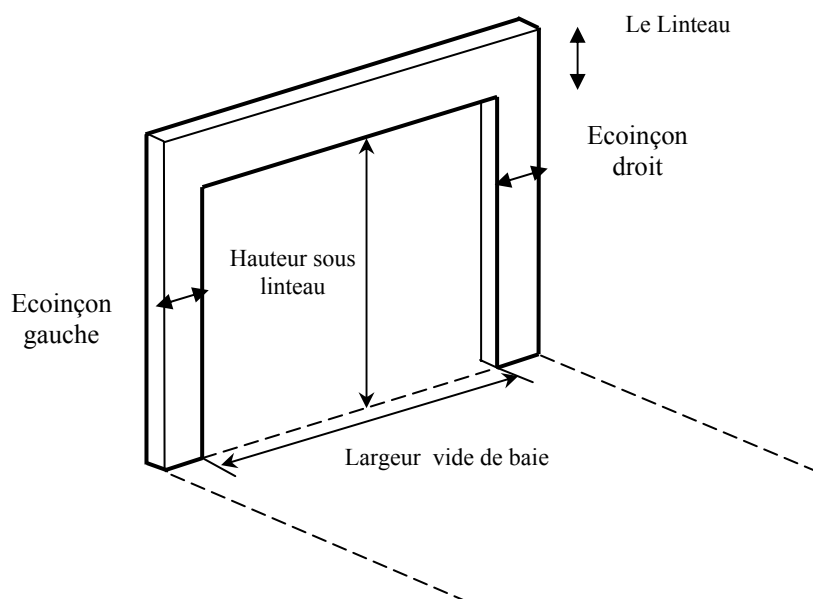
1) Les types de pose

La porte de garage peut être posée de 4 manières différentes.
Vous devez dans un premier temps choisir celui qui vous convient.



Sans autre accès au garage que la porte enroulable, ne pas choisir un Enroulement Extérieur pour éviter d'enfermer quelqu'un à l'intérieur.

2) Les dimensions à métrer



Les dimensions maxi sont :

Largeur vide de baie : 3700 mm

Hauteur sous linteau : 3000 mm

*CETIM : Centre Technique des Industries Mécaniques

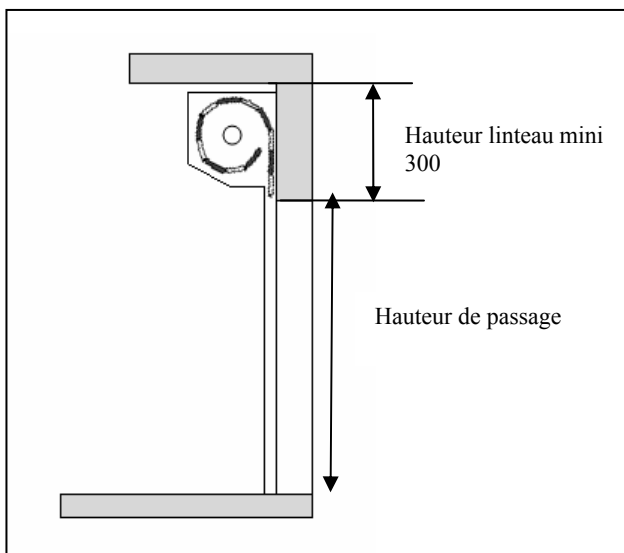
3) Mesure de la Largeur Vide de Baie

- Cette mesure se prend en 3 points (Bas, Milieu, Haut)
- a) Si Pose en applique :
 - Largeur la + grande = Largeur Vide de Baie
- b) Si Pose sous linteau entre Tableaux :
 - Largeur la + petite (déduire 5 mm de jeu) = Largeur Vide de Baie
 - Signaler au Poseur qu'il devra caler derrière les coulisses à l'endroit où la largeur est plus importante.

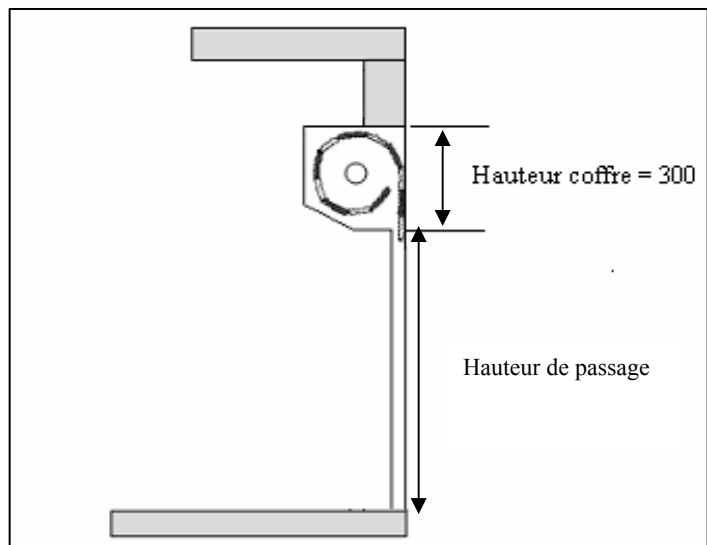
4) Mesure de la Hauteur Sous Linteau

- Cette mesure se prend en 3 points (Droite, Milieu, Gauche)
- a) Si Pose en applique :
 - Hauteur la + grande = Hauteur Sous Linteau
- b) Si Pose sous linteau entre Tableaux :
 - Hauteur la + petite = Hauteur Sous Linteau

5) Mesure du Linteau



Pose en applique



Pose sous linteau

La dimension du caisson de la porte est de 300 mm.

Rajouter la valeur d'une demi-lame qui sort du caisson et la barre palpeuse soit environ 70 mm.

- Cette mesure se prend en 3 points (Droite, milieu, gauche)

a) Si linteau \geq à 300 mm, la pose pourra se faire en applique intérieure ou extérieure.

b) Si linteau $<$ à 300 mm, retenir la hauteur la plus petite.

Dans ce cas, le caisson (de 300 mm) va dépasser sous le linteau et peut être source d'accrochage pour les véhicules.

ATTENTION, en Pose sous Linteau,

Assurez-vous que la hauteur du passage pour les véhicules reste suffisante !

6) Mesure des Ecoinçons

a) Si Pose en Applique :

La largeur Dos de coulisses = Largeur Vide de Baie + les coulisses

La largeur des coulisses sera différente selon la largeur Vide de Baie :

Si largeur Vide de Baie \leq 3100 mm, coulisses de 90 mm.

Si largeur Vide de Baie $>$ 3100 mm, coulisses de 150 mm.

Compter une coulisse de chaque côté !

Cela conditionne donc directement la largeur d'écoinçon nécessaire à la pose des coulisses dans le cas d'une pose en applique:

- **Mesure de la largeur d'écoinçon**

- Cette mesure se prend en 3 points (Bas, Milieu, Haut)

Retenir la largeur la + petite.

Si la largeur d'écoinçon est inférieure à la largeur de la coulisse, la coulisse dépassera dans la baie et peut être source d'accrochage pour les véhicules.

b) Si Pose sous Linteau entre Tableaux

ATTENTION, en pose entre tableaux,

Assurez-vous que la largeur du passage pour les véhicules reste suffisante !