

# Notice N° 1980

10/24

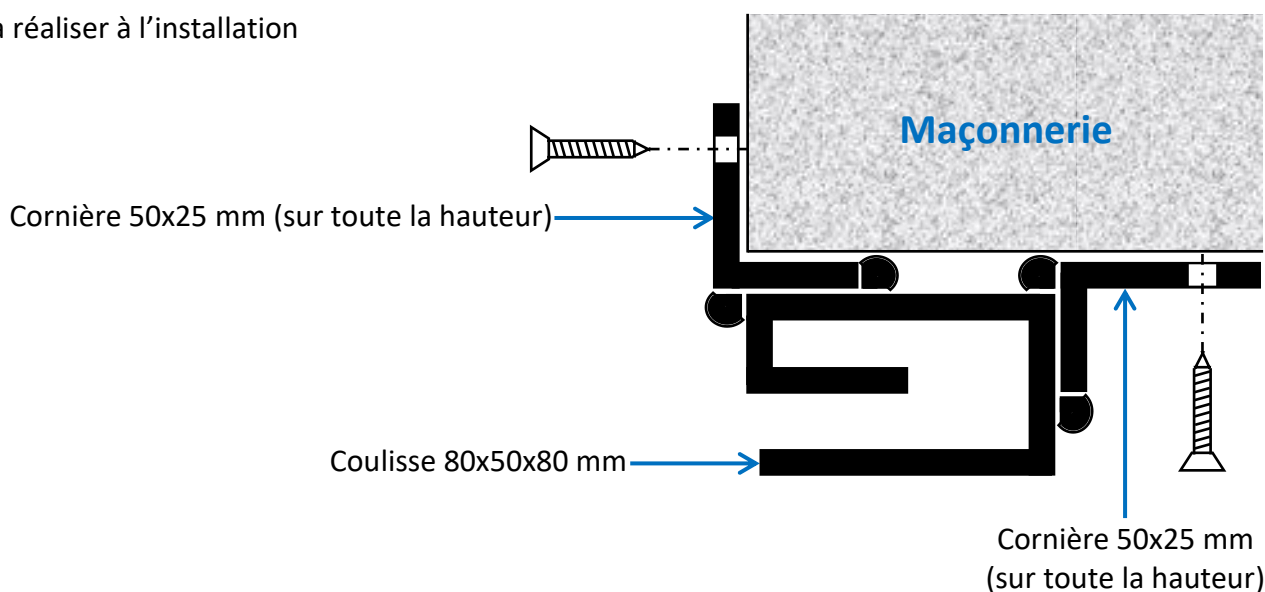
## FIXATION

### Crochets acier pour coulisses grand vent



**Rideau Murax P110**  
Diamètre d'axe = 193 mm

 Soudure à réaliser à l'installation

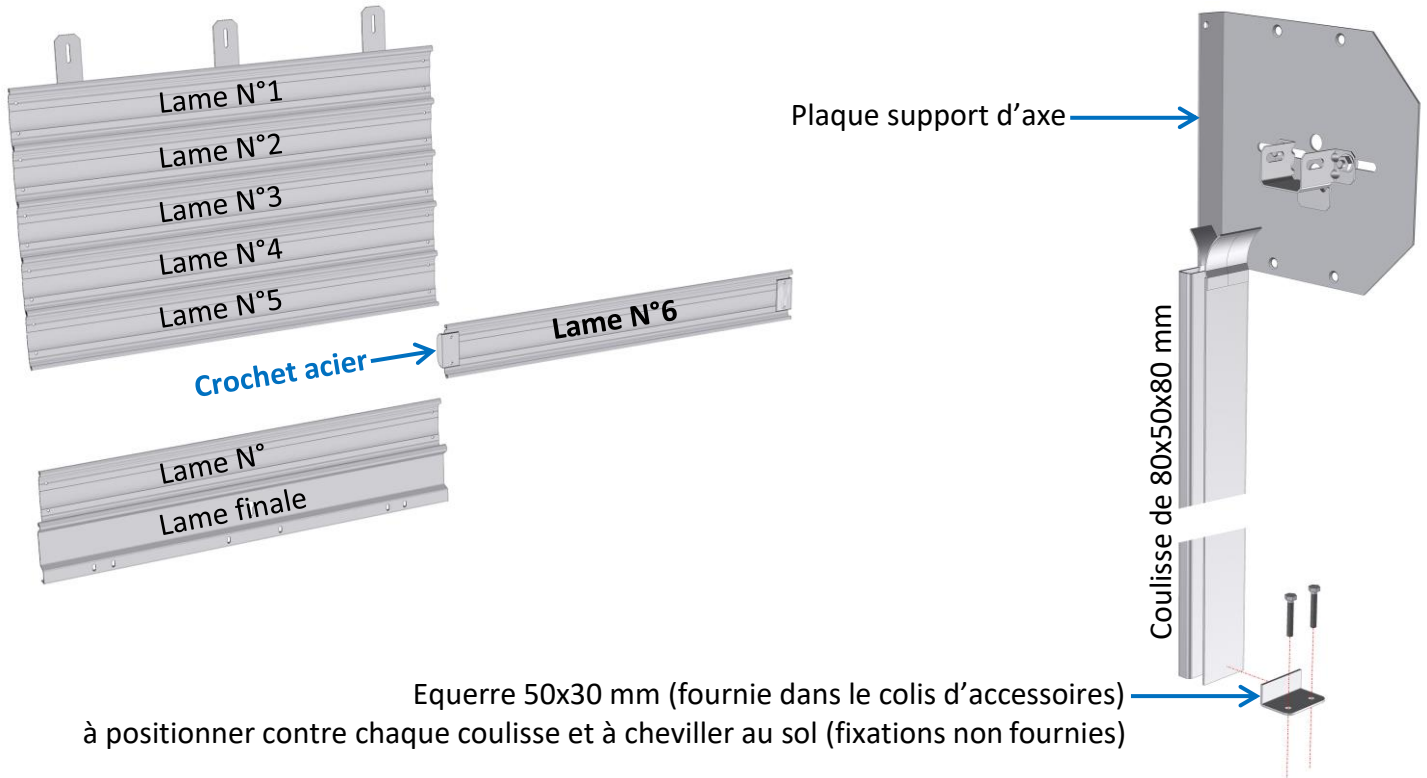


**Si sabots de renfort soudés sur la coulisse :**  
**La cornière de 50x25 mm est à recouper, pour la fixer entre les sabots.**

(Document réservé aux installateurs)



**Respecter impérativement l'ordre de montage des lames, en partant de l'axe d'enroulement (le non-respect entraînerait un mauvais fonctionnement).**



Equerre 50x30 mm (fournie dans le colis d'accessoires) à positionner contre chaque coulisse et à cheviller au sol (fixations non fournies)

**N° des lames avec des crochets acier, pour un axe de Ø193 mm :**

**6 - 11 - 16 - 21 - 26 - 32 - 36 - 38 - 42 - 46 - 49 - 53 - 57 - 60 - 64 - 68 - 73 - 77 - 82 - 87 - 92 - 98 - 102.**

## Jeux à respecter pour les tabliers équipés de crochets acier grand vent

**IMPORTANT :** Les lames avec des crochets acier sont à disposer suivant l'ordre donné ci-dessus. Le non-respect de l'ordre de montage des lames, entraînerait un mauvais fonctionnement.

