

## Barrières de déchetteries "SKI"

 Fabrication Française



 Barrières relevées vue haut de quai



 Barrières relevées vue bas de quai

## Barrières de déchetteries “SKI”

### ► *Caractéristiques*

---

Les barrières SKI sont conformes à la Norme NF P01-012 dans 2 configurations :

- 1 - Quand le fond de la benne se trouve à une distance de 1 mètre par rapport au niveau du sol du haut de quai
- 2 - lorsque les barrières SKI sont posées sur un muret ou un bati mécano-soudé que nous pouvons fabriquer, et d'une hauteur minimum de 700 mm.

**1** - Les barrières sont plus hautes que celles de la concurrence,

↳ ce qui autorise un chargement des déchets au centre de la benne et non sur un côté.

**2** - Nos barrières sont pourvues d'un levier de commande,

↳ afin de sécuriser la manœuvre de relevage et d'abaissement pour son utilisateur.

**3** - La construction est plus robuste, tôle épaisseur 4mm, renforts intérieurs, le tout en acier galvanisé à chaud,

↳ d'où, une meilleure longévité.

**4** - Des butées en caoutchouc amortissent la descente de la barrière,

↳ ce qui occasionne moins de bruit et moins d'usure, d'où, une plus grande longévité.

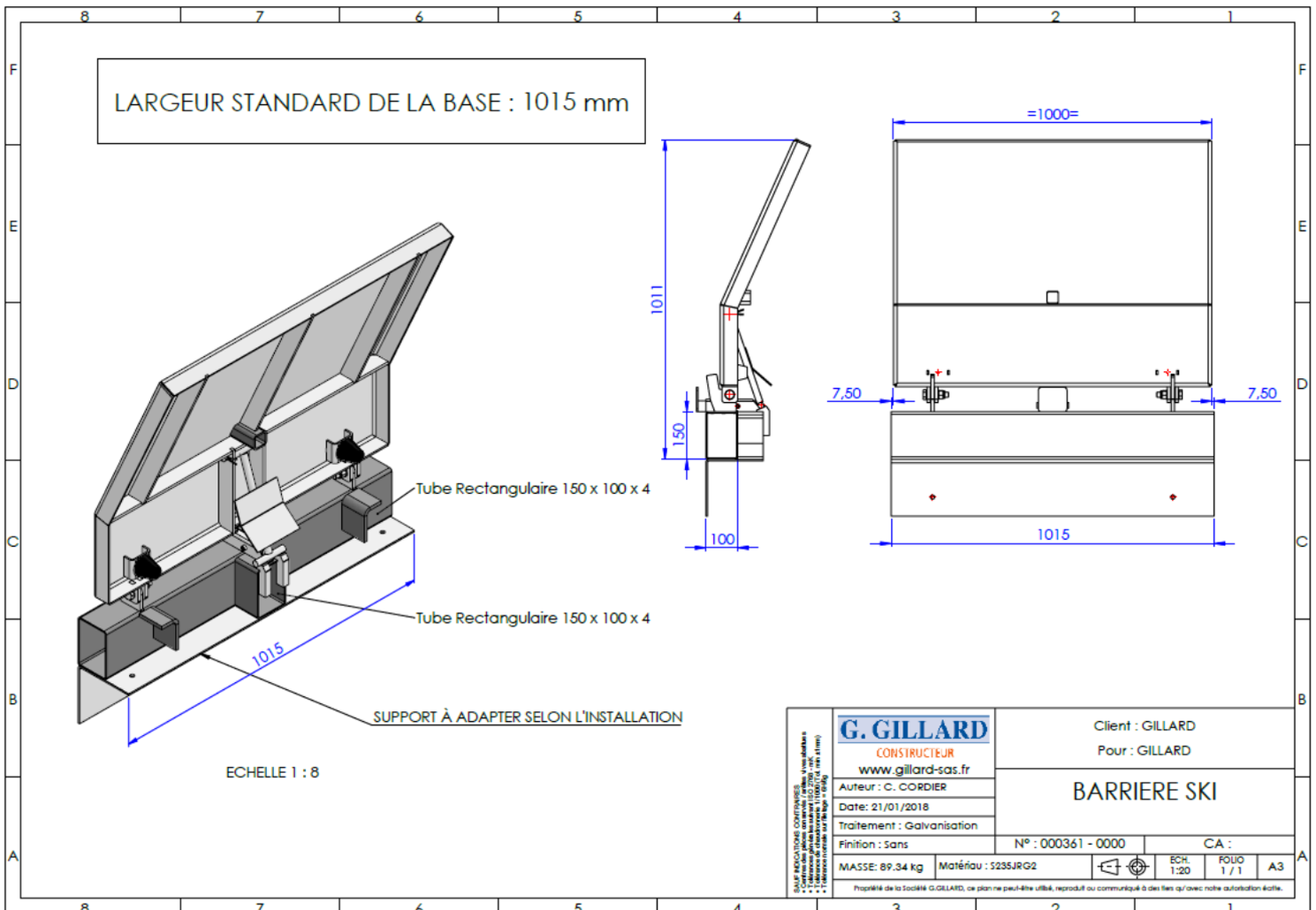
**5** - Le verrouillage en position haute est particulièrement résistant,

↳ garantissant ainsi la sécurité d'exploitation.

## Barrières de déchetteries "SKI"

### Schéma de principe

Installation sur bordure existante d'une dimension minimum de 100 x 100 mm



Le constructeur se réserve le droit de modifier les données techniques sans préavis