

Bavettes métalliques-Déversoirs "EKKER"
Fixation sur un muret béton existant

Conforme à la Norme NF P01-012

 Fabrication Française
Matériel Breveté



Bavettes métalliques-Déversoirs "EKKER"

Fixation sur un muret béton existant

Caractéristiques

Utilisable pour tous types de déchets pour vidage manuel:
- cartons, déchets verts, mobilier, tout venant, gravats.

Parties hautes mobiles (déversoirs) :

- Déversoir en 2 parties (acier galvanisé à chaud), manœuvres aisées grâce à un système de contrepoids
- avec poignées de relevage ergonomiques, facilitant les phases de levée /baissée des déversoirs.
- Poignées de relevage et contrepoids en acier peint. U de fixation sur le dessus du muret en acier S235 Galvanisé à chaud. Fixation sur un muret existant en béton par spits.
- Poids de 135kg pour un module de longueur 2.5m

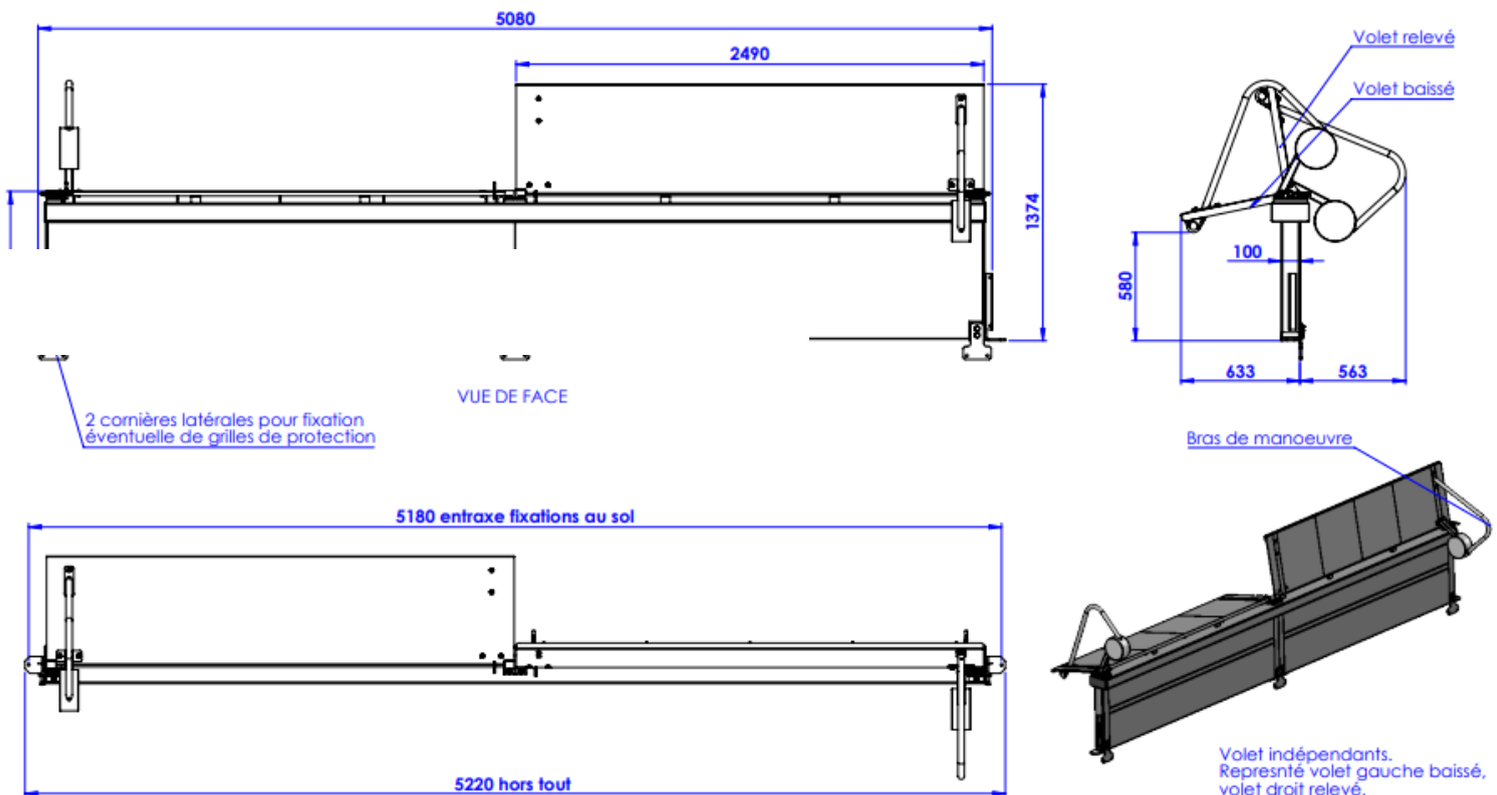
Options:

- Fabrication sur mesure de grilles latérales de sécurisation pour jonction à l'existant.
- Demi EKKER pour chargement par la face avant ou arrière d'une benne



Dimensions d'implantation

EKKER POUR UN MURET 100mm



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