



PASSERELLE ÉVOLUTIVE



Dépôt



Cette passerelle évolutive à ancrer permet le chargement par le dôme de véhicules citernes, en toute sécurité.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

- Dimensions : 4000 x 1600 x 2700mm.
- 1 structure mécanosoudée reposant sur 4 poteaux de fixation.
- 1 escalier d'accès avec 2 mains courantes, réversible droite/gauche.
- 1 platelage principal en caillebotis.
- 1 garde corps périphérique.
- 1 abattant articulé sans marche avec rampe d'appui et poignée de manoeuvre.
- Levage abattant automatique par dispositif hydraulique.
- 1 à 3 réservations à brides DN80 pour bras.
- Jeux de 4 bèches à intégrer dans massif béton.
- Possibilité d'adjoindre un auvent sur structure existante.
- Calcul de descente de charge suivant neige et vent 1965 mise à jour 1999 carte 96 04/00.
 - Vent : zone 4, site exposé
 - Neige : région 4, altitude < 200 m
- Conforme aux normes NF EN ISO 14122-1;2;3.

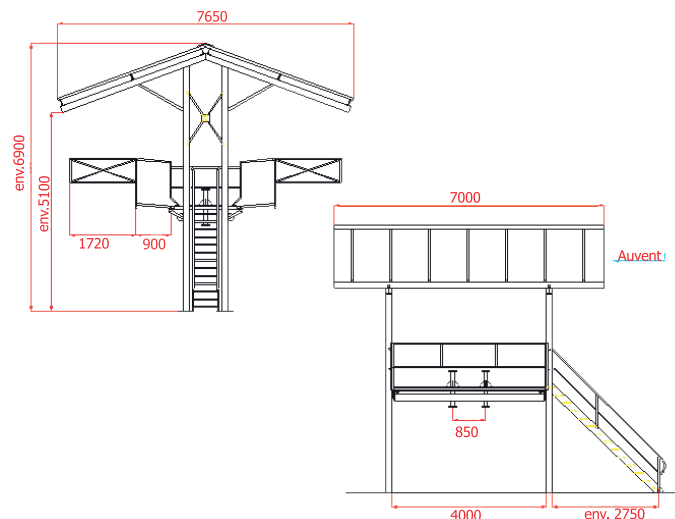


PRODUIT

- Ensemble pré monté en usine
- Conforme Neige et Vent 65, mise à jour 2000, DTUP 06-002, pour zone 4 de vente et zone 4 de neige

AVANTAGES

- L'ensemble de la structure, les marches, plateforme, abattants sont entièrement galvanisés à chaud.
- Automatisation pour montée/descente abattant.



Référence	Description
3100 0000	Passerelle de chargement, 1 abattant
3100 0010	Passerelle de chargement, 2 abattants
3100 0100	Fût pour passerelle
3100 7560	Auvent pour passerelle 1 abattant
3100 7520	Auvent pour passerelle 1 abattant

WWW.LAFON.FR



44, avenue Lucien Victor Meunier - 33530 Bassens - France Tél. +33 (0)5 57 80 80 80 - Fax. 05 56 31 61 21
Email. contact@lafon.fr

Documentation non contractuelle 1/1
03/2017 39000047 Ind D