

Fabrication Chassitech



Présentation

Ce pont roulant mobile (dit pont enjambeur) permet d'effectuer des opérations d'inspection ou de conservation sur les objets de grand format (toiles, tapisseries...). Longueurs standard fabriquées : 4/5/6 m.

Les roulettes sont blocables en rotation et pivotement.

Avantages

Le platelage en panneaux amovibles permet de libérer un accès direct au dessus de l'oeuvre (travail en position couchée).

Possibilité de rehausses pour hauteurs différentes.

Utilisation

Testé pour 2 personnes en version 5 m.

En raison de la flexibilité de toute grande structure les déplacements se feront "en douceur" (pas de surcharge dynamique).



En situation. Cliché M. Nolibé



En situation. Cliché M. Nolibé

Caractéristiques techniques

- Surface de travail : 500 × 100 cm (version 5 m).
- Hauteur de travail par rapport au sol : 17 cm ; hauteur libre sous le pont : 4 cm (hauteur supérieure sur demande).
- Structure aluminium tubulaire et flancs en bois.

Astuce : faire circuler le pont dans des U de guidage posés au sol permet d'obtenir un déplacement rectiligne.