



### 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.*