



## Établi d'atelier h965\_03

Établi d'atelier professionnel en acier galvanisé et bois (91x61x144,5 cm). Capacité de charge 1200 kg, montage rapide sans vis et châssis autostable.

L'**établi d'atelier h965\_03** est un poste de travail haute performance conçu pour intégrer robustesse et optimisation de l'espace dans les contextes industriels, les ateliers mécaniques et les laboratoires techniques. Grâce à sa configuration verticale avec panneau arrière, il résout les problèmes critiques liés au stockage des outils dans les zones à surface réduite, garantissant une surface de travail stable et résistante aux sollicitations mécaniques.

## Caractéristiques techniques

- **Dimensions hors tout** : L 91 x P 61 x H 144,5 cm
- **Capacité de charge par étagère** : 400 kg (avec charge uniformément répartie)
- **Capacité de charge totale** : 1200 kg par module
- **Matériau structure** : Acier galvanisé avec profilé porteur de 50 mm
- **Matériau plateaux** : Bois naturel à haute résistance
- **Système d'assemblage** : Par emboîtement, sans vis (temps estimé 15 minutes)
- **Finition protectrice** : Peinture époxy-polyester anti-rayures et anti-corrosion
- **Équipement** : Panneau arrière de retenue et 4 pieds de protection en plastique

*Image purement indicative*

## INFORMATIONS

- **largeur** 91 cm
- **profondeur** 61 cm
- **Hauteur** 144,5 cm

## Établi d'atelier h965\_03

### Établi d'atelier h965\_03

Hauteur: 144,5 cm

Largeur: 91 cm

Profondeur: 61 cm

