



Établi avec tiroirs h965_23

Établi en acier et MDF de 121x76 cm. Structure autoportante à emboîtement avec tiroirs télescopiques et capacité de charge par étagère de 600 kg.

L'**établi h965_23** est une solution professionnelle conçue pour optimiser l'efficacité opérationnelle dans les ateliers, les laboratoires et les centres logistiques. La structure se distingue par un système de **montage par emboîtement sans vis**, qui permet une mise en service complète en seulement 15 minutes sans l'aide d'outils spécifiques. La configuration autoportante, renforcée par des profilés de 50 mm, garantit une stabilité structurelle élevée même sous des charges lourdes.

L'intégration de **tiroirs sur glissières télescopiques** permet une gestion ordonnée des instruments, réduisant les temps de recherche du matériel. Le plan de travail est réalisé en **bois MDF de 16 mm**, choisi pour sa planéité et sa résistance mécanique, ce qui le rend adapté aux travaux manuels intensifs et au stockage de composants lourds.

Caractéristiques techniques

- **Dimensions totales** : L 121 x P 76 x H 84,2 cm
- **Surface de travail** : Panneau en MDF de 16 mm d'épaisseur
- **Capacité de charge maximale par étagère** : 600 kg (charge uniformément répartie)
- **Capacité totale du module** : 810 kg
- **Matériau de la structure** : Acier avec peinture époxy-polyester anticorrosion
- **Système de coulissement** : Tiroirs avec glissières télescopiques à extraction fluide
- **Temps d'assemblage** : Environ 15 minutes (technologie sans boulon)
- **Stabilité** : 4 pieds en plastique antidérapants inclus

Image purement indicative

INFORMATIONS

- **largeur** 121 cm
- **profondeur** 76 cm
- **Hauteur** 84,2 cm

Établi avec tiroirs h965_23



HOLITY.COM

HOLITY.COM

Établi avec tiroirs h965_23

Hauteur: 84,2 cm

Largeur: 121 cm

Profondeur: 76 cm



HOLITY.COM