



Établi porte-outils h965_06

Établi de travail en acier et MDF (91x61 cm). Capacité de charge 400 kg par plateau, tiroir avec glissières télescopiques et montage rapide sans vis en 15 minutes.

L'**établi porte-outils h965_06** est une station de travail professionnelle à haute densité de charge, conçue pour optimiser la productivité dans les ateliers, les laboratoires et les départements industriels. Sa configuration verticale résout efficacement le problème de l'espace limité, tout en offrant une surface opérationnelle robuste et un système de stockage intégré pour les outils et la quincaillerie.

La structure est réalisée avec un **profilé en acier de 50 mm** traité avec une peinture époxy-polyester, qui garantit une haute résistance à la corrosion et à l'usure mécanique. La présence de **plateaux en MDF de 16 mm** assure la stabilité lors des opérations d'assemblage ou de maintenance, supportant des charges importantes sans flexions structurelles.

Caractéristiques techniques

- **Dimensions totales** : L 91 x P 61 x H 144,5 cm
- **Capacité de charge** : 400 kg par étagère (charge uniformément répartie)
- **Configuration des étagères** : 3 niveaux en MDF de 16 mm (y compris le plateau supérieur)
- **Système de montage** : Par emboîtement sans vis, temps estimé 15 minutes
- **Châssis** : Acier avec profilé de 50 mm et finition époxy-polyester
- **Organisation** : Tiroir avec glissières télescopiques et panneau perforé arrière
- **Stabilité** : Structure autoportante avec 4 pieds de protection en plastique inclus
- **Couleur** : Gris industriel et bois naturel

Image purement indicative

INFORMATIONS

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

Établi porte-outils h965_06

Hauteur: 144,5 cm

Largeur: 91 cm

Profondeur: 61 cm

