



Établi capacité tablette 600 kg h965_18

Établi professionnel en acier et MDF (120x75 cm). Capacité 600 kg et tiroir télescopique, idéal pour les ateliers sans ancrage mural.

L'**établi h965_18** représente un poste de travail haute résistance, conçu pour les sollicitations typiques des ateliers mécaniques, des départements de production et des laboratoires techniques. La structure porteuse en **acier peint avec des poudres époxy-polyester** assure une protection contre la corrosion et les agents chimiques, tandis que le **plateau en MDF de 35 mm** offre une surface d'appui solide et absorbante pour les travaux mécaniques et les assemblages de précision.

La configuration autoportante permet un positionnement flexible à l'intérieur de la zone de travail, garantissant une **capacité de charge statique de 600 kg par tablette** sans avoir besoin de percer les murs pour l'ancrage. L'intégration d'un **tiroir avec glissières télescopiques** et de pieds en plastique anti-rayures optimise l'ergonomie et préserve l'intégrité du sol industriel.

Caractéristiques techniques

- **Dimensions hors tout** : L 120 x P 75 x H 86,5 cm
- **Matériau plateau** : MDF haute épaisseur (35 mm)
- **Structure** : Acier avec finition époxy-polyester bleu
- **Capacité de charge par tablette** : 600 kg
- **Capacité totale du module** : 635 kg
- **Système de montage** : Assemblage par vis (temps estimé 15 min)
- **Équipement de série** : 1 tiroir avec glissières télescopiques, 4 pieds de protection
- **Exigences d'installation** : Autoportant, ne nécessite pas de fixation murale

Image purement indicative

INFORMATIONS

- **largeur** 120 cm
- **profondeur** 75 cm
- **Hauteur** 86,5 cm



Établi capacité tablette 600 kg h965_18

Hauteur: 86,5 cm

Largeur: 120 cm

Profondeur: 75 cm