

## ▶ Établi avec plateau en hêtre massif 40mm et caisson 1 tiroir - charge maximale de 750 kg

### Caractéristiques produits

|                           |            |
|---------------------------|------------|
| Matière                   | Bois/acier |
| Hauteur totale (mm)       | 833        |
| Largeur du plateau (mm)   | 700        |
| Épaisseur du plateau (mm) | 38         |
| Unité de vente            | (1 pièce)  |

### Caractéristiques techniques

| Code   | Coloris    | Longueur du plateau (mm) |
|--------|------------|--------------------------|
| 150936 | Anthracite | 1000                     |
| 150943 | Bleu       | 1000                     |
| 150950 | Gris       | 1000                     |
| 150957 | Anthracite | 1500                     |
| 150964 | Bleu       | 1500                     |
| 150971 | Gris       | 1500                     |
| 150978 | Anthracite | 2000                     |
| 150985 | Bleu       | 2000                     |
| 150992 | Gris       | 2000                     |

### Descriptif

Plateau entièrement traité avec une huile protectrice hydrofuge (surface non vernie) le rendant plus durable.

Chants supérieurs sont arrondis (rayon 7,5 mm) pour une sécurité optimale.

Dessous équipé d'inserts M8 pour faciliter le montage des pieds et des caissons suspendus.

Structure composée de 2 pieds avec entretoises et traverse réglable qui se fixe entre les 2 pieds pour apporter une stabilité optimale.

Pieds profilés en "U" 70x50 mm, en tôle d'acier d'épaisseur entre 20/10e et 35/10e.

Longerons de renforts horizontaux soudés 60x35 mm.

Dimensions du pied : L70/135 x P664 x H795 mm.

Coloris disponibles : anthracite, bleu et gris.

## Conditions de livraison

La visserie est fournie avec les établis. Fixation pour 1 pied : 6 vis M8x25 + 6 rondelles.



## Les + produits

Plateau en hêtre massif épaisseur 38 mm et ponçable. La traverse est réglable afin d'y assembler des établis supplémentaires. Fixation au sol possible grâce à une platine soudé (80x80 mm), anti-poinçonnement et perforé d'un trou de 10 mm. Peinture époxy durable et résistante aux chocs.