

ÉTABLIS ET POSTES DE TRAVAIL

ÉTABLIS COMPACTS

Les établis compacts de Thur Metall offrent un poste de travail moderne et polyvalent pour la production, l'atelier et les loisirs. Leur construction robuste et la grande qualité des matériaux les rendent extrêmement résistants. Ils résistent ainsi facilement à des conditions d'utilisation difficiles, tandis que les infrastructures variables garantissent un espace de rangement suffisant.

Équipement:

- Piétement d'établi en tube d'acier profilé 40 x 40 mm
- Structure mécano-soudée
- Capacité de charge env. 1000 kg à répartition de poids uniforme
- Surface utile par tiroir = 500 x 600 mm = 0.30 m²
- Poignée continue de tiroirs avec possibilité d'étiquetage à grande échelle



| Établi XXL | | Art-Nr.: 64.606.501 | |
|---------------------------------|---------------------------|-----------------------------------|--|
| Poids à vide kg | 135 | Largeur utile des tiroirs mm | 500 |
| Largeur mm | 2000 | Profondeur utile des tiroirs mm | 600 |
| Profondeur mm | 700 | Nombre de tiroirs | 3 |
| Largeur de plateau mm | 2000 | Capacité de charge des tiroirs kg | 75 |
| Profondeur du plateau mm | 700 | Nombre de rayons | 2 |
| Hauteur mm | 840 | Capacité de charge du rayon kg | 30 |
| Hauteur de travail mm | 840 | Nombre de casiers avec portes | 1 x 500 |
| Plateau de travail | Multiplex | Système de fermeture | KEY Lock |
| Épaisseur du plateau mm | 40 | Nombre de serrures | 2 |
| Largeur du bâti mm | 1820 | Type de porte | Porte battante |
| Profondeur du bâti mm | 695 | Matériel de porte | Tôle pleine |
| Hauteur du bâti mm | 800 | Capacité de charge de la table kg | 1000 |
| Nombre de hauteur frontale mm | gauche: 2 x 150 / 1 x 200 | Couleur | Bleu pigeon NCS S 4040-R70 B / Bleu clair NCS S 1060-R80 B |
| Sécurité de blocage des tiroirs | Standard | | |

Avantages du produit

- + Stabilité maximale** grâce au bâti doté d'une capacité de charge pouvant supporter jusqu'à 1,0 t et de liaisons soudées
- + Stockage peu encombrant et clair** grâce à des infrastructures variables avec tiroirs faciles à manipuler dotés d'une force portante de 75 kg à extension totale et d'une vaste gamme de matériel de subdivision
- + Possibilité de fermeture sûre** grâce au système de fermeture Key Lock pour le blocage simultané de tous les tiroirs et des portes contre les accès non-autorisés
- + Grande variété d'exécution** grâce aux différents composants, infrastructures, matériaux et surfaces
- + Confort d'utilisation maximal** grâce aux pieds d'établi réglables en hauteur pour une hauteur de travail ergonomique et un espace optimal pour les jambes en cas d'activités assises, ainsi que grâce à notre système de superstructures modulaires
- + Adaptable à tout moment** à un nouveau environnement de travail grâce à la grande flexibilité de montage et de transformation de tous les composants du système modulaire

Systemes de fermeture



KEY Lock

La fermeture standard éprouvée

Le système KEY Lock, notre fermeture standard à serrure cylindrique.

- **Ouverture/fermeture manuelle** au moyen d'une clé
- Disponible avec fermeture identique avec une seule clé pour plusieurs produits même différents, ou à fermeture différentes avec plusieurs clés
- Livraison ultérieure de clés garantie pendant des années



RFID Lock

Équipé pour affronter l'avenir: la solution avec badge RFID

En plus du CODE Lock, le LISTA RFID Lock permet une fermeture et ouverture à l'aide de l'identification par radiofréquence RFID habituelle. Il se compose d'un transpondeur dans la serrure et de badges / cartes / étiquettes RFID mobiles usuels.

- **Ouverture/fermeture manuelle** au moyen d'un badge RFID ou d'un numéro de code
- La plupart des badges / cartes / étiquettes RFID standard peuvent être utilisés

