

ARMOIRES À TIROIRS

ARMOIRES À TIROIRS FIXES ET MOBILES

Les armoires à tiroirs Thur Metall offrent une solution de stockage stable et protégée de manière optimale pour toutes sortes de moyens de production et de marchandises. Grâce à leur exécution de qualité supérieure et aux nombreuses possibilités de configuration personnalisée, ces matériels robustes polyvalents répondent aux exigences les plus variées dans les environnements les plus divers. Leur construction spéciale garantit une utilisation optimale. En outre, les bâtis et tiroirs peuvent être subdivisés de diverses manières, étiquetés intelligemment, protégés par un contrôle d'accès, le tout dans une vaste gamme de coloris. Laissez-nous vous parler de cette flexibilité.

Équipement:

- Construction en tôle d'acier de qualité supérieure
- Capacité de charge de 4000 kg sur le bâti de l'armoire
- Surface utile par tiroir = 700 × 600 mm = 0.42 m²
- Poignée continue de tiroirs avec possibilité d'étiquetage à grande échelle
- sans matériel de subdivision



| Armoire à tiroirs TM-Classic | | Art-Nr.: 86.504.501 | |
|---------------------------------|-----------------------------|-----------------------------------|--|
| Poids à vide kg | 146 | Largeur utile des tiroirs mm | 900 |
| Largeur mm | 1005 | Profondeur utile des tiroirs mm | 600 |
| Profondeur mm | 695 | Nombre de tiroirs | 6 |
| Hauteur mm | 1000 | Capacité de charge des tiroirs kg | 75 |
| Hauteur utile mm | 900 | Système de fermeture | KEY Lock |
| Nombre de hauteur frontale mm | 2 x 100 / 2 x 150 / 2 x 200 | Nombre de serrures | 1 |
| Sécurité de blocage des tiroirs | Standard | Couleur | Bleu pigeon NCS S 4040-R70 B / Bleu clair NCS S 1060-R80 B |

Avantages du produit

- + Stabilité maximale** grâce au bâti doté d'une capacité de charge pouvant supporter jusqu'à 4 t et de tiroirs dotés d'une capacité de charge de 75 ou 200 kg
- + Sécurité convaincante** grâce à la sécurité anti-décrochage qui empêche le tiroir de tomber et blocage individuel des tiroirs (système anti-basculement)
- + Étiquetage professionnel** grâce au logiciel d'étiquetage Thur Metall Script et la poignée continue rabattable pour l'insertion des étiquettes
- + Utilisation maximale** grâce à l'extension totale et la hauteur frontale optimale des tiroirs
- + Protection contre la corrosion** grâce au laquage à immersion/électrophorèse et peinture par pulvérisation écologique
- + Déplacement silencieux parfait** grâce à la glissière sans traverse
- + Excellentes propriétés de protection** contre la poussière, les liquides et l'usure mécanique grâce à un bâti fermé avec surface résistant aux chocs et à l'abrasion
- + Rangement clair et organisation optimale** grâce au matériel de subdivision Thur Metall adapté à chaque application et aux tiroirs munis de fentes et perforations
- + Possibilités d'adaptation flexibles** grâce aux trous pré-perçés pour les plateaux de tables (poinçonnage), roulettes, tiroirs, systèmes de fermeture, pour un changement et une modernisation faciles des tiroirs

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

