

# WERKBÄNKE UND ARBEITSPLATZSYSTEME

## KOMPAKTWERKBÄNKE

Kompaktwerkbenke von Thur Metall bieten einen vielseitigen, modernen Arbeitsplatz für Produktion, Werkstatt und Hobby. Durch ihre robuste Bauart und die hohe Materialqualität sind sie ausgesprochen belastbar. So halten sie auch harten Einsatzbedingungen mühelos stand, während variable Unterbauten für ausreichend Stauraum sorgen.

### Ausstattung:

- Werkbankfüsse gefertigt aus Profilstahlrohr 40/40mm
- Selbsttragend mit Höhenausgleich
- Tragfähigkeit 1000 kg bei gleichmässig verteilter Flächenlast
- Nutzfläche pro Schublade = 500 × 600 mm = 0.30 m<sup>2</sup>
- Schubladengriffleiste mit grossflächiger Beschriftungsmöglichkeit



Werkbank XXL		Art-Nr.: 64.798.501	
Nettogewicht kg	123	Schubladen Nutzbreite mm	500
Breite mm	2000	Schubladen Nutztiefe mm	600
Tiefe mm	700	Anzahl Schubladen	2
Plattenbreite mm	2000	Tragkraft Schubladen kg	75
Plattentiefe mm	700	Anzahl Fachböden	1
Höhe mm	840	Tragkraft Fachböden kg	30
Arbeitshöhe mm	840	Anzahl Fächer mit Türen mm	2 x 350
Arbeitsplatte	Multiplex	Schliessung	KEY Lock
Plattenstärke mm	40	Anzahl Schlösser	2
Gehäusebreite mm	1820	Türart	Flügeltüren
Gehäusetiefe mm	695	Türmaterial	Vollblech
Gehäusehöhe mm	800	Max. Flächenbelastung kg	1000
Anzahl Fronthöhen mm	2 x 150	Farbe	Taubenblau NCS S 4040-R70 B / Hellblau NCS S 1060-R80 B
Schubladen Sicherung	Standard		

### Produktspezifische Vorteile

- + Höchste Stabilität** Gehäuse bis 1,0 t belastbar, alle Verbindungen verschweisst
- + Platzsparende und übersichtliche Lagerung** in variablen Unterbauten mit leichtgängigen Schubladen mit 75 kg Tragkraft mit Vollauszug und vielfältigem Einteilungsmaterial
- + Sichere Verschlussbarkeit** mit Schliesssystem Key Lock zur gleichzeitigen Sicherung aller Schubladen und Türen vor ungewolltem Zugriff
- + Hohe Ausführungsvielfalt** dank verschiedener Komponenten, Unterbauten, Materialien und Oberflächen
- + Höchster Bedienkomfort und Ergonomie** durch höhenverstellbare Werkbankfüsse für ergonomisch richtige Arbeitshöhen und Beinfreiheit bei sitzenden Tätigkeiten sowie unser modulares Aufbauten- System
- + Jederzeit anpassbar** an neue Arbeitsumgebungen durch den flexiblen Ein- und Umbau sämtlicher Komponenten im Baukastensystem

# Schliesssysteme



## KEY Lock

Die bewährte Standardschliessung

Das KEY Lock, unsere Standardschliessung mit Wechselzylinder.

- **manuelle Öffnung/Schliessung** mittels Schlüssel
- gleichschliessend für mehrere, auch unterschiedliche Produkte mit nur einem Schlüssel oder verschiedenschliessend mit mehreren Schlüsseln wählbar
- Schlüssel-Nachlieferung über Jahre hinweg garantiert



## RFID Lock

Für die Zukunft gerüstet: Die Lösung mit RFID-Badge

Das TM-RIFD ermöglicht zwei unterschiedliche Arten der Freigabe der mechanischen Entriegelung der Schränke. Entweder durch Eingabe eines Zahlencodes oder mittels Radiofrequenz-Identifikation RFID. Es besteht aus einem im Schloss eingebauten Transponder sowie die passenden Program- respektive User-Badges.

- **manuelle Öffnung/Schliessung** mittels RFID-Badge oder Nummern-Code
- die meisten Standard-RFID-Badges/ -Karten/ -Tags können verwendet werden

