

SCHRANKSYSTEME

ROLLLADENSCHRÄNKE

Mit Rollladenschränken von Thur Metall haben Sie auch bei engen Raumverhältnissen vollen Zugriff auf Ihr Lagergut. Und das dank individueller Konfigurations- und Ausstattungsmöglichkeiten in den unterschiedlichsten Arbeitsbereichen von der Werkstatt bis ins Büro.

Ausstattung:

- Hochwertige Stahlblechkonstruktion
- Rollladen aus PVC, Farbe ähnlich Lichtgrau RAL 7035
- Gehäusetragkraft 500 kg bei gleichmässig verteilter Flächenlast



Rollladenschrank TM-Classic		Art-Nr.: 53.084.876	
Nettogewicht kg	56	Anzahl Verstellböden	4
Breite mm	1000	Schliessung	KEY Lock
Tiefe mm	580	Anzahl Schlösser	1
Höhe mm	1950	Türart	Rollladen, Lichtgrau RAL 7035
Tragkraft Fachböden kg	100	Farbe	Taubenblau NCS S 4040-R70 B

Produktspezifische Vorteile

- + Hohe Traglasten** 60 kg oder 100 kg pro Verstellboden, 50 kg pro Schublade/ Auszugbogen
- + Exzellente Schutzeigenschaften** gegen Schmutz, Flüssigkeiten und mechanische Beanspruchung durch geschlossenes Gehäuse mit schlag- und abriebfester Oberfläche
- + Sichere Verschlussbarkeit** dank leichtgängigem Rollladen mit bedienerfreundlichem Schiebegriff und integriertem Zylinderschloss mit Wechselzylinder (weitere Schliesssysteme auf Anfrage)
- + Höchster Bedienkomfort** Rollladen bleibt ohne Arretierung in jeder Höhe stehen



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

