

SCHRANKSYSTEME

AKKULADESCHRÄNKE MIT FÄCHERN

Thur Metall Fächerschränke mit Stromanschluss eignen sich perfekt zur personenbezogenen Aufbewahrung von akkubetriebenen Geräten aller Art. Ob in Industrie, Handwerk, Büro, Schulen, Universitäten oder öffentlichen Gebäuden. Dank der eingebauten Steckdosen können Akkus während der Aufbewahrung geladen werden und sind daher sofort wieder einsatzbereit.



| Akkuladeschrank | | Art-Nr.: 85.274.506 | |
|-----------------------------|-----------------|---------------------|--|
| Nettogewicht kg | 25 | Lichte Fachhöhe mm | 380 |
| Breite mm | 415 | Typ | CH (Typ T13) |
| Tiefe mm | 580 | Schutzart | IP 20 |
| Höhe mm | 1790 | Modul pro Fach | 2 x 230 V |
| Schliessung | Zylinderschloss | Ausführung | mit Sockel, 150 mm |
| Anzahl Fächer nebeneinander | 1 | Türart | Fachtüren |
| Anzahl Fächer übereinander | 4 | Türmaterial | Vollblech |
| Anzahl Schlösser | 4 | Türlagerung | rechts angeschlagen |
| Fachbreite mm | 400 | Türausführung | Lüftungsschlitze oben und unten |
| Fachhöhe mm | 400 | Farbe | Anthrazitgrau RAL 7016 / Ultramarinblau RAL 5002 |
| Lichte Fachbreite mm | 340 | | |

Produktspezifische Vorteile

- + Flexible Einsatzmöglichkeiten** mit Lademöglichkeiten für akkubetriebene Elektromaschinen, BDE-Geräte, Notebooks, Tablets, Smartphones oder E-Bikes
- + Durchdachte Belüftung** optimale Luftzirkulation durch front- und rückseitig angebrachte Belüftungslochungen
- + Hohe Ausführungsvielfalt** mit Steckdosen, Netzwerkdosen RJ45 und USB Schnittstellen
- + Überzeugende Sicherheit** CE-konform
- + Sichere Verschlussbarkeit** Geräte bleiben jederzeit unter Verschluss und sind vor unerlaubtem Zugriff geschützt



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

