



Generelle Sicherheit



Serienmäßige Einzelschubladensperre
Blockiert bei ausgezogener Schublade die anderen Schubladen und verhindert ein Kippen des Schrankes.



Einzelsicherung rechts
Standardsicherung für alle fahrbaren Schränke. Einhändig bedienbar.

100%ige Volumenausnutzung



Optimale Raumausnutzung
Die Schubladen – Seiten und Rückwände – stimmen mit der Höhe der Fronten überein und garantieren eine maximale Volumenausnutzung. Gestapeltes Lagergut oder Kleinteile können so nicht herausfallen.



Schubladen mit Vollauszug
Alle Schränke mit 100 % Vollauszug. Der gesamte Schubladeninhalt ist jederzeit vollständig überlickbar und bequem greifbar. Je nach Lagergut stehen Schubladentragkräfte von 75 und 200 kg zur Verfügung.

Flexibel bis ins Detail durchdacht



Punch out
Alle Gehäusedeckel mit herausschlagbaren perforierten Löchern zur nachträglichen Kombination mit Tischplatte oder zweitem aufgesetzten Schubladenschrank. Durch die geschlossene Gehäuseoberseite bleibt das Lagergut vor Schmutz und Flüssigkeiten geschützt.



Fahrbare Schränke
Mit vierseitigem Abrollrand, Schiebepfosten, schwarzer Rillenmatte, Schubladen-Einzelsicherung, 2 Lenkrollen mit Feststeller, 2 Bockrollen. Die Umrüstung der stationären Schränke auf fahrbar ist jederzeit möglich.

Durchdachte Ordnung



Einsatzkästen und Mulden
Lagerung von Kleinteilen und zylindrischem Lagergut.

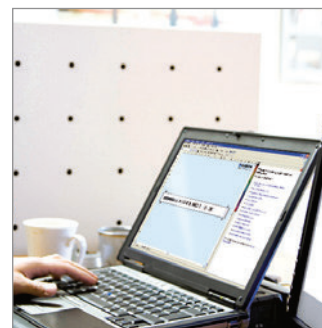


Trennbleche
Lagerung von kleinen und großen Teilen.

Übersichtliche Beschriftung



Innovative Beschriftungssoftware LISTA Script
Einfache, saubere und geschützte Beschriftung der hochklappbaren Griffleiste mit Sichtfenster. Für Schubladen, Mulden, Trennbleche sowie Gehäuse. LISTA Script Software – fragen Sie an.



KEY LOCK

Bei KEY LOCK handelt es sich um die bewährte Standardschließung.

- Mit Wechselylinder, lässt sich einfach an bestehende Schließlösungen anpassen
- Verschluss sichert alle Schubladen oder Türen (Klappschloss) gleichzeitig



CODE LOCK

CODE LOCK ist die Lösung mit Zahlenkombination.

- Direkter Zugriff, ohne Schlüssel, durch vier- bis sechsstelligen Zahlenkombination, um Schubladen und Türen (Klappschloss) zu öffnen
- Codeverwaltung über Mastercode oder LISTA Access-Software (Preis auf Anfrage)



RFID LOCK

RFID LOCK ist die moderne Alternative.

- Öffnung und Schließung mithilfe der Radiofrequenzidentifikation (RFID)
- **Bestehend aus:** Transponder im Schloss und mobile Bedieneinheit wie Badge oder Karte
- Alternative Bedienung über CODE LOCK möglich



AUTO LOCK

Mit AUTO LOCK gelingt automatisches Öffnen und Schließen.

- Wie RFID LOCK, öffnet und schließt jedoch automatisch
- Auch zeitabhängig möglich
- Zugriffs- und Schließzeitverwaltung mit der LISTA Access-Software (Preis auf Anfrage)



Umfangreiches Zubehör zum Schließsystem

Auf Anfrage lieferbar!



Zugriffslösungen im direkten Vergleich

	KEY LOCK	CODE LOCK	RFID LOCK	AUTO LOCK
MANUELLER ZUGRIFF				
Schlüssel	+	-	-	-
Max. Anzahl verschiedener Zylinder	beliebig	-	-	-
Max. Anzahl Schlösser	beliebig	-	-	-
ELEKTRONISCHER ZUGRIFF				
Code	-	+	+	+
Max. Anzahl Benutzercodes	-	100	100	100
RFID	-	-	+	+
Max. Anzahl Schlösser	-	beliebig	beliebig	beliebig
Automatisches Öffnen/Schließen	-	-	-	+
VERWALTUNG				
LOCK ID-Code	-	+	+	+
LISTA Access Software	-	+	+	+
SCHNITTSTELLEN				
Freier Kontakt für externe Systeme	-	-	+	+

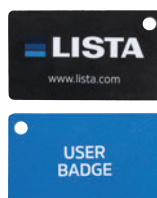
Programm-Badges

- Farbe: weiß
- VE: 5er-Set



User-Badges

- Farbe: blau
- VE: 5er-Set



RFID-Kartenleser für PC

