



## 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 überblickbar 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, Schiebepedale, 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.

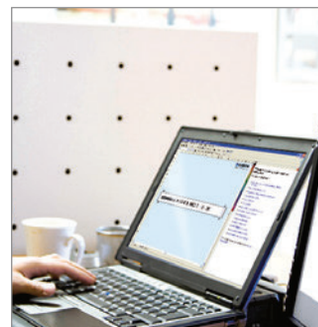


**Trennbleche**  
Lagerung von kleinen und großen Teilen.

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



## CODE LOCK

CODE LOCK ist die Lösung mit Zahlenkombination.

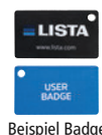
- Direkter Zugriff, ohne Schlüssel, durch vier- bis sechsstelligen Zahlenkombination, um Schubladen und Türen (Klappschloss) zu öffnen
- Codeverwaltung über Mastercode oder LISTA Access-Software (Preis auf Anfrage)



## 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



Beispiel Badge



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

### Programm-Badges

- Farbe: weiß
- VE: 5er-Set



### User-Badges

- Farbe: blau
- VE: 5er-Set



### RFID-Kartenleser für PC

