

WERKBÄNKE UND ARBEITSPLATZSYSTEME

WERKBÄNKE

Dank der enormen Vielfalt an Kombinationsmöglichkeiten kann mit Werkbänken von LISTA jeder Arbeitsplatz individuell und raumsparend eingerichtet werden. Die kombinierbaren Werkbankplatten, Schubladen- und Aggregatschränke, Schraubstöcke und Funktionswände lassen sich so organisieren, dass optimale Arbeitsbedingungen entstehen. Natürlich nach neuesten ergonomischen Erkenntnissen und in robuster LISTA-Qualität – selbst für härteste Arbeitsumgebungen in Werkstätten und Schwerindustrie.

Werkbänke: Mit Multiplex- oder Buchenplatte inklusive Vormontage und Befestigungsmaterial. Schubladenschrank sowohl rechts als auch links montierbar.

Multiplexplatte: Aus gedämpften Buchenfurnieren mehrschichtig wasserfest verleimt, Kanten gebrochen, Oberfläche geschliffen, geölt und gewachst. Die Platte ist spritzwasserfest, schmutzabweisend und weitgehend unempfindlich gegen Öl und Fett.

KEY Lock: Das KEY Lock, unsere Standardschliessung mit Wechselszylinder. Manuelle Öffnung/Schliessung mittels Schlüssel.



Werkbank		Art-Nr.: 59.039.519	
Nettogewicht kg	121	Lichte Höhe mm	700
LISTA Einheit	27 x 36 E	Anzahl Fronthöhen mm	2 x 100 / 1 x 200 / 1 x 300
Breite mm	1500	Schubladen Nutzbreite mm	459
Tiefe mm	750	Schubladen Nutztiefe mm	612
Höhe mm	840	Anzahl Schubladen	4
Arbeitsplatte	Multiplex	Tragkraft Schubladen kg	75
Plattenstärke mm	40	Schliessung	KEY Lock
Höhe Werkbankfüsse mm	800	Ausführung	Standard
Gehäusebreite mm	564	Max. Flächenbelastung kg	1500
Gehäusetiefe mm	725	Farbe	Lichtgrau RAL 7035 / Grau metallic NCS S 6502-B
Gehäusehöhe mm	800		

Produktspezifische Vorteile

- + Höchste Stabilität** Werkbank bis 3 t belastbar, Werkbankplatten extrem robust und widerstandsfähig
- + 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
- + Volle Mobilität** bei Ausstattung mit Gummi- oder Nylonrollen für den mobilen Einsatz an verschiedenen Arbeitsplätzen
- + Schnelle und einfache Montage** dank Werkbankplatten mit Vorbohrungen inkl. Hülsen zur Befestigung sämtlicher Unterbauten und Schubladenschränke
- + Universelle Aufbauten**
- + Allgemeine Vorteile der LISTA-Schubladenschränke**
- + Arbeitsstühle**

LISTA ZUGRIFFSLÖSUNGEN IM ÜBERBLICK



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



CODE Lock

Die Lösung mit Zahlenkombination

Bei der Schliessung mit CODE Lock wird der Schlüssel durch eine Zahlenkombination ersetzt. Ein einfacher vier- bis sechsstelliger Nummerncode genügt, um das Produkt zu öffnen.

- **manuelle Öffnung/Schliessung** mittels Nummern-Code
- Auslesung und Programmierung des Schlosses mittels der Software LISTA Access (Option)



RFID Lock

Für die Zukunft gerüstet: Die Lösung mit RFID-Badge

Das LISTA RFID Lock ermöglicht zusätzlich zum CODE Lock eine Öffnung und Schliessung mittels der üblichen Radiofrequenz-Identifikation RFID. Es besteht aus einem Transponder im Schloss und mobilen, handelsüblichen RFID-Badges/-Karten/-Tags.

- **manuelle Öffnung/Schliessung** mittels RFID Badge oder Nummern-Code
- die meisten Standard-RFID-Badges/-Karten/-Tags können verwendet werden
- Auslesung und Programmierung des Schlosses mittels der Software LISTA Access (Option)



AUTO Lock

Die ultimative Lösung: Automatisches Öffnen und Schliessen

Das LISTA AUTO Lock beinhaltet die gleiche Funktionalität wie unser RFID Lock, jedoch wird automatisch geöffnet bzw. geschlossen. Mit der Software LISTA Access (Option) können zudem bei erhöhtem Sicherheitsbedarf auch Zeitprofile im Schloss oder auf dem Verwender hinterlegt werden, die den zeitlichen Zugriff limitieren.

- **automatische Öffnung/Schliessung** mittels RFID Badge oder Nummern-Code
- die meisten Standard-RFID-Badges/-Karten/-Tags können verwendet werden
- schliesst selbständig nach einer vorgegeben Zeit oder per Knopfdruck
- Auslesung und Programmierung des Schlosses mittels der Software LISTA Access (Option)
- zeitliche Limitierung des Zugriffs programmierbar mittels der Software LISTA Access (Option)

