

# UNSERE TOPSELLER UNSERE TOPSELLER

**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 Wechselzylinder. Manuelle Öffnung/Schliessung mittels Schlüssel.



Werkbank			Art-Nr.: 59.041.020
Nettogewicht kg	131	Lichte Höhe mm	700
LISTA Einheit	27 x 36 E	Anzahl Fronthöhen mm	2 x 100 / 1 x 200 / 1 x 300
Breite mm	2000	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	800
Gehäusetiefe mm	725	Farbe	Lichtgrau RAL 7035
Gehäusehöhe mm	800		



### 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







#### **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 Bagde 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)

