

SCHRANKSYSTEME

AKKU-LADESCHRÄNKE MIT FLÜGELTÜREN

LISTA Akku-Ladeschränke mit Flügeltüren eignen sich optimal zur zentralen Versorgung von Akkus und Elektrogeräten. Durch den flexiblen Einsatz von Schrankzubehör, Einteilungsmaterial und einer Elektrifizierung mittels Energieleisten lassen sich alle Schränke individuell konfigurieren und Ihrem speziellen Lagerbedarf anpassen.

Akku-Ladeschränke mit Flügeltüren: Die Schränke sind je nach Modell ausgestattet mit: Verstellböden verzinkt, 30 mm stark, Tragkraft 60 kg. Schubladen lackiert, Anthrazitgrau (RAL 7016), Tragkraft 50 kg. Energieleisten mit Ein-/Aus-Schalter und 4 bzw. 5 Steckdosen 230 V.

Scharnierlagerung: für den Einbau von Schubladen und Auszugböden sind Türen mit Scharnierlagerung Voraussetzung, Türen schließen bündig mit dem Schrankgehäuse ab, Öffnungswinkel ca. 115 Grad

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



Akku-Ladeschrank		Art-Nr.: 62.956.519	
Nettogewicht kg	74	Schliessung	KEY Lock
Breite mm	1000	Anzahl Energieleisten	1 x 5-fach (230V)
Istbreite mm	1002	Montageposition Energieleisten	an Rückwand/Energiekanal
Tiefe mm	580	Typ	D / Schuko
Höhe mm	1950	Türart	Flügeltüren
Lichte Höhe mm	1835	Türmaterial	Vollblech
Anzahl Verstellböden	4	Türlagerung	Scharnier
Tragkraft Verstellböden kg	60	Farbe	Lichtgrau RAL 7035 / Grau metallic NCS S 6502-B

Produktspezifische Vorteile

- + Flexible Einsatzmöglichkeiten** mit Lademöglichkeiten für akkubetriebene Elektromaschinen, BDE-Geräte, Notebooks, Tablets und Smartphones
- + Perfektes Kabelmanagement** durch Kabelöffnungen für geschützte und geordnete Kabelführung
- + Überzeugende Sicherheit** CE-konform
- + Sichere Verschlussbarkeit** Geräte bleiben jederzeit unter Verschluss und sind vor unerlaubtem Zugriff geschützt
- + Allgemeine Vorteile der LISTA-Schranksysteme**



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)

