

WERKSTATTWAGEN

WERKSTATTWAGEN WORKMAN PRO

WORKSHOP TROLLEY PRO Verbesserte Ausstattungsmerkmale, mehr Funktionen, gesteigerte Ergonomie: Der Workshop Trolley PRO – aus unserer TM-WORKMAN Produktlinie – mit seiner stabilen und hochwertigen Stahlblechkonstruktion, einer Ablagefläche aus Chromstahl und Kunststoff sowie Schubladen mit Softclose, bringt Ihnen noch mehr Nutzen. Die perfekte Lösung für jede professionelle oder private Werkstatt.

Stabile Stahlblechkonstruktion bestehend aus Korpus, Schubladen, Bock- und Lenkrollen, Schiebegriff, Arbeitsfläche aus Chromstahl, seitliche Plastikmulden auf der Ablage sowie 2 Schlüsseln inklusive.

Ausstattung:

- Hochwertige Stahlblechkonstruktion
- Nutzfläche pro Schublade = 600 x 450 mm = 0.27 m²
- Ablagefläche aus Stahl und Kunststoff
- Alle Schubladen mit Soft-Close

Werkzeugset: Bestehend aus 206 hochwertigen Werkzeugen, verteilt auf vier Schaumstoffeinlagen.



Werkstattwagen Workman PRO			Art-Nr.: 80.719.502
Nettogewicht kg	62	Anzahl Schubladen	6
Breite mm	850	Tragkraft Schubladen kg	40
Tiefe mm	535	Schliessung	KEY Lock
Höhe mm	955	Höhe Rollenträgerpaar mm	180
Rad ø mm	125	Tragkraft Rollen kg	250
Anzahl Fronthöhen mm	4 x 75 / 1 x 150 / 1 x 200	Ausstattung	mit Chromstahlabdeckung und seitliche Plastikmulden, inkl. Werkzeugset
Schubladen Lichtmass (B x T) mm	600 x 450	Farbe	Anthrazitgrau RAL 7016 / Lichtgrau RAL 7035
Schubladen Nutzbreite mm	612	Garantie	24 Monate
Schubladen Nutztiefe mm	459		

Produktspezifische Vorteile

- Zusätzliche Ablage und Arbeitsflächen Chromstahlabdeckung und seitliche Plastikmulden
- + Höchster Bedienkomfort mit stabiler, ergonomischer Schiebestange
- Perfekte Arbeitssicherheit Zentralverschluss verhindert ungewolltes Öffnen im Fahrbetrieb

- Optimale Traglasten mit 40 kg pro Schublade und 250 kg Rollentragkraft
- Volle Mobilität dank je zwei leichtgängiger Bockund Lenkrollen aus Vollgummi
- Zusätzlich verfügbar Einsatzkästen aus Kunststoff für die übersichtliche Lagerung von Kleinteilen und umfangreiches Zubehör zum Einhängen an der seitlichen Lochwand



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)

