

Vielseitig im Einsatz: Sintro für **Versand** und **Logistik**

Vertikalstrebe mit Rasterlochung

Individuell: horizontal stufenlos am Tisch positionierbar, um allen ergonomischen Anforderungen optimal gerecht zu werden

Waage

Kompakt: Wägebrücke flächenbündig in der Tischplatte integriert

Ablage für Kartonagen

Stabil: aus massivem Stahlblech gefertigt, mit Rasterlochung zum Einstecken von Trennbügeln

Monitorhalterung

Bequem: schwenk- und höhenverstellbar mit individuell positionierbarer Tastatur- und Mausablage

Multifunktionsablage

Flexibel: mit variablen Unterteilungen, zum Beispiel für Handabroller und Etiketten

Schwenk- und höhenverstellbare Ablage

Wendig: drei selbsthemmende Gelenke und ein maximaler Schwenkradius von 500 mm

Integrierte Rollenbahn

Einfach: für die schnelle Handhabung von Paketen und Packstücken, individuell positionierbar

Ausziehbare Ablage

Praktisch: kann unter oder über der Arbeitsfläche montiert werden

Elektrische Höhenverstellung

Ergonomisch: für eine perfekte Körperhaltung und zur nachhaltigen Reduzierung von Gesundheitsrisiken



Effizient sein bedeutet, den **direkten Weg** zu wählen

In der Industrie sind die Arbeitsplatzsysteme von Karl seit Jahrzehnten bewährt. Das ergonomische Design, die Langlebigkeit und Flexibilität sowie die ausgeklügelte Technik- und Medienintegration schätzen Kunden aus den unterschiedlichsten Branchen. Weltmarktführer und Mittelständler vertrauen auf die große Erfahrung des Familienunternehmens Andreas Karl GmbH & Co. KG aus Fahrenzhausen bei München.

Das neue Arbeitsplatzsystem für Versand und Logistik greift all diese Vorteile nahtlos auf – mit den modernsten ergonomischen Eigenschaften konstruiert und nach Bedarf in ESD-gerechter Ausführung. Das System ergänzt Wertschöpfungsketten einfach und unkompliziert. Was auf einem Karl-Tisch produziert wird, wird dort auch verpackt und versendet. So kommt alles aus einer Hand. Das ist effizient und steigert die Produktivität Ihres Unternehmens nachhaltig.

Basierend auf dem Sintro-Arbeitsplatzsystem lassen sich die neuen Packtische von Karl flexibel an alle individuellen Bedürfnisse anpassen. Der optionale ESD-Schutz bietet auch Herstellern von hochsensiblen elektronischen Baugruppen zuverlässige Produktionsbedingungen. Vertrauen Sie den gewohnten Qualitätsmerkmalen von Karl: Modularität, Flexibilität und Stabilität.

Mehr. Effizienz. Packen.

Mit dem Arbeitsplatzsystem SINTRO



Einfach praktisch

Das neue Arbeitsplatzsystem für Versand und Logistik von Karl basiert auf dem bewährten Sintro-Programm und lässt sich im Handumdrehen an die individuellen Bedürfnisse Ihrer Mitarbeiter anpassen

Packtische von Karl: individualisierte Lösungen für jede Anforderung

Höhenverstellbares Ablageboard

- waagrecht oder mit 15° Neigung einhängbar
- 2 Tiefen: 320 mm und 500 mm
- aus stabilem Stahlblech gefertigt
- Rasterlochung zum Einhängen von Trennbügeln
- maximale Flächenlast: 50 kg



Schwenk- und höhenverstellbare Ablage

- DIN A4 oder DIN A3, z.B. für Drucker, Dokumente und Werkzeuge
- 2 Aufnahmeschlitz für Handabroller
- ergonomisch optimale Anordnung mit 3 selbsthemmenden Gelenken und maximalem Schwenkradius von 500 mm
- maximale Flächenlast: 25 kg



Tastaturhalterung

- unter dem Ablageboard montierbar
- im 45°-Winkel geneigt
- waagerechte Mausablage
- ideal für schnelle Eingaben



Integrierte Rollenbahn

- in die Arbeitsfläche integriert
- 400 mm Spurweite, 30 mm Rollendurchmesser
- Länge und Position auf der Arbeitsfläche individuell gestaltbar
- zur einfachen Handhabung von Paketen und Packstücken
- Tragkraft: bis 100 kg/lfdm



Ausziehbare Ablage

- unter oder über der Arbeitsfläche montierbar
- 500 mm Tiefe, 2 Breiten: 520 mm und 760 mm
- Vollauszug mit Soft Close
- Rasterlochung für Trennbügel
- maximale Flächenlast: 25 kg



Multifunktionsablage

- höhenverstellbar
- 3 Breiten: 730 mm, 1160 mm, 1460 mm
- 6 flexibel einstellbare Unterteilungen und 3 Abrollführungen, zum Beispiel zur Aufnahme von Etiketten und Handabrollern



Monitorhalterung mit Tastatur- und Mausablage

- VESA-Standard: 75x75 mm und 100x100 mm
- höhenverstellbar mit einem Schwenkradius von 500 mm
- max. Flexibilität durch einfache Neig- und Drehbarkeit des Monitors
- neig- und höhenverstellbare Tastaturablage
- ausziehbare Mausablage und Scanner-Halterung



Schneidvorrichtung und Rollenhalter

- 3 Breiten: 730 mm, 1160 mm, 1460 mm
- individuell positionierbar
- leicht auswechselbare Messerkassetten (inkl. Rundmesser u. Klinge)
- Klemm-Mechanik für bequemes Einlegen und sicheres Nachfassen
- maximale Flächenlast: 20 kg



Waage

- Wägebrücken mit verschiedenen Bauformen und Wägebereichen
- in die Arbeitsfläche integrierte Montagewanne
- schwenk- und höhenverstellbare Halterung für Anzeigergerät
- eichfähige Auswertegeräte mit Edelstahlgehäuse und LED-Anzeige
- optional mit serieller Schnittstelle zur EDV-Anbindung



ESD-gerechte Konstruktion

- normgerecht nach IEC 61340-5-1
- volumenleitfähige ESD-Tischplatte
- alle Metallteile leitfähig pulverbeschichtet
- zentraler Erdungspunkt (EBP) und ESD-Anschlussbox

