a brand of







Ergonomische Arbeitsmöbel

für medizinische Funktionsbereiche













DEDICATED TO HUMAN WORKSPACE



| Duantiantalala | 1 |
|-------------------|---|
| Praxiswaaen | _ |
| i i axiovi agoi i | |

Vielseitige, anpassungsfähige Wagen für den täglichen Einsatz, z.B. Pflege und Präparation, ambulante Chirurgie, Untersuchungsräumen und Zahnkliniken. Unser Sortiment umfasst Pflege-, Test-, Anästhesie-, Geräte-, Korb- und Allzweckwagen.

Mobile Arbeitsplatzlösungen 6

Wenn die Arbeit mobil ist, sollte es auch der Arbeitsplatz sein. Unsere mobilen Arbeitsstationer eignen sich für Arztvisiten auf der Station ebenso wie für Intensivstation und Aufwachraum und machen es möglich, Geräte direkt neben dem Patienten zu platzieren. Sie können mi vielfältigem Zubehör ausgerüstet und an den jeweiligen Bedarf angepasst werden.

Arbeitsplatzmöbel8

Umfassendes Sortiment hochwertiger Arbeitsstationen für die Gesundheitspflege. Unsere verstellbaren, ergonomischen Arbeitsplätze können mit vielseitigem Zubehör erweitert werden, um die Arbeit noch effizienter zu machen. Perfekt z.B. als Wartungswerkbänke für Krankenhäuser, Gesundheitszentren, Labors und Forschungsinstitute.

Unsere für Kliniken und Praxen konzipierten Regalsysteme, Wagen, Schränke und Boxen helfen, Ordnung in den Lagerbestand zu bringen und Geräte schnell dorthin zu transportieren, wo sie gerade gebraucht werden.

Vielseitige Auswahl ergonomischer Arbeitsstühle und Sattelhocker. Die individuell einstellbaren Stühle passen sich an Menschen jeder Größe an und machen die Arbeit dadurch erheblich leichter und gesünder.



Praxiswagen



Behandlungswagen sind standardmäßig mit Halteschienen für Kästen ausgestattet. Kästen mit Deckeln können separat bestellt werden.

Unser Möbelsortiment beinhaltet Wagen für zahlreiche Einsatzzwecke in Praxis und Krankenhaus, darunter Pflege-, Test-, Anästhesie-, Geräte-, Korb- und Allzweckwagen. Ergonomie und Sicherheit stehen bei der Entwicklung unserer Wagen an erster Stelle. In den verschließbaren Schubladen bleiben medizinische Geräte und Instrumente auch beim Transport in andere Räume sicher an ihrem Platz.

Der Gerätewagen und der WTR-Allzweckwagen ermöglichen die vielseitige mobile Aufbewahrung von Geräten, Instrumenten, Computern usw. auf minimaler Grundfläche.



Die hygienische, robuste ABS-Arbeitsplatte kann zum Reinigen abgenommen werden.



Ein sicherer Ort für medizinische Instrumente: herausnehmbare Schubladeneinsätze und Unterteiler sorgen für Ordnung.



Treston Medi Wagen





Behandlungswagen MTT 605

- ABS-Arbeitsplatte, 590 x 495 mm
- Höhe der Arbeitsplatte einstellbar von 750 bis
- Arbeitsplatte mit umlaufender Euroleiste zum Aufhängen von Zubehör
- Abschließbarer Schubladenblock
- Rollen Ø 125 mm, mit zwei Bremsen
- (T × B × H) 650 × 650 × 1700 mm
- Zubehör: Desinfektionsmittelhalter, Abfallbehälter, Sichtlagerkästen und Schubladen



Behandlungswagen MTT 607

- Behandlungswagen MTT 607
- ABS-Arbeitsplatte, 590 x 745 mm
- Höhe der Arbeitsplatte einstellbar von 775 bis 1 200 mm
- Arbeitsplatte mit umlaufender Euroleiste zum Aufhängen von Zubehör
- Abschließbarer Schubladenblock
- Rollen Ø 125 mm, mit zwei Bremsen
- (T x B x H) 650 x 900 x 1700 mm
- Zubehör: Desinfektionsmittelhalter, Abfallbehälter, Sichtlagerkästen und Schubladen

Korbwagengestell MBT 130

- Aufhängungen für zwei Körbe, Breite 500 mm
- Schiebegriff
- Rollen Ø 125 mm, mit zwei Bremsen
- (T x B x H) 640 x 570 x 1290 mm
- Zubehör: Körbe und Sichtlagerkästen
- Körbe sind separat zu bestellen



Instrumentenwagen **MER 170**

- vier Regalböden, alle mit einstellbarer Höhe
- ein Regalboden mit umlaufender Euroleiste zum Aufhängen von Zubehör
- Abmessungen des Regalbodens 400 x 500 mm
- Belastbarkeit eines Regalbodens 20 kg
- Rollen Ø 125 mm, mit zwei Bremsen
- (T x B x H) 570 x 640 x 1705 mm
- Zubehör: ein Desinfektionsmittelhalter, Abfallbehälter



Mehrzweckwagen WTR140

- drei Regalböden, einstellbare Höhe, 650 x 530 mm
- Tragfähigkeit max. 50 kg/Regalboden
- (T x B x H): 650 x 660 x 1415 mm
- Zubehör: ein Desinfektionsmittelhalter

Zubehör



Desinfektionsmittelhalter DH

Passend für Ø 25 mm-Desinfektionsmittelflaschen



Abfallbehälter WB 6L

- Fassungsvermögen 6 l
- Inkl. Behälter, Deckel und

Abfallbehälter WB 10L

- Fassungsvermögen 10 l
- Inkl. Behälter, Deckel und Halterung



Abfallbehälter WB 6H

- Fassungsvermögen 6 l
- Inkl. Behälter, Deckel und Halterung

Abfallbehälter WB 10H

- Fassungsvermögen 10 l
- Inkl. Behälter, Deckel und Halterung



Zubehörkorb SPRI 100

• Außenabmessungen (T x B x H) 600 x 400 x 100 mm

Zubehörkorb SPRI 195

• Außenabmessungen (T x B x H) 600 x 400 x 200 mm

Sichtlagerkästen und Schubladen

Siehe S. 12-13





Mobile Arbeitsplatzlösungen



Die Höhe der mobilen Arbeitsstation ist stufenlos verstellbar. Sie kann im Stehen oder mit Sattelhocker verwendet werden.



Große Qualitätsrollen sorgen für ungehinderte Beweglichkeit.



Kleinteile und Utensilien finden in dem praktischen Zubehörkorb Platz.

Die mobile Treston-Arbeitsstation bringt mobile Geräte direkt ans Krankenbett. **Sie eignet sich für Arztvisiten auf der Station ebenso wie für Intensivstation und Aufwachraum**. Sie kann mit vielfältigem Zubehör ausgerüstet und an den jeweiligen Bedarf angepasst werden.



Benutzerfreundliche mobile Arbeitsstation von Treston Medi





Mobile Arbeitsstation MLC 405

Eine mobile Arbeitsstation sollte ergonomisch und vielseitig sein, sich durch geringes Gewicht und Abmessungen sowie durch gute Beweglichkeit auszeichnen. Die MLC 405 bietet alle diese Eigenschaften sowie umfangreiches Zubehör, das die Arbeitsstation flexibel einsetzbar macht. Die Arbeitsplatte hat eine umlaufende Euroleiste zum Aufhängen von Zubehör.

Ein Laptop kann entweder auf der Arbeitsplatte oder in der Aussparung unter der Arbeitsplatte untergebracht werden. In letzterem Fall ist nur der Bildschirm sichtbar, und eine separate Tastatur kann auf einer Tastatur- und Mausablage (Zubehör) abgelegt werden, was die Arbeitsplatte frei hält. Ein externer Bildschirm oder Krankenhauscomputer kann mit Hilfe eines Schwenkarms und Flachbildschirmhalters (Zubehör) an der Arbeitsstation angebracht werden.

- Abmessungen der Arbeitsplatte: 370 x 520 mm
- Stufenlose H\u00f6henanpassung zwischen 800 und 1 200 mm
- Rollen Ø 125 mm, zwei davon mit Feststellern
- Außenabmessungen (B x T x H): 540 x 590 x 940 mm
- Zubehör: Tastatur- und Mausablage, Desinfektionsmittelhalter, Aktenordnerhalter,
 Zubehörkorb, Flachbildschirmhalter, Flachbildschirmschwenkarm und Tablet-Halter

Zubehör



Tastatur- und Maus-Ablage KH 620

- Abmessungen 210 x 620 mm
- Inklusive Handgelenkstütze



Aktenordnerhalter FH 1

 Passend f
ür Ordner bis 75 mm Breite



Aktenordnerhalter FH 3

Passend f
ür drei Ordner à 75 mm
 Breite



Desinfektionsmittelhalter DH

 Passend für Ø 25 mm-Desinfektionsmittelflaschen



Zubehörkorb AB 1930

 Blaue Kunststoffbox, Innenmaße 230 x 155 x 140 mm (T x B x H)



Flachbildschirmhalter MH

- Tragfähigkeit 15 kg
- Abstand der Bohrlöcher 75 x 75 / 100 x 100



Flachbildschirmschwenkarm MS

- Passend f
 ür Halterungen MH und MY
- Bildschirmgröße max. 22"



Tablet-Halter MY

- Tablet-Format 7-10"
- Kombination mit MH-, MA- oder MA2-Schwenkarm erforderlich





Arbeitsplatzmöbel

Die Treston Medi-Produktfamilie umfasst ein vielseitiges Sortiment hochwertiger Arbeitsstationen für die Gesundheitspflege. Unsere verstellbaren, ergonomischen Arbeitsplätze können mit vielseitigem Zubehör erweitert werden – beispielsweise zur Wartung und Sterilisierung medizinischer und anderer Geräte oder als Labortische für Krankenhäuser, Gesundheitszentren, Privatpraxen und Forschungsinstitute.

Bei ihrer Planung standen die Physiologie und die individuellen Bedürfnisse des Menschen im Mittelpunkt. Gute Ergonomie erhöht den Arbeitskomfort und reduziert krankheitsbedingte Ausfälle – das Ergebnis sind mehr Produktivität und weniger Ausgaben.

Unsere Arbeitsplatzmöbel stehen für kompromisslose Qualität und Benutzerfreundlichkeit. Robuste, praktische Konstruktion, detailgenaue Fertigung und attraktive Optik sind typische Merkmale unserer hochwertigen Produkte. Durch erstklassige Materialien und umfassende Tests gewährleisten wir Funktionalität und Nutzbarkeit.



WB-Arbeitstische

Verstellbarer Arbeitstisch WB

Die Höhe der Arbeitsfläche kann mittels Innensechskant-Schraubendreher, Kurbel oder eines nahezu lautlosen Elektromotors stufenlos zwischen 700 und 1100 mm verstellt werden. Sie ermöglicht ergonomisches Arbeiten sowohl im Sitzen als auch im Stehen und besticht darüber hinaus durch ihr schlichtes und zeitloses Design. Die L-förmigen Tischfüße lassen den Benutzern maximale Beinfreiheit. Die Tische können lückenlos aneinandergereiht oder mit der Rückseite gegeneinander bzw. gegen die Wand gestellt werden.

Ergonomische WB-Arbeitstische können mit vielseitigem Zubehör angepasst werden, um kostengünstig individuelle Arbeitsplätze zu schaffen. Das einstellbare Tischgestell ist aus robustem Aluminium. Die hellgraue Tischplatte ist aus 25 mm starkem Niederdrucklaminat.

Arbeitstisch WB EL M mit Elektromotor

Ergonomische Arbeitsstation mit Elektromotor zur einfacheren Höhenverstellung. Die Tischhöhe ist zwischen 700 und 1 100 mm stufenlos einstellbar. Die Verstellmechanik entspricht der Norm EN 60601-2-38 für medizinische Elektrogeräte, womit sich der Tisch für Sprech- und Behandlungszimmer eignet. Die Tischplatte ist aus Niederdrucklaminat. Die Tischplatte misst 800 x 1 073 mm (T x B).

Eine manuelle Bedienungseinheit ist in der Standardlieferung inbegriffen. Sie ist abwischbar und leicht sauber zu halten; das Spiralkabel verheddert sich im normalen Gebrauch nicht.

Arbeitstisch WB EL mit Elektromotor

Die Höhenverstellung des Tisches erfolgt nahezu lautlos. Die Einstellgeschwindigkeit des Motors beträgt 19~mm/s.

| Code | Arbeits- fläche mm | Trag- fähigkeit** | Standard- ausrüstung |
|------------|-----------------------|----------------------|-------------------------|
| WB 811 EL* | 800 x 1 073 | 200 kg | Kabelführung |
| WB 815 EL | 800 x 1 500 | 200 kg | Kabelführung |
| WB 818 EL | 800 x 1 800 | 200 kg | Kabelführung |

Arbeitstisch WB EL M mit Elektromotor

Die Höhenverstellung des Tisches erfolgt nahezu lautlos. Die Einstellgeschwindigkeit des Motors beträgt 19~mm/s.

| Code | Arbeits- fläche mm | Trag- fähigkeit** | Standard- ausrüstung |
|--------------|-----------------------|----------------------|-------------------------|
| WB 811 EL M* | 800 x 1 073 | 200 kg | Manuelle Steuerung |
| WB 815 EL M | 800 x 1 500 | 200 kg | Manuelle Steuerung |



WB-Arbeitstisch manuell verstellbar

| Code | Arbeits- fläche mm | Tragfähigkeit* * |
|--------|-----------------------|------------------|
| WB 811 | 800 x 1 073 | 250 kg |
| WB 815 | 800 x 1 500 | 250 kg |
| WB 818 | 800 x 1 800 | 250 kg |

Arbeitstisch WB C mit Handkurbel

| Code | Arbeits- fläche mm | Trag- fähigkeit** | Standard- ausrüstung |
|-----------|-----------------------|----------------------|-------------------------|
| WB 811 C* | 800 x 1 073 | 200 kg | Kabelführung |
| WB 815 C | 800 x 1 500 | 200 kg | Kabelführung |
| WB 818 C | 800 x 1 800 | 200 kg | Kabelführung |

*) Auftragsfertigung

Zubehör

Tischaufbauten: Regale, einstellbare Regale, Profile für Boxen + Plastikboxen, Halter für medizinische Instrumente, Tastaturablagen, Dokumentenhalter, Stromversorgungsleisten, Leuchten, Flachbildschirm- und Tablethalter und Schwenkarme, Unterteiler.

Unter der Tischplatte: Kleinteilablage (PPH), zusätzliche Arbeitsflächen, Abfallbehälter, Seitentische, PC-Halterung.

Fragen Sie Ihren Fachhändler nach Einzelheiten!



^{**)} Bei gleichmäßiger Belastung



Lager und Logistik

In der Treston Medi-Produktfamilie finden Sie Lösungen für praktisch alle in Praxis und Klinik anfallenden Lager-, Transport- und Logistikbedürfnisse. Eine gut geplante Sovella-Kombination mit Regalen, Wagen, Schränken und Boxen ist jeder Herausforderung gewachsen!





Preisgünstige und praktische Behälterwand mit Hilfe des Sovella-Regalsystems und der Sichtlagerkästen.



Die übersichtliche Kombination aus Regalböden und Schubladen hilft dabei, Medikamente und Instrumente auf Anhieb zu finden.

Regalsysteme



Die unbegrenzten Möglichkeiten des Sovella-Aufbewahrungssystems machen selbst den kleinsten Lagerraum zum Platzwunder. Es ist perfekt für Krankenhäuser, wo das schnelle Auffinden von Kleinteilen lebenswichtig sein kann.

Das Sovella-Regalsystem kann individuell zusammengestellt und bei Bedarf mühelos abund anderswo wieder aufgebaut werden. Seine Qualität, Haltbarkeit und Tragfähigkeit erfüllen die hohen Ansprüche, die an Lagersysteme in Wohnund öffentlichen Gebäuden gestellt werden.

Sovella-Regale können direkt an der Wand oder an

waagerechten Profilschienen montiert werden. Auch in freistehender Ausführung erhältlich. Das System besteht aus Rahmenelementen (Horizontalschienen, senkrechte Profilschienen/Rohre, Fußteile), Stützen, Stahlböden, Schubladenkörben, Drahtrosten und Körben; ergänzend sind Lochwände, R-Träger, Aufhängeleisten und Plastikschubladen erhältlich. Alle Komponenten des Sovella-Regalsystems sind untereinander kompatibel.

Die Regale sind in den Breiten 600 und 900 mm mit Tiefen zwischen 200 und 600 mm erhältlich. Die Anpassung an individuelle Gegebenheiten ist möglich.

| | Modul / Produkt | Abmessungen B \times T \times H (mm) | Tragfähigkeit kg / Regal | Code |
|---|--|--|--------------------------|-----------|
| 1 | M600-Basisregal mit drei Böden | M600 x 400 x 1000 | 40 | C40421012 |
| 2 | M600-Erweiterung mit drei Böden | M600 x 400 x 1000 | 40 | C40421112 |
| 3 | M900-Basisregal mit fünf Böden | M900 x 400 x 2 000 | 40 | C40521024 |
| 4 | M900-Erweiterung mit fünf Böden | M900 x 400 x 2 000 | 40 | C40521124 |
| 5 | Freistehendes Regal, doppelseitig (fünf Böden je Seite) | M600 x 400 x 2240 | 40 | C44521109 |
| | Freistehendes Regal, doppelseitig (fünf Böden je Seite), Erweiterung | M600 x 400 x 2 240 | 40 | C44521110 |
| 5 | Freistehendes Regal, doppelseitig (fünf Böden je Seite) | M900 x 400 x 2 240 | 40 | C44521105 |
| | Freistehendes Regal, doppelseitig (fünf Böden je Seite), Erweiterung | M900 x 400 x 2 240 | 40 | C44521106 |
| 6 | Freistehendes Regal, einseitig (fünf Böden) | M600 x 400 x 2 240 | 40 | C44521111 |
| | Freistehendes Regal, einseitig (fünf Böden), Erweiterung | M600 x 400 x 2 240 | 40 | C44521112 |
| 6 | Freistehendes Regal, einseitig (fünf Böden) | M900 x 400 x 2 240 | 40 | C44521107 |
| | Freistehendes Regal, einseitig (fünf Böden), Erweiterung | M900 x 400 x 2 240 | 40 | C44521108 |









Sichtlagerkästen

Unsere Sichtlagerkästen wurden für Kleinteile und im Hinblick auf den Alltagsgebrauch entwickelt. Sie bieten genug Platz für kleinere Instrumente und Zubehör und sind kompatibel mit Behandlungswagen, können mit separaten Haltern unter mobilen Arbeitsstationen angebracht werden oder in Arbeitsstationen mit Boxenhalterprofilen integriert werden.

Die Boxen sind in acht Größen erhältlich. Boxen derselben Breite sind selbst bei unterschiedlicher Länge problemlos stapelbar. Sie können mit allen standardmäßigen Regalen und Arbeitsstationen kombiniert werden. Die geraden Seitenwände sparen Platz, und verschiedene auffällige Farben schaffen Übersicht. Für den Fall, dass der Inhalt von außen zu sehen sein muss, sind auch transparente Boxen erhältlich.

Zubehör

- Unterteiler, pulverbeschichteter grauer Stahl (RAL 7035)
- Etiketten mit Klarsichtfenster, selbstklebend
- Boxenschiene 700

| SICHTLAGERKÄSTEN | HORIZONTALE LINTERTELLER | FTIKETTEN |
|------------------|--------------------------|-----------|

| E-10 |
|------|
| |
| E-15 |
| E-15 |
| E-15 |
| E-15 |
| |
| |
| |
| |
| E-15 |
| |
| |
| |
| E-20 |
| |
| |
| |
| E-20 |
| |
| |
| |
| E-20 |
| |
| |
| |
| E-20 |
| |
| |
| |
| E-20 |
| |
| |
| |
| |

*) Rohmaterialien: PS = Polystyrol, PP = Polypropylen





Blau

Schubladen

•••••

Unsere Schubladen sind für den täglichen Gebrauch und unterschiedliche Lageranforderungen konzipiert. Sie passen in alle Standardregale, Schränke und Arbeitsstationen. Kombiniert mit dem Sovella-Regalsystem verwandeln sie selbst kleinste Räume in effiziente Lager.

Die Boxen sind in 11 Größen erhältlich. Boxen derselben Breite sind selbst bei unterschiedlicher Länge problemlos stapelbar. Die geraden Seitenwände sparen Platz, und verschiedene auffällige Farben schaffen Übersicht. In den transparenten Schubladen ist der Inhalt auch von außen her sichtbar. Boxenetiketten mit Klarsichtschutz sind im Lieferumfang inbegriffen.

Zubehör

- Horizontale Unterteiler
- Etiketten
- Einsatz FP6M mit glatter Oberfläche zur einfacheren Anbringung von Barcode-Etiketten an der Boxenrückseite



SCHUBLADEN HORIZONTALE UNTERTEILER

| Code | Farbe | Roh- | Außenabmessungen | Innenabmessungen | Code | Max. Stückzahl, |
|--------------------------------------|------------------------------------|----------------------|------------------|------------------|------|-----------------|
| | | material* | T x B x H mm | T x B x H mm | | Schublade |
| 3010-1 3010-3 3010-5 3010-6 | Transparent Grau Rot Blau | PS PP PP | 300 x 92 x 82 | 257 x 75 x 70 | D-10 | 4 Stk. |
| 4010-1 4010-3 4010-5 4010-6 | Transparent Grau Rot Blau | PS PP PP | 400 x 92 x 82 | 357 x 75 x 70 | D-10 | 6 Stk. |
| 5010-1 5010-3 5010-5 5010-6 | Transparent Grau Rot Blau | PS PP PP | 500 x 92 x 82 | 457 x 75 x 70 | D-10 | 8 Stk. |
| 3015-1 3015-3 3015-5 3015-6 | Transparent Grau Rot Blau | PS PP PP PP | 300 x 132 x 100 | 257 x 110 x 90 | D-15 | 4 Stk. |
| 4015-1 4015-3 4015-5 4015-6 | Transparent Grau Rot Blau | PS PP PP | 400 x 132 x 100 | 357 x 110 x 90 | D-15 | 6 Stk. |
| 5015-3 5015-5 5015-6 | Grau Rot Blau | PP PP PP | 500 x 132 x 100 | 457 x 110 x 90 | D-15 | 8 Stk. |
| 6015-3 6015-5 6015-6 | Grau Rot Blau | PP PP | 600 x 132 x 100 | 557 x 110 x 90 | D-15 | 10 Stk. |
| 3020-1 3020-3 3020-5 3020-6 | Transparent Grau Rot Blau | PS PP PP | 300 x 186 x 82 | 257 x 167 x 70 | D-20 | 4 Sik. |
| 4020-1 4020-3 4020-5 4020-6 | Transparent Grau Rot Blau | PS PP PP PP | 400 x 186 x 82 | 357 x 167 x 70 | D-20 | 6 Stk. |
| 5020-1 5020-3 5020-5 5020-6 | Transparent Grau Rot Blau | PS PP PP | 500 x 186 x 82 | 457 x 167 x 70 | D-20 | 8 Stk. |
| 6020-1 6020-3 6020-5 6020-6 | Transparent Grau Rot Blau | PS PP PP PP | 600 x 186 x 82 | 557 x 167 x 70 | D-20 | 10 Stk. |







NET 2 -Seitengitter

Die Drahtgitter können an jeder Seite des Wagens montiert werden. Pulverbeschichteter grauer Stahldraht, Außenabmessungen 364 x 604 mm. Die Gitterwände werden paarweise verkauft.

Dokumentenhalter DSA4 ESD

DIN A4-Format, mit zwei Magneten. Anbringung am Schiebegriff oder an einem der senkrechten Rahmenrohre.





Schränke und Wagen

Regalschrank HKS 100/200 ESD

Unsere hochwertigen Regalschränke werden in Finnland hergestellt. Ihre Modifizierbarkeit macht sie für vielfältige Lageranforderungen einsetzbar. In der Schrankschublade sind selbst die kleinsten Gegenständen und Instrumente sicher untergebracht. Zusätzliche Schubladen (s. Seite 12) eignen sich als Teiler von Regalböden. Unsere Schränke sind abschließbar, um die Sicherheit der Instrumente und Medikamente zu gewährleisten. Die Schränke sind aus pulverbeschichtetem grauem Stahl. Dank einer stabilen Sockelkonstruktion können sie mit einem Gabelstapler oder Hubwagen transportiert werden, nachdem die Sockelblende abgenommen wurde. Die Schränke werden in Einzelteilen geliefert, doch ihr Zusammenbau mit Hilfe der beiliegenden Anleitung ist äußerst einfach.

| Produktcode | 0 | Äußere Abmessungen T x B x H mm | Tragfähig- keit/Boden kg | 0 |
|-------------|---|---------------------------------------|--------------------------------|-----|
| HKS 100 ESD | 2 | 435 x 835 x 997 | 100 | 300 |
| HKS 200 ESD | 4 | 435 x 835 x 2000 | 100 | 300 |

Verstellbare Etagenwagen TRTA

TRTA-Etagenwagen sind ideal für die mobile Aufbewahrung medizinischer Geräte, Instrumente und Zubehör. Mit ihrer Hilfe können Geräte und Medikamente schnell und einfach z.B. von einem Operationssaal in den nächsten gebracht werden. Sie eignen sich auch als jederzeit umstellbares Sprechzimmerregal. Alle Regalböden dieser Wagen sind individuell verstellbar. Die Oberflächen der leichten, aber robusten Rahmenkonstruktion sind mit Pulverlack beschichtet. Vorder- und Hinterteil sind aus grauem Stahlrohr; die Einfassungen der Regalböden sind aus hellgrauem Stahl. Die Böden selbst sind aus Niederdrucklaminat (12 mm). Vier Gelenkrollen (125 mm) mit Kugellagern sorgen für leichtgängige Bewegungen. Zwei Rollen sind feststellbar. Die Wagen sind mit den Sichtlagerkästen und Schubladen von Treston kompatibel.

4-Etagen-Wagen TRTA

Der Höheneinstellbereich der Regalböden beträgt 200 – 1 340 mm. Die Tragfähigkeit des Wagens beträgt 300 kg, die der Regalböden jeweils 50 kg.

| Code | Innenabmessungen des Regalbodens T x B mm | Äußere Wagen- abmessungen T x B x H mm |
|-----------|--|---|
| TRTA 4104 | 430 x 1000 | 535 x 1100 x 1535 |
| TRTA 5104 | 530 x 1000 | 635 x 1100 x 1535 |

2-Etagen-Wagen TRTA

Der Höheneinstellbereich der Regalböden beträgt 200 – $700\,\mathrm{mm}$. Die Tragfähigkeit des Wagens beträgt $150\,\mathrm{kg}$, die der Regalböden jeweils $50\,\mathrm{kg}$.

| Code | Innenabmessungen des Regalbodens T x B mm | Äußere Wagen- abmessungen T x B x H mm |
|-----------|--|---|
| TRTA 4082 | 430 x 800 | 535 x 900 x 1 015 |
| TRTA 4102 | 430 x 1000 | 535 x 1100 x 1015 |
| TRTA 5082 | 530 x 800 | 635 x 900 x 1 015 |
| TRTA 5102 | 530 x 1000 | 635 x1100 x 1015 |

Extra Regalboden TRHA

Passend für alle Wagen. Tragfähigkeit 50 kg.

| Code | Innenabmessungen des Regalbodens, T x B mm |
|----------|---|
| TRHA 408 | 430 x 800 |
| TRHA 410 | 430 x 1000 |
| TRHA 508 | 530 x 800 |
| TRHA 510 | 530 x 1000 |

•••••

Stühle



X 30

Die Sitzhöhe ist mittels Gasfeder verstellbar. Sitzwinkel sowie Neigung und Höhe der Rückenlehne werden mechanisch eingestellt. Die fünf Rollen werden bei Nichtbelastung automatisch blockiert. Bezug aus 100% Polyester (blau, grau oder rot). Armlehnen müssen separat bestellt werden. Höhenverstellbar zwischen 410 und 550 mm.

X 32

Wie X 30, aber mit mehr Spielraum bei der Höheneinstellung. Neben normaler Sitzhaltung ist die Arbeit auch in halb stehender Position möglich. Armlehnen müssen separat bestellt werden. Höhenverstellbar zwischen 450 und 650 mm.

X 40

Sitz- und Rückenlehnenneigung sowie Pendelung werden mittels des hochwertigen Syncro-Mechanismus eingestellt. Die Sitzhöhe ist mittels Gasfeder verstellbar, die Sitztiefe mechanisch. Zur Standardausstattung zählen Schulter- und Nackenstütze sowie fünf Rollen, die bei Nichtbelastung automatisch stoppen. Bezug aus 100% Polyester (blau, grau oder rot). Armlehnen müssen separat bestellt werden. Höhenverstellbar zwischen 420 und 560 mm.

X 40L

Wie X 40, aber ohne Nackenrolle. Armlehnen müssen separat bestellt werden. Höhenverstellbar zwischen 420 und 560 mm.

Sattel AL Antib

Der Sitzbezug ist aus ShieldPlus-Kunstleder. Das neuartige Material verdankt seine antibakteriellen Eigenschaften einer revolutionären Oberflächenbehandlung. Deren infektionshemmende Wirkung hält besonders lange an.

Sattel L / B

Dieser Sattelstuhl ist mit blauem Polyester- oder schwarzem Kunstlederbezug erhältlich.

Technische Daten des Sattelstuhls

- Sitzhöhe und -neigung verstellbar
- Höheneinstellbereich 575 820 mm, Tragkraft max. 120 kg
- Durchmesser der Stuhlbasis: 495 mm
- Die fünf Rollen werden bei Nichtbelastung automatisch blockiert.
- Der Sattelstuhl ist auf Anfrage auch mit Rollen und Stuhlbasis der X-Serie lieferbar.

X 20 PU

Die Sitzhöhe ist mittels Gasfeder verstellbar. Sitzwinkel sowie Neigung und Höhe der Rückenlehne werden mechanisch eingestellt. Die fünf Rollen werden bei Nichtbelastung automatisch blockiert. Sitz und Rückenlehne mit schwarzem Polyurethanbezug. Armlehnen müssen separat bestellt werden. Höhenverstellbar zwischen 400 und 540 mm.

X 10 PU

Die Sitzhöhe ist mittels Gasfeder verstellbar. Der Sitz ist aus schwarzem Polyurethan, Ø 350 mm. Die fünf Rollen werden bei Nichtbelastung automatisch blockiert. Höhenverstellbar zwischen 370 und 510 mm.

Armlehne AR

Indem Sie die Seiten der Armlehnen tauschen, können Sie diese auch rückwärts montieren, um näher an den Schreibtisch zu gelangen. Einstellbereich der Armlehnen: 80 mm vertikal, 60 mm seitlich, 50 mm in Längsrichtung.

Die Stühle der X-Serie sind in blau, grau und rot erhältlich.







