

SYSTEMATISCH



Anbaumagazin gerade oder geneigt montierbar

H+R Anbauprofil 0° oder 20° geneigt montierbar

Ablageboden +20°, 0°, -20° einhängbar

Monitor- und Tastaturhalterung mit Doppelgelenkarm

Thin Client Halterung

H+R Anbauprofil horizontal verschiebbar

Ergonomisches Produkt

Zertifiziert durch

IGR Institut für Gesundheit und Ergonomie

www.igr-ev.de



Die H+R Anbauprofile sind der eigentliche Star des SYSTEM FLEX. Seitliche Nuten werden genutzt, um stufenlos Bauteile wie Lochrückwände, Monitorschwenkarme und weiteres Zubehör zu befestigen. Die Stirnseiten haben eine Rasterlochung 39:39mm. Hier werden schnell und schraublos Ablageböden, Auszugböden, Rollenhalter und weitere Komponenten eingehängt.



Ergonomisches Produkt

Besondere Merkmale in der Übersicht:

- Das HR-Profilrohr verbindet die Vorteile von Profiltechnik und stabiler Stahlkonstruktion zu einem völlig neuartigem, äußerst flexiblen Konzept.
- Die Stirnseiten der HR-Anbauprofile verfügen über eine 39:39 mm Rasterlochung. Hier werden schnell und schraublos Ablageböden, Rollenhalter und weitere Komponenten eingehängt. So können Sie den Tisch ganz einfach an Ihre Prozesse anpassen, auch wenn diese sich mal ändern.
- Die seitlichen Nuten werden genutzt, um Bauteile wie Lochrückwände, Monitorschwenkarme und weiteres Zubehör zu befestigen und flexibel in der Höhe einzustellen. Darüber hinaus lässt sich das Zubehör jederzeit ganz einfach ergänzen.
- Der obere Teil der HR-Anbauprofile kann gerade oder mit 20° Neigung montiert werden. Dadurch wird die Griffposition der Anbauten deutlich verbessert! Der Griffbereich wird für die Mitarbeiter ergonomischer. Auch die Trägerarme können mit -20°, 0°, oder +20° Neigung montiert werden. Daraus ergeben sich zahlreiche Kombinationsmöglichkeiten.
- Durch die Trennung der Holme vom Tischfuß können die Aufbauten zusätzlich stufenlos am Gestell horizontal verschoben werden, um z.B. Fördertechnikanbindungen o.ä. aufzunehmen.
- Der erste Packtisch, der von der Interessengemeinschaft der Rückenschullehrer/innen e.V. als ergonomisches Produkt zertifiziert wurde.
- Verkettungen, Integrationen und Adaptionen bieten unzählige Gestaltungsmöglichkeiten vom Einzelarbeitsplatz bis zur kompletten Packlinie.



**QUALITÄT
MADE
IN GERMANY**

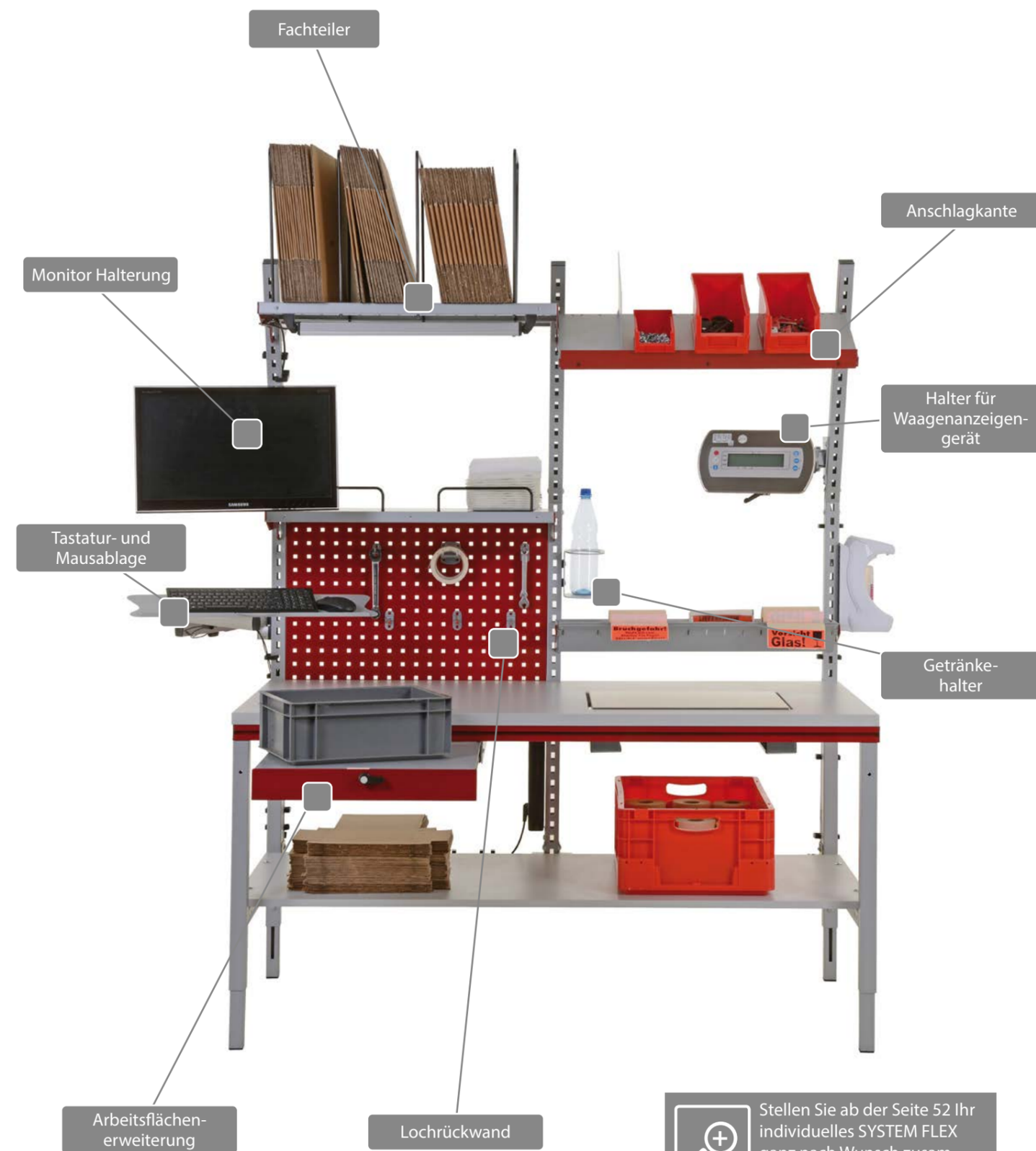
Kombiniere die Möglichkeiten

Ergonomie spielt eine wichtige Rolle, aber nicht auf Kosten der Flexibilität. Der obere Teil der Anbauprofile kann gerade oder mit 20 Grad Neigung montiert werden. Dadurch wird die Griffposition der Ablagen und des Zubehörs deutlich verbessert. Durch die Trennung der Holme vom Tischfuß können die Aufbauten zusätzlich horizontal verschoben und beliebig positioniert werden, um z.B. Fördertechnikanbindungen o.ä. aufzunehmen.



„Die Umstellung auf das Tischsystem FLEX hat in unserem Versandbereich eine Zeitoptimierung pro Order von 20% gebracht. Gleichzeitig sind die Mitarbeiter motivierter und gehen entspannt in den Feierabend. Das hätten wir nicht erwartet.“
Jan H., Logistikleiter

SYSTEM FLEX



Stellen Sie ab der Seite 52 Ihr individuelles SYSTEM FLEX ganz nach Wunsch zusammen!

Grundtisch SYSTEM FLEX



SYSTEM FLEX Grundtisch manuell

Stahlrohrgestell 40x40mm, Funktionsunterzüge und hintere Querstrebe aus HR-Profilrohr, höhenstellbar von 690-960mm, stufenlos über Klemmschrauben, Arbeitsplatte 30mm stark, melaminharzbeschichtet, Oberfläche lichtgrau mit 2mm ABS-Kante, Funktionsunterzüge in Akzentfarbe, Flächenlast 300 kg

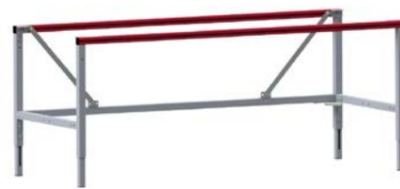
| Maße | Akzentfarbe | Best.-Nr. |
|------------------------------------|-------------|-----------|
| B x T x H: 1200 x 800 x 690-960 mm | rubinrot | 73000000 |
| B x T x H: 1200 x 800 x 690-960 mm | enzianblau | 73000001 |
| B x T x H: 1600 x 800 x 690-960 mm | rubinrot | 73000100 |
| B x T x H: 1600 x 800 x 690-960 mm | enzianblau | 73000101 |
| B x T x H: 2000 x 800 x 690-960 mm | rubinrot | 73000200 |
| B x T x H: 2000 x 800 x 690-960 mm | enzianblau | 73000202 |



SYSTEM FLEX Grundtisch manuell mit Elektrohöhenverstellung

Stahlrohrgestell 40x40mm, Funktionsunterzüge und hintere Querstrebe aus HR-Profilrohr, höhenverstellbar von 720-1120mm, stufenlos über Elektromotor, Arbeitsplatte 30mm stark, melaminharzbeschichtet, Oberfläche lichtgrau mit 2mm ABS-Kante, Funktionsunterzüge in Akzentfarbe, Flächenlast 200 kg

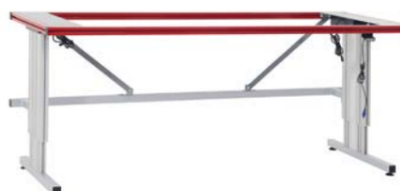
| Maße | Akzentfarbe | Best.-Nr. |
|-------------------------------------|-------------|-----------|
| B x T x H: 1200 x 800 x 720-1120 mm | rubinrot | 73000600 |
| B x T x H: 1200 x 800 x 720-1120 mm | enzianblau | 73000601 |
| B x T x H: 1600 x 800 x 720-1120 mm | rubinrot | 73000700 |
| B x T x H: 1600 x 800 x 720-1120 mm | enzianblau | 73000701 |
| B x T x H: 2000 x 800 x 720-1120 mm | rubinrot | 73000800 |
| B x T x H: 2000 x 800 x 720-1120 mm | enzianblau | 73000801 |



SYSTEM FLEX Tischgestell manuell

Stahlrohrgestell 40x40mm, Funktionsunterzüge und hintere Querstrebe aus HR-Profilrohr, höhenstellbar von 660-930 mm, stufenlos über Klemmschrauben, Funktionsunterzüge in Akzentfarbe

| Maße | Akzentfarbe | Best.-Nr. |
|------------------------------------|-------------|-----------|
| B x T x H: 1200 x 800 x 660-930 mm | rubinrot | 73100000 |
| B x T x H: 1200 x 800 x 660-930 mm | enzianblau | 73100001 |
| B x T x H: 1600 x 800 x 660-930 mm | rubinrot | 73100900 |
| B x T x H: 1600 x 800 x 660-930 mm | enzianblau | 73100901 |
| B x T x H: 2000 x 800 x 660-930 mm | rubinrot | 73100202 |
| B x T x H: 2000 x 800 x 660-930 mm | enzianblau | 73100201 |



SYSTEM FLEX Tischgestell elektrisch mit Elektrohöhenverstellung

Stahlrohrgestell 40x40mm, Funktionsunterzüge und hintere Querstrebe aus HR-Profilrohr, höhenverstellbar von 690-1090mm, stufenlos über Elektromotor, Funktionsunterzüge in Akzentfarbe

| Maße | Akzentfarbe | Best.-Nr. |
|-------------------------------------|-------------|-----------|
| B x T x H: 1200 x 800 x 690-1090 mm | rubinrot | 73100600 |
| B x T x H: 1200 x 800 x 690-1090 mm | enzianblau | 73100601 |
| B x T x H: 1600 x 800 x 690-1090 mm | rubinrot | 73100700 |
| B x T x H: 1600 x 800 x 690-1090 mm | enzianblau | 73100701 |
| B x T x H: 2000 x 800 x 690-1090 mm | rubinrot | 73100800 |
| B x T x H: 2000 x 800 x 690-1090 mm | enzianblau | 73100801 |

Alle SYSTEM FLEX Tische (außer Light) mit Elektrohöhenverstellung sind serienmäßig mit unserem Bedienpanel mit 4-fach Memoryspeicher ausgestattet.

Grundtischset SYSTEM FLEX Light

Mit **SYSTEM FLEX Light** können Sie die Vorteile der Profیلösung SYSTEM FLEX zum Preis eines Einsteigersystems nutzen. Unsere neue Light-Version mit serienmäßiger elektrischer Höhenverstellung schafft den Spagat zwischen leistungsfähig und kostengünstig und setzt somit neue Maßstäbe für Packtische. Oberhalb des Tisches kann modulares SYSTEM FLEX Zubehör (800mm) wie Ablagen, Halterungen und andere ergonomisch einstellbare Erweiterungen montiert werden, die flexible Funktionalität garantieren und Ihre Effizienz gekonnt steigern.



SYSTEM FLEX Light Grundtischset

Der SYSTEM FLEX Light Grundtisch mit elektrischer Höhenverstellung beinhaltet drei HR Anbauprofile zur Anbringung des gesamten Zubehörs aus dem FLEX Programm in der Systembreite 800mm. Ebenfalls enthalten sind 2 Lochrückwände, welche als Quetschschutz dienen und die Möglichkeit bieten, z.B. Hakensortimente anzubringen. Flächenlast: 100 kg

| Maße | Akzentfarbe | Best.-Nr. |
|-------------------------------------|---------------|-----------|
| B x T x H: 1650 x 800 x 720-1220 mm | RAL 9006/3003 | 73805200 |

SYSTEM FLEX Light, Schublade

- Nutzmaß 600 x 250 x 120 mm
- max. Belastung 10 kg
- Farbe RAL 9006

| Maße | Farbe | Best.-Nr. |
|-------------------------------|----------|-----------|
| B x T x H: 650 x 265 x 125 mm | RAL 9006 | 73805600 |

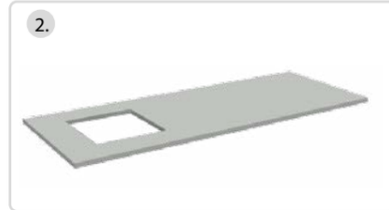
Arbeitsplatten SYSTEM FLEX



SYSTEM FLEX Tischplatte

- Arbeitsplatte 30mm stark
- Standardtischplatte: melaminharzbeschichtet
- ESD-Tischplatte: HPL-Oberfläche
- Oberfläche lichtgrau mit 2mm ABS-Kante

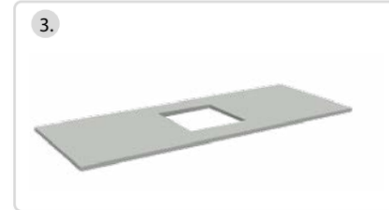
| Best.-Nr. | B x T x H (mm) |
|---|-----------------|
| 7320010 Standard | 1200 x 800 x 30 |
| 73200310 ESD-leitfähig gemäß IEC 61340-5-1 | 1200 x 800 x 30 |
| 73200110 Standard | 1600 x 800 x 30 |
| 73200410 ESD-leitfähig gemäß IEC 61340-5-1 | 1600 x 800 x 30 |
| 73200210 Standard | 2000 x 800 x 30 |
| 73200510 ESD-leitfähig gemäß IEC 61340-5-1 | 2000 x 800 x 30 |



Platten mit Waagenausschnitt

- Arbeitsplatte 30mm stark
- melaminharzbeschichtet
- Oberfläche lichtgrau mit 2mm ABS-Kante
- Waagenausschnitt: BxT: 516x416mm
- Waagenausschnitt links oder rechts

| Best.-Nr. | B x T x H (mm) |
|----------------------|-----------------|
| 73200610 Standard | 1200 x 800 x 30 |
| 73200700 Standard | 1600 x 800 x 30 |
| 73200800 Standard | 2000 x 800 x 30 |



Platten mit Waagenausschnitt

- Arbeitsplatte 30mm stark
- melaminharzbeschichtet
- Oberfläche lichtgrau mit 2mm ABS-Kante
- Waagenausschnitt: BxT: 516x416mm
- Waagenausschnitt mittig

| Best.-Nr. | B x T x H (mm) |
|----------------------|-----------------|
| 73201200 Standard | 1200 x 800 x 30 |
| 73201300 Standard | 1600 x 800 x 30 |
| 73201400 Standard | 2000 x 800 x 30 |

Individuelle Ausschnitte in der Tischplatte und Tragplatten auf Anfrage!

Bei Platten mit Waagenausschnitt muss eine Tragplatte bestellt werden, um eine Waage zu integrieren. Best.-Nr. 73203700 zu 88,00 Euro.



Tischplatte mit Edelstahlhaube

- Arbeitsplatte 30mm stark

| Best.-Nr. | B x T x H (mm) |
|-----------|-----------------|
| 73202100 | 1200 x 800 x 30 |
| 73202200 | 1600 x 800 x 30 |
| 73202300 | 2000 x 800 x 30 |



Tischplatte Multiplex

- Arbeitsplatte geölt 25mm stark

| Best.-Nr. | B x T x H (mm) |
|-------------------------|-----------------|
| 73202400 Multiplex | 1200 x 800 x 25 |
| 73202700 keilgezinkt | 1200 x 800 x 25 |
| 73202500 Multiplex | 1600 x 800 x 25 |
| 73202800 keilgezinkt | 1600 x 800 x 25 |
| 73202600 Multiplex | 2000 x 800 x 25 |
| 73202900 keilgezinkt | 2000 x 800 x 25 |



Zwischenboden

- Flächenbelastung max. 50 kg

| Best.-Nr. | B x T x H (mm) |
|-----------|---|
| 73300400 | 1195 x 650 x 19 für man. Höheneinstellung |
| 73300500 | 1595 x 650 x 19 für man. Höheneinstellung |
| 73308400 | 1995 x 650 x 19 für man. Höheneinstellung |
| 73300401 | 978 x 600 x 19 für elek. Höhenverstellung |
| 73300501 | 1378 x 600 x 19 für elek. Höhenverstellung |
| 73300601 | 1778 x 600 x 19 für elek. Höhenverstellung |

Rollenbahn SYSTEM FLEX



SYSTEM FLEX Rollenbahntisch

Stahlrohrgestell 40x40 mm, Funktionsunterzüge und Querstreben aus HR-Profilrohr, höhenstellbar von 690-960 mm, stufenlos über Klemmschrauben, Funktionsunterzüge in RAL 9006 Weißaluminium

| Maße | Best.-Nr. |
|------------------------------------|-----------|
| B x T x H: 1200 x 689 x 690-960 mm | 73400700 |

SYSTEM FLEX Rollenbahntisch

Stahlrohrgestell 40x40mm, Funktionsunterzüge und Querstreben aus HR-Profilrohr, höhenstellbar von 690-960 mm, stufenlos über Klemmschrauben, Funktionsunterzüge in RAL 9006 Weißaluminium

| Maße | Best.-Nr. |
|--|-----------|
| B x T x H: ca. 1730 x 689 x 690-960 mm | 73400800 |

SYSTEM FLEX Rollenbahntisch

Stahlrohrgestell 40x40 mm, Funktionsunterzüge und Querstreben aus HR-Profilrohr, höhenstellbar von 690-960 mm, stufenlos über Klemmschrauben, Funktionsunterzüge in RAL 9006 Weißaluminium

| Maße | Best.-Nr. |
|------------------------------------|-----------|
| B x T x H: 2104 x 689 x 690-960 mm | 73400900 |

Seitenführung für SYSTEM FLEX Rollenbahntisch

Begrenzung zur sicheren Führung der Pakete und Packstücke auf der Rollenbahn, Oberfläche: RAL 9006 weißaluminium

| Maße | Best.-Nr. |
|------------------------------|-----------|
| B x T x H: 1195 x 40 x 40 mm | 73408000 |
| B x T x H: 1725 x 40 x 40 mm | 73408100 |
| B x T x H: 2100 x 40 x 40 mm | 73408200 |

Endanschlag für SYSTEM FLEX Rollenbahntisch

Höhe: 100 mm über den Rollen, nur im Bereich der Rollenbahnen

| Maße | Best.-Nr. |
|------------------------------|-----------|
| B x T x H: 600 x 10 x 100 mm | 73409100 |



NEU

Grundgestell für Anbauten

- Anbauprofile aus HR-Profilrohr
- mit 2 Funktionsnuten, 2 Systemlochrillen
- gerade 2-geteilt
- Exkl. Montagesatz für geeigneten Aufbau 73308100

| Best.-Nr. | B x T x H (mm) |
|-----------|--------------------------------------|
| 73700000 | 837,5 x 750 x 1974 800 mm breit |
| 73700100 | 1037,5 x 750 x 1974 1000 mm breit |



NEU

Grundgestell für Anbauten

- Anbauprofile aus HR-Profilrohr
- mit 2 Funktionsnuten, 2 Systemlochrillen
- gerade durchgängig

| Best.-Nr. | B x T x H (mm) |
|-----------|--------------------------------------|
| 73700200 | 837,5 x 750 x 2046 800 mm breit |
| 73700300 | 1037,5 x 750 x 2046 1000 mm breit |



NEU

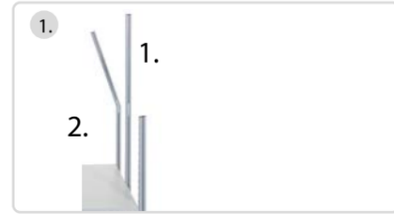
Erweiterungsgestell für Anbauten

- Anbauprofile aus HR-Profilrohr
- mit 2 Funktionsnuten, 2 Systemlochrillen
- 3.) gerade 2-geteilt
- 4.) gerade durchgängig

| Best.-Nr. | B x T x H (mm) |
|-------------------------|-------------------------------------|
| 73700400 2-geteilt | 787,5 x 750 x 1974 800 mm breit |
| 73700500 2-geteilt | 987,5 x 750 x 1974 1000 mm breit |
| 73700600 durchgängig | 787,5 x 750 x 2048 800 mm breit |
| 73700700 durchgängig | 987,5 x 750 x 2048 1000 mm breit |

Anbauprofile und Ablageböden SYSTEM FLEX

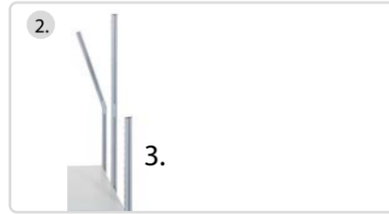
Das HR Anbauprofil verbindet die Vorteile von Aluminiumprofil und stabiler Stahlkonstruktion zu einem völlig neuartigem, flexiblem Konzept.



HR-Anbauprofil lang

- mit 2 Funktionsnuten
- mit 2 Systemlochreihen
- 2-geteilt für gerade oder geneigte Montage

| Best.-Nr. | B x T x H (mm) |
|---|----------------|
| 73308000 lange Ausführung (1) | 1745 x 40 x 40 |
| 73312400 durchgängig gerade Version | 1745 x 40 x 40 |
| 73308100 Montagesatz für geneigte Montage (2) | 1745 x 40 x 40 |



HR-Anbauprofil kurz (Basis)

- mit 2 Funktionsnuten und mit 2 Systemlochreihen
- bestehend aus: -1 x 73300200 HR-Anbauprofil kurz (Basis) -1 x 73500003 Montagesatz für Art. 73300200
- Höhe über dem Tisch: 520mm

| Best.-Nr. | B x T x H (mm) |
|-----------------|----------------|
| 73309200 (3) | 1033 x 40 x 40 |



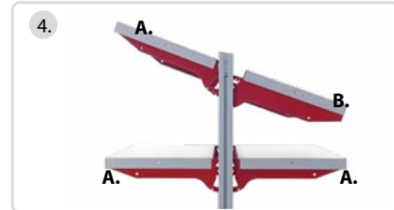
Auszugsboden mit 110% Auszug

- zum Einschrauben in die Systemnuten der Anbauprofile
- höhenverstellbar in der Systemlochung
- optimal geeignet für Labelprinter
- Flächenlast max. 40kg

| Best.-Nr. | B x T x H (mm) |
|------------------------|------------------|
| 73303600 rubinrot | 800 x 500 x 140 |
| 73303601 enzianblau | 800 x 500 x 140 |
| 73303702 rubinrot | 1000 x 500 x 140 |
| 73303701 enzianblau | 1000 x 500 x 140 |

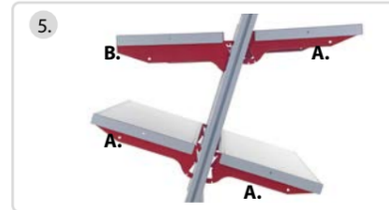
Ablageböden

Zum Einhängen in die Systemlochung der Anbauprofile, -20°, 0° und +20° neigbar. Verschiedene Breiten und Tiefen in zwei Höhen ermöglichen unzählige Kombinationen. Die Ablageböden sind für die Verwendung der Fachteller und Anschlagbügel vorbereitet. Ablageböden Typ A und Typ B werden inkl. Trägerarme geliefert. Max. Traglast 25kg.



Ablageböden Typ A

| Best.-Nr. | B x T x H (mm) |
|------------------------|----------------|
| 73306900 rubinrot | 800 x 200 |
| 73306901 enzianblau | 800 x 200 |
| 73307000 rubinrot | 800 x 300 |
| 73307001 enzianblau | 800 x 300 |
| 73307100 rubinrot | 800 x 400 |
| 73307101 enzianblau | 800 x 400 |
| 73307200 rubinrot | 1000 x 200 |
| 73307201 enzianblau | 1000 x 200 |
| 73307300 rubinrot | 1000 x 300 |
| 73307301 enzianblau | 1000 x 300 |
| 73307400 rubinrot | 1000 x 400 |
| 73307401 enzianblau | 1000 x 400 |
| 73313000 rubinrot | 1600 x 300 |
| 73313001 enzianblau | 1600 x 300 |



Ablageböden Typ B

| Best.-Nr. | B x T x H (mm) |
|------------------------|----------------|
| 73307500 rubinrot | 800 x 300 |
| 73307501 enzianblau | 800 x 300 |
| 73307530 rubinrot | 800 x 400 |
| 73307531 enzianblau | 800 x 400 |
| 73307600 rubinrot | 1000 x 300 |
| 73307601 enzianblau | 1000 x 300 |
| 73307630 rubinrot | 1000 x 400 |
| 73307631 enzianblau | 1000 x 400 |

Bitte bei zweiseitigen Ablagen beachten:

Bei Ablagen, die im rechten Winkel zum Holm stehen, bitte zwei Ablageböden Typ A bestellen. Ansonsten müssen Typ A und Typ B gem. Abbildung kombiniert werden.



Aushebelsicherung

- SYSTEM FLEX, Einsatz als Aushebelsicherung der Tragarme
- 1 VE = 10 Stk.
- aus Kunststoff, rot

| Best.-Nr. | B x T x H (mm) |
|-----------|----------------|
| 73314000 | |

ProtecTable

ProtecTable ist die SYSTEM FLEX-Erweiterung zur Integration einer automatischen Luftkissenmaschine in Ihren Logistikarbeitsplatz. Mit dem elektrischen Lift wird die Maschine auf ihre Arbeitsposition neben dem Aufbewahrungssilo gefahren und zum einfachen Wechsel der Materialrolle auf Arbeitstischhöhe. Ein Silo mit Aufbewahrungsnetz und Befestigungsbügel für die Montage an SYSTEM FLEX Ablageböden fängt die fertigen Luftkissen auf. Hier werden sie griffbereit gesammelt und können bequem durch eine Öffnung am Netz zur direkten Verarbeitung am Packarbeitsplatz entnommen werden. Der Lift wird per Handschalter bedient und die Leitungen werden in einer Energiekette seitlich geordnet, geführt und geschützt. In Verbindung mit Ihrer Luftkissenmaschine macht dieses System sicheres Verpacken zum Kinderspiel. Die optional verfügbare Installationsleiste mit 4-fach Steckdose wird zwischen den H+R Anbauprofilen des Packtisches montiert und kann bei Bedarf die Steuereinheit der Luftpolstermaschine aufnehmen.

- Effiziente und ergonomische Integration einer Luftkissenmaschine mit Vorratssilo
- Traglast: max. 30 kg, für alle handelsüblichen Luftkissenmaschinen geeignet
- Lift-Verstellbereich ca. 1025 - 2325mm (1300mm Hub)
- Maße Plattform BxTxH: 330 x 402 x 221mm
- Maße Netz und Bügel für Silo BxTxH: 758 x 671 x 759mm



1 SYSTEM FLEX ProtecTable Air – Lift

- Elektrischer Lift für z.B. Luftkissenmaschine
- max. Traglast bei Verwendung der Plattform (73316402): 30 kg
- Verstellbereich ca. 1025 - 2325 mm (1300mm Hub)
- inkl. Bedieneinheit und 220 V Stromanschlusskabel 2,3 m
- ACHTUNG: Kein Montagematerial enthalten

| Best.-Nr. | B x T x H (mm) |
|-----------|----------------|
| 73316401 | |

2 SYSTEM FLEX ProtecTable Air - Plattform

- Plattform für Luftkissenmaschine inkl. Energiekette
- inkl. Energiekette zur Führung der Leitungen sowie Befestigungsset für Lift und Plattform

| Best.-Nr. | B x T x H (mm) |
|-----------|-----------------|
| 73316402 | 330 x 402 x 221 |

3 SYSTEM FLEX ProtecTable Air – Silo

- Aufbewahrungsnetz mit Befestigungsbügeln für z.B. Luftkissen
- Zur Montage müssen SYSTEM FLEX Ablageböden in der Breite 800mm mit einer Gesamttiefe von 600mm vorhanden sein
- Netzfarbe: grau

| Best.-Nr. | B x T x H (mm) |
|-----------|-----------------|
| 73316201 | 758 x 671 x 759 |

Waagen und Waagenzubehör SYSTEM FLEX



Digital-Tischwaage 60 kg

- Auswertegerät aus ABS-Kunststoff
- 2 m Messkabel mit Steckverbindung
- 230 V Netzanschluss über externes Steckernetzgerät, 1,8 m Kabel
- Wägebrücke pulverbeschichtet, Wägeplattform aus Edelstahl, BxT: 500x400mm, Wägebereich bis 60kg in 20g Ziffernschritt, 1 DMS-Wägezelle aus eloxierter Aluminiumlegierung, IP

| Best.-Nr. | B x T x H (mm) |
|-----------|-------------------------------|
| 897052 | 400 x 500 x 82 Wiegefläche |



Digital-Tischwaage 60kg, eichfähig, EDV Anbindung

- Auswertegerät aus Edelstahl, Schutzart IP 67, LCD-Anzeige 25 mm, Brutto-, Netto- oder Taragewicht, Taraausgleich, 10 frei gestaltbare Druckbelege, 1 serielle Schnittstelle RS232, inkl. Anschlusskabel
- Wägebrücke pulverbeschichtet, Wägeplattform aus Edelstahl, BxT: 500x400mm, Wägebereich bis 60kg in 20g Ziffernschritt, 1 DMS-Wägezelle aus eloxierter

| Best.-Nr. | B x T x H (mm) |
|-----------|-------------------------------|
| 897062 | 400 x 500 x 82 Wiegefläche |



Halter für Waagenanzeigergerät

- zur flexiblen Befestigung mittels beiliegendem Adapter eines Waagen-anzeigergerätes am Anbauprofil
- Das Datenkabel muss mind. 2000mm lang sein
- Tragfähigkeit 15 kg

| Best.-Nr. | B x T x H (mm) |
|-----------|-----------------|
| 73310700 | 117 x 325 x 135 |

Zubehör über dem Tisch



Spaltabdeckung

- zur Montage zwischen den HR-Anbauprofilen bei Verwendung von Kombination Ablageböden vorne und hinten, gerader Einbau

| Best.-Nr. | B x T x H (mm) |
|--|----------------|
| 73312000 für Anbaubreite 800 mm | 736 x 73 x 30 |
| 73312100 für Anbaubreite 1000 mm | 936 x 73 x 30 |



Trennblech

- zum Einstecken in die Lochung des Ablagebodens
- Lochraster 50 mm

| Best.-Nr. | B x T x H (mm) |
|--------------------------------------|----------------|
| 73314700 300 mm tiefe Ablageböden | 300 x 180 |



Kleinteilefach ausziehbar

- Horizontal verschiebbar
- zur Montage unter Ablageböden 400mm oder 2x200mm
- Tragfähigkeit 15 kg

| Best.-Nr. | B x T x H (mm) |
|--|-----------------------|
| 73600040 800 mm tiefe Ablageböden | Nutzmaß: 398 x 348 |
| 73600015 1000 mm tiefe Ablageböden | Nutzmaß: 398 x 348 |



Anschlagbügel

- zum Einstecken in die Lochreihe des Ablagebodens
- 1 VE = 1 Stk.

| Best.-Nr. | B x T x H (mm) |
|-----------|----------------|
| 73301900 | 250 |



Fachteiler

- zum Einstecken in die Lochung des Ablagebodens
- Fachteiler offen
- 1 VE = 4 Stk.

| Best.-Nr. | B x T x H (mm) |
|-----------|----------------|
| 73308800 | 300 x 400 |



Anschlagkante

- wird vor den Ablageboden geschraubt
- durchgängige Kante bei voller Nutzung der Ablagebodentiefe

| Best.-Nr. | B x T x H (mm) |
|---------------------|----------------|
| 73302000 rubinrot | 800 |
| 73302001 enzianblau | 800 |
| 73309400 rubinrot | 1000 |
| 73309401 enzianblau | 1000 |
| 73314100 rubinrot | 1600 |
| 73314101 enzianblau | 1600 |

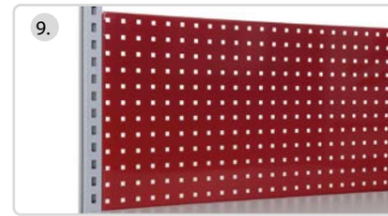


Achse komplett

- mit Konen und Klemmringsen
- zwei Aufbaubreiten
- inkl. Lagerschalen zur Befestigung zwischen Anbauprofilen

| Best.-Nr. | B x T x H (mm) |
|-----------|----------------|
| 73315010 | 800 mm |
| 73315110 | 1000 mm |

Hakensortiment für Lochrückwand auf Seite 58



Lochrückwand

- zum Einschrauben in die Systemnuten der HR-Anbauprofil
- stufenlos höhenstellbar, schließt vorne und hinten (in der Tiefe) bündig mit den HR-Anbauprofilen ab

| Best.-Nr. | B x T x H (mm) |
|------------------------|-----------------|
| 73305900 rubinrot | 1000 x 30 x 100 |
| 73305901 enzianblau | 1000 x 30 x 100 |
| 73302300 rubinrot | 1000 x 30 x 200 |
| 73302301 enzianblau | 1000 x 30 x 200 |
| 73306002 rubinrot | 1000 x 30 x 500 |
| 73306001 enzianblau | 1000 x 30 x 500 |
| 73305500 rubinrot | 800 x 30 x 100 |
| 73305501 enzianblau | 800 x 30 x 100 |
| 73302200 rubinrot | 800 x 30 x 200 |
| 73302201 enzianblau | 800 x 30 x 200 |
| 73303400 rubinrot | 800 x 30 x 500 |
| 73303401 enzianblau | 800 x 30 x 500 |



Utensilo komplett

- zum Einhängen in die Systemlochung
- 0° und 20° neigbar
- zur Unterbringung von Kleberollen etc.
- inkl. vier Fachteiler

| Best.-Nr. | B x T x H (mm) |
|------------------------|--------------------|
| 73312600 rubinrot | 1000 x 200 |
| 73312601 enzianblau | 1000 x 200 |
| 73312500 rubinrot | 800 x 200 |
| 73312501 enzianblau | 800 x 200 |
| 122052 | Fachteiler 2 Stück |

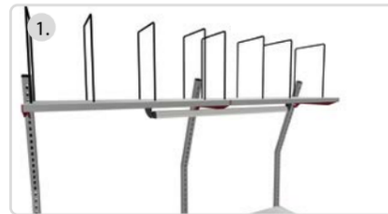


Multifunktionsträger

- zum Einschrauben zwischen das HR-Profilrohr
- max. Tragfähigkeit 25 kg
- bietet die Möglichkeit verschiedenste Zubehörteile anzubringen
- RAL: 9006

| Best.-Nr. | B x T x H (mm) |
|-----------|----------------|
| 73303300 | 1000 |
| 73303301 | 800 |

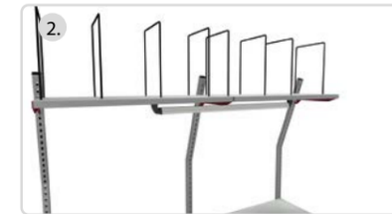
Leuchten und Leuchtenzubehör SYSTEM FLEX



Arbeitsplatzleuchte LED mit Dimmfunktion

- robustes Alu-Gehäuse, inkl. Netzteil
- lässt sich dem Lichtbedarf anpassen
- 1409 LUX, 4000 K, 3368 lm

| Best.-Nr. | B x T x H (mm) |
|-----------|----------------|
| 73315610 | 976 x 51 x 54 |



Arbeitsplatzleuchte LED mit Dimmfunktion

- robustes Alu-Gehäuse, inkl. Netzteil
- lässt sich dem Lichtbedarf anpassen
- 903 LUX, 4000 K, 2158 lm

| Best.-Nr. | B x T x H (mm) |
|-----------|----------------|
| 73315710 | 661 x 51 x 54 |

Zubehör am und unter dem Tisch



Einzelshublade verschließbar

- Blendenhöhe: 150mm
- inkl. Montagesatz
- verschließbar
- Tragfähigkeit 35kg

| Best.-Nr. | B x T x H (mm) |
|------------------------|--|
| 73314500 rubinrot | 527 x 510 x 200 Nutzmaß: 450 x 445 x 120 |
| 73314501 enzianblau | 527 x 510 x 200 Nutzmaß: 450 x 445 x 120 |



Ergänzungsschublade

- Blendenhöhe: 150 mm
- Verschließbar, inkl. Montagesatz
- Tragfähigkeit 35kg pro

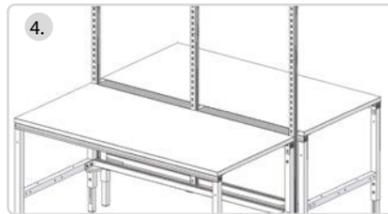
| Best.-Nr. | B x T x H (mm) |
|------------------------|--|
| 73314600 rubinrot | 527 x 510 x 200 Nutzmaß: 450 x 445 x 120 |
| 73314601 enzianblau | 527 x 510 x 200 Nutzmaß: 450 x 445 x 120 |



Arbeitsflächenerweiterung

- 110% Auszug
- Nutzfläche 500 x 500 mm
- Tragfähigkeit 50 kg

| Best.-Nr. | B x T x H (mm) |
|------------------------|-----------------|
| 73312300 rubinrot | 580 x 500 x 140 |
| 73312301 enzianblau | 580 x 500 x 140 |



Spaltabdeckung für Doppelarbeitsplätze

- zur Montage zwischen den HR-Anbauprofilen

| Best.-Nr. | B x T x H (mm) |
|-----------|----------------|
| 73600050 | 800 x 40 |
| 73312900 | 1000 x 40 |



Stangenauszug

- kann stufenlos bis 500mm unter dem Tisch hervorgezogen werden

| Best.-Nr. | B x T x H (mm) |
|-----------|-----------------|
| 73315500 | 515 x 715 x 133 |



Trennbügel für Kartonagen

- zur Anbringung am vorderen Unterzug und der hinteren Querstrebe

| Best.-Nr. | B x T x H (mm) |
|-----------|----------------|
| 73600504 | 463 x 753 |



Halter für Klebebandabroller

- zur Befestigung an HR-Anbauprofil
- für viele gängige Abrollertypen

| Best.-Nr. | B x T x H (mm) |
|-----------|----------------|
| 73308200 | 95 x 38 x 78 |



Untertisch-Auszugboden

- Nutzfläche B x T x H: 405 x 660 x 445
- Flächenlast max.: 50 kg

| Best.-Nr. | B x T x H (mm) |
|-----------|-----------------|
| 73315900 | 460 x 755 x 563 |



Müllbeutelhalterung

- geeignet für handelsübliche Müllbeutel
- montierbar in der Nut des HR-Profilrohrs
- inkl. Adapter zur Montage an der Tischplatte (SYSTEM 2000 u. MODUL)

| Best.-Nr. | B x T x H (mm) |
|-----------|----------------|
| 73315903 | 329 x 319 x 52 |



Anbau-Schneidvorrichtung

- Schnittbreite 750mm
- zum Einhängen in das HR-Anbauprofil

| Best.-Nr. | B x T x H (mm) |
|-----------|-----------------|
| 73303900 | 1000 x 50 x 150 |



Rollenhalter

- Schraubbefestigung im HR-Anbauprofil
- max. Rollengewicht 25kg
- Rollenbreite bis 750mm
- Rollendurchmesser bis 800mm

| Best.-Nr. | B x T x H (mm) |
|-----------|----------------|
| 73304000 | 1000 x 450 |



Achssatz

- bestehend aus: 1 Paar Konen, 4 Klemmringe, 1 Achse, 2 Lagerschalen
- Achsrohr 32 mm Durchmesser
- max. Rollengewicht 100 kg

| Best.-Nr. | B x T x H (mm) |
|-----------|----------------------|
| 73313100 | für Tischbreite 1200 |
| 73313200 | für Tischbreite 1600 |
| 73313300 | für Tischbreite 2000 |



Getränkehalter

- Halter für eine kleine Flasche und eine 1,5L Flasche
- zur flexiblen Montage am HR-Anbauprofil in der Systemnut

| Best.-Nr. | B x T x H (mm) |
|-----------|-----------------|
| 73308500 | 210 x 125 x 130 |

EDV-Zubehör SYSTEM FLEX



Mini-PC Halterung

- zum Einschrauben in die Systemnuten des HR-Anbauprofils
- stufenlos höhenstellbar

| Best.-Nr. | B x T x H (mm) |
|-----------|----------------|
| 73308300 | 300 x 70-120 |



Thin Client Halter

- zur Montage unter dem Tisch, einstellbar: Innenhöhe von 205-360mm, Innenbreite von 50-100mm
- inkl. Schrauben zur Befestigung und Bohrschablone

| Best.-Nr. | B x T x H (mm) |
|-----------|---------------------|
| 228110 | 160 x 115 x 240-395 |



PC Halter

- zur Montage unter Tisch, einstellbar: Innenhöhe von 307-531 mm, Innenbreite von 78-220mm
- inkl. Befestigungsschrauben und Bohrschablone
- Gewicht 3 kg

| Best.-Nr. | B x T x H (mm) |
|-----------|---|
| 228100 | 100-242x150x320-545 |
| 73316700 | RAL9006, zur Montage an den Füßen der SYSTEM FLEX Tische elektrisch |



Monitor-Gelenkarm

- zur flexiblen Befestigung eines Monitors an der Tragsäule
- VESA 75/100 Schnellverschluss-Befestigung

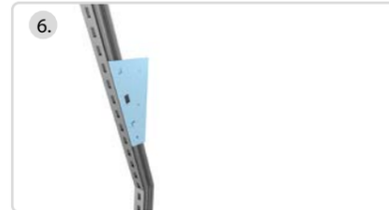
| Best.-Nr. | B x T x H (mm) |
|-----------|---------------------------------------|
| 509203 | 100 x 450 x 120 |
| 509204 | 100 x 505 x 200 |
| 509207 | 100x704x200 Telekoparm (456-704mm) |
| 509209 | 100x700x200 |



Tastatur- und Mausablage mit Gelenkarm

- zur flexiblen Befestigung am HR-Anbauprofil
- Schwenkbereich 605 mm
- Ablagefläche: 640 x 172 mm
- Tragfähigkeit 10 kg

| Best.-Nr. | B x T x H (mm) |
|-----------|-----------------|
| 509201 | 640 x 728 x 120 |



Adapter für Monitor-Gelenkarme 509204 und 509203

- zur Befestigung der Monitor-Gelenkarme bei geneigt montierten HR Anbauprofilen
- beliebige Positionierung in den Systemnuten

| Best.-Nr. | B x T x H (mm) |
|-----------|----------------|
| 73313600 | |



Ablageboden mit Tastaturauszug (T: 300 mm)

- inkl. Trägerarme
- Ablageboden und Tastaturauszug mit ausziehbarer Mausablage
- horizontal verschiebbar

| Best.-Nr. | B x T x H (mm) |
|-----------|----------------|
| 73316500 | 800 x 300 |
| 73316501 | 800 x 300 |
| 73316600 | 1000 x 300 |
| 73316601 | 1000 x 300 |



Thin Client Halter für Monitor-Gelenkarm

- zur Montage zwischen Monitor-Gelenkarm und Monitor
- passend zum Vesa 100 x 100 mm

| Best.-Nr. | B x T x H (mm) |
|-----------|----------------|
| 509211 | Breite 35-53 |



Kabelklemmen

- zur Führung von Kabeln an HR-Profilrohren
- 1 VE = 10 Stk.

| Best.-Nr. | B x T x H (mm) |
|-----------|----------------|
| 73312200 | 69x35x12 |



4-fach Steckdose

- zur Befestigung am HR-Anbauprofil mittels beiliegendem Montagesatz
- Anschlusswerte 230V, 16 A

| Best.-Nr. | B x T x H (mm) |
|-----------|-----------------------|
| 73311600 | 61 x 45 x 304 |
| 73310200 | Netzkabel 3m |
| 73311400 | Verbindungskabel 2,5m |



Köcher für Stifte, Kabelbinder etc.

- inkl. Ausleger zur Befestigung an HR-Anbauprofilen

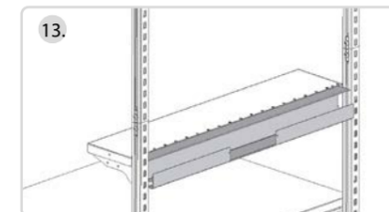
| Best.-Nr. | B x T x H (mm) |
|-----------|----------------|
| 73600086 | 87 x 195 x 128 |
| 73600253 | 87 x 195 x 280 |



Kabelwanne

- zur Befestigung an den Tisch-Funktionsunterzügen

| Best.-Nr. | B x T x H (mm) |
|-----------|-----------------------------------|
| 73600088 | 600 x 125 x 116 |
| 73600026 | 800 x 125 x 116 |
| 73314800 | 61 x 45 x 304 |
| 73314800 | Steckdose schwarz, ohne Netzkabel |
| 73310200 | Netzkabel 3m |
| 73311400 | Verbindungskabel 2,5m |



Kabelkanal

- zur Befestigung an den Ablageböden
- bei doppelseitigen Ablagen dient der Kanal gleichzeitig als Spaltabdeckung

| Best.-Nr. | B x T x H (mm) |
|-----------|-----------------------------------|
| 73312700 | 730 x 72 x 93 |
| 73312800 | 930 x 72 x 93 |
| 73314800 | 61 x 45 x 304 |
| 73314800 | Steckdose schwarz, ohne Netzkabel |
| 73310200 | Netzkabel 3m |
| 73311400 | Verbindungskabel 2,5m |

Ergonomie-Zubehör und Hebehilfen SYSTEM FLEX



Ergonomische Arbeitsplatzmatte

- schont die Gelenke und Bandscheiben
- reduziert Stolpergefahr durch abgeschrägte Außenkanten
- rutschhemmende Oberfläche

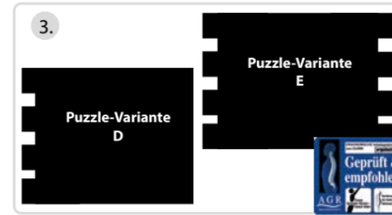
| Best.-Nr. | B x T x H (mm) |
|-----------------------|-----------------------------------|
| 600004 Version dry | 1350 x 1000 x 16 Gewicht 19 kg |
| 600005 Version wet | 1350 x 1000 x 16 Gewicht 18 kg |



Ergonomische Arbeitsplatzmatte

- schont die Gelenke und Bandscheiben
- reduziert Stolpergefahr durch abgeschrägte Außenkanten
- rutschhemmende Oberfläche

| Best.-Nr. | B x T x H (mm) |
|---------------------------------|---|
| 600015 Version basic grip | 1000 x 650 x 13 Gewicht 7 kg (Auslaufartikel) |



Ergonomische Arbeitsplatzmatte

- gepuzzelt
- schont die Gelenke und Bandscheiben
- reduziert Stolpergefahr durch abgeschrägte Außenkanten
- rutschhemmende Oberfläche

| Best.-Nr. | B x T x H (mm) |
|---------------------------------|-----------------------------------|
| 600007 Puzzle- Variante D | 1300 x 1000 x 16 Gewicht 30 kg |
| 600009 Puzzle- Variante E | 1240 x 1000 x 16 Gewicht 15 kg |



Stehhilfe ErgoPlus 3000

- inkl. Fußstütze
- stufenlose Verstellung des Sitzpolsters
- zusammenklappbar
- Gewicht 12 kg

| Best.-Nr. | B x T x H (mm) |
|-----------|------------------|
| 519192 | 670 x 500 x 1100 |



Sattelhocker

- ergonomischer Sattelsitz
- Sitzneigungsverstellung
- Verstellbereich 630 - 890 mm

| Best.-Nr. | B x T x H (mm) |
|-----------|-----------------|
| 852086 | 478 x 445 x 660 |



Fußstütze

- mit neigbarer Trittfäche

| Best.-Nr. | B x T x H (mm) |
|-----------|-----------------|
| 5185 | 470 x 370 x 120 |



Fußauflage

- Höhenverstellung 110-320mm
- bewegliche Fußplatte aus Kunststoff
- in der Neigung verstellbar: 0°-30°
- Gewicht 7 kg

| Best.-Nr. | B x T x H (mm) |
|-----------|-----------------|
| 852038 | 520 x 375 x 140 |



Pack- und Kommissionierwagen

- Höhenverstellung durch Gasdruckzylinder
- Tragfähigkeit max. 30 kg
- Gewicht 52 kg

| Best.-Nr. | B x T x H (mm) |
|-----------|-----------------------|
| 209040 | 700 x 800 x 700 - 920 |



Pneumatik-Hubtisch

- ermöglicht das Anheben und Absenken schwerer Kartons ohne Kraftaufwand
- erfordert Druckluftanschluss von 6 bar
- 250 mm Hub
- Tragfähigkeit max. 60 kg
- Gewicht 50 kg

| Best.-Nr. | B x T x H (mm) |
|-----------|---------------------|
| 209100 | 600 x 600 x 500-710 |



Pneumatik-Hublift, Plattform aus Edelstahl

- Plattform aus Edelstahl B x T 450 x 600 mm
- Hub 500 mm bzw. 700 mm
- inkl. Fußtaster
- Tisch vorbereitet zur festen Verschraubung auf dem Boden
- Befestigungsmaterial ist nicht im Lieferumfang enthalten
- erfordert Druckluftanschluss von 6 bar
- Tragfähigkeit max. 60 kg

| Best.-Nr. | B x T x H (mm) |
|----------------------------------|------------------|
| 209101 Hubhöhe 200- 700 mm | 450 x 735 x 1275 |
| 209102 Hubhöhe 200- 900 mm | 450 x 735 x 1675 |



Pneumatik-Hublift, Plattform aus Edelstahl

- Plattform aus Edelstahl BxT 450x600mm
- Hub 500 mm bzw. 700 mm
- inkl. Fußtaster
- Tisch mit Fußgrundgestell
- erfordert Druckluftanschluss von 6 bar
- Tragfähigkeit max. 60 kg

| Best.-Nr. | B x T x H (mm) |
|----------------------------------|------------------|
| 209103 Hubhöhe 250- 750 mm | 450 x 845 x 1320 |
| 209104 Hubhöhe 250- 950 mm | 450 x 840 x 1720 |

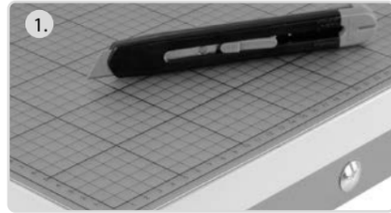


Beistellwagen

- Oberer Ablageboden inkl. 2 Anschlagkanten, Nutzfläche 500 x 405 mm, Höhe 800 mm, max. Flächenlast 60 kg
- Unterer Ablageboden, Nutzfläche: 400 x 320 mm, Höhe 245 - 745 mm einstellbar, max. Flächenlast 15 kg
- 4 Lenkrollen, 2 davon mit Feststeller

| Best.-Nr. | B x T x H (mm) |
|-----------|-----------------|
| 73313700 | 500 x 405 x 800 |

Sonstiges Zubehör SYSTEM FLEX



- Schnittfeste Auflage**
- transparent
 - für spurlose Schnitte
 - leicht rutschhemmend

| Best.-Nr. | B x T x H (mm) |
|-----------|-------------------------------|
| 509400 | 900 x 600 x 3 Gewicht 2 kg |



- Schnittfeste Auflage**
- schützt Teilbereiche der Arbeitsplatte vor Beschädigungen bei mechanischer Beanspruchung
 - wird mit Tischplatte durch beiliegende

| Best.-Nr. | B x T x H (mm) |
|---------------------------------|---------------------------------|
| 203095 Edelstahl | 1000 x 800 x 2 Gewicht 13 kg |
| 203096 verzinktes Stahlblech | 1000 x 800 x 2 Gewicht 12 kg |



- Vorratsbehälter aus PP-Hohlkammerplatten**
- Schimmel- und feuchtigkeitsfest
 - für hygienische Anwendungen, keine Faserbildung an der Oberfläche
 - stoßabsorbierend
 - 1 VE = 2 Stück

| Best.-Nr. | B x T x H (mm) |
|-----------|-----------------|
| 2056 | 600 x 500 x 600 |



- Slice - Auto-Retractable Box Cutter**
- inkl. einer doppelseitigen Keramik Klinge
 - automatisch versenkbare Klinge
 - 8 bis 10 mal länger scharf als eine Stahl Klinge
 - einfacher Klingenwechsel
 - verletzungssichere Handhabung

| Best.-Nr. | B x T x H (mm) |
|-----------|----------------|
| 99090238 | |



- Solo Lift Pro - Tragehilfe**
- praktische Einhand-Hebehilfe für kleine, leichte Kartons

| Best.-Nr. | B x T x H (mm) |
|-----------|----------------|
| 99090233 | |



- Dual Lift Pro - Tragehilfe**
- mit 2 Gürteltaschen
 - sicheres Heben von großen und schweren Kartons durch effektive

| Best.-Nr. | B x T x H (mm) |
|-----------|----------------|
| 99090234 | |



- Sichttafelhalter mit Magnetbefestigung**
- Sichttafelhalter mit 5 Sichttafeln, schwarz
 - Wandhalter aus Metall mit magnetischer Rückseite

| Best.-Nr. | B x T x H (mm) |
|-----------|----------------|
| 591401 | |



- Sichttafelhalter als Tischaufsteller**
- Komplettsset aus pulverbeschichtetem Stahlblech für die Tischanwendung
 - Tischständer aus Metall in L-Form mit 10 Sichttafeln farbig sortiert

| Best.-Nr. | B x T x H (mm) |
|-----------|----------------|
| 557000 | |



- Sichttafel A4**
- 5 Sichttafeln
 - Sichttafeln aus Polypropylen mit voll umlaufenden, schwarzem Profilrahmen für DIN A4 Informationen

| Best.-Nr. | B x T x H (mm) |
|-----------|----------------|
| 560601 | |



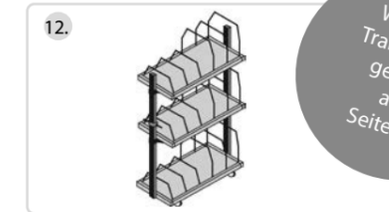
- Mobile Aufhängevorrichtung**
- schwenkbar 360°

| Best.-Nr. | B x T x H (mm) |
|------------------------------------|---|
| 2046 | 1050 x 700 x 2100-3500 Gewicht 50 kg |
| 802045 Ausfüllstützen mit Bügel | Gewicht 2 kg |



- Kartonmagazin, fahrbar**
- zwei Ebenen
 - mit Schiebebügel

| Best.-Nr. | B x T x H (mm) |
|--|------------------------------------|
| 2042-2 Kartonmagazin kurz für ca. 200 Faltschachteln | 1015 x 600 x 1260 Gewicht 42 kg |
| 2043-2 Kartonmagazin lang für ca. 320 Faltschachteln | 1600 x 600 x 1260 Gewicht 58 kg |



- Kartonmagazin, fahrbar**
- drei Ebenen
 - mit Schiebebügel

| Best.-Nr. | B x T x H (mm) |
|--|------------------------------------|
| 2042-3 Kartonmagazin kurz für ca. 300 Faltschachteln | 1015 x 600 x 1860 Gewicht 64 kg |
| 2043-3 Kartonmagazin lang für ca. 480 Faltschachteln | 1600 x 600 x 1860 Gewicht 88 kg |

Weitere Transportgeräte ab Seite 94



- Abfalltonne**
- Fassungsvermögen 90l
 - mit Tragegriffen für einfachen Transport

| Best.-Nr. | B x T x H (mm) |
|-----------|-----------------|
| 99090241 | 520 x 490 x 610 |

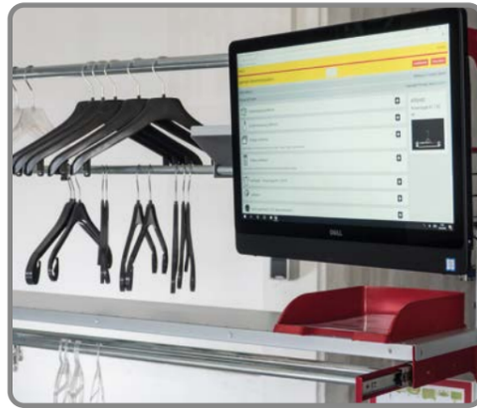


- Trolley für 90 Liter Abfallbehälter**
- Fahrwagen aus weiß lackiertem Metall
 - vier Lenkrollen
 - Gesamthöhe bei Verwendung mit

| Best.-Nr. | B x T x H (mm) |
|-----------|-----------------|
| 99090240 | 395 x 385 x 180 |

Assistenzsysteme

AssisTable



AssisTable ist ein digitaler Arbeitskatalog, der Mitarbeiter bei Kommissionier- und Packprozessen unterstützt. Abhängig von Lieferant, Empfängerland und/oder bestimmten Articleigenschaften, wie der Artikel verpackt bzw. bearbeitet werden soll und welche Dokumente beigelegt werden sollen. Die einzelnen Arbeitsschritte werden in Kurzform, bei Bedarf auch detailliert und mit Bildern dargestellt. Gleichzeitig können über einen integrierten Qualitätsbericht die tatsächlich durchgeführten Leistungen und Stückzahlen erfasst werden. Auf diese Weise werden Daten erzeugt, die z.B. als Basis für ein Abrechnungsmodell dienen können oder eine vorausschauende Kapazitätsplanung ermöglichen. Das besonders benutzerfreundliche User-Interface stellt sicher, dass sowohl die Nutzung des Systems als auch das Anlegen und die Pflege der Arbeitskataloge nach einer kurzen Einarbeitung ohne umfassende EDV-Kenntnisse möglich ist.

- Wirtschaftliche Gestaltung von Added Value-Service
- Selbstbestimmtes Arbeiten trotz Produktindividualisierung und Variantenvielfalt
- Serverbasiertes System, welches standortunabhängig zum Einsatz kommen kann
- Automatische Erzeugung von wirtschaftlichen Kennzahlen durch Digitalisierung

InspeTable



InspeTable sorgt dafür, dass Abweichungen und Fehler frühzeitig und zuverlässig erkannt werden – und zwar bevor die Ware beim Kunden ist. Das bildbasierte System führt einen Abgleich mit den eintrainierten Sollsituationen durch und kann einzelne Artikel und deren Lage bzw. Position als auch das Gesamtbild analysieren. Machine Learning macht es möglich, dass dabei je nach Anwendungszweck nicht nur zwischen falsch oder richtig unterschieden werden kann, sondern neben einer prozentualen Erkennungsrate auch individuelle Gruppen eintrainiert werden können. Das System zeichnet sich dadurch aus, dass es sich flexibel auf wechselnde Arbeitsbedingungen einstellen kann und zur Einrichtung keine IT-Kompetenz vorhanden sein muss.

- Null-Fehler-Produktion durch optische Kontrolle
- Flexibles System, welches einmalig auf den Anwendungsfall trainiert wird
- Darstellung von unterschiedlichen Zuständen und Kennzahl zur Trefferwahrscheinlichkeit
- Intelligentes System, das durch den kontinuierlichen Einsatz, selbstständig dazu lernt

DocumenTable



Mit DocumenTable erstellen Sie ganz einfach Fotos zur Dokumentation direkt am Logistikisch im Versand oder Wareneingang. Im ersten Schritt wird die Lieferscheinnummer mit dem integrierten Scanner erfasst; dadurch wird das System aktiviert. Sobald das Paket (oder eine Lage im Paket) fertig gepackt ist, wird über den Fußschalter die ebenfalls integrierte Kamera ausgelöst. Die Bilder werden mit der Lieferscheinnummer und einem sekundengenauen Datums-/Zeitstempel benannt und sind so eindeutig zuordbar. Die erzeugten Daten werden auf dem integrierten Speicher (Standard 25 GB) abgelegt und können über das Netzwerk abgerufen werden. Eine integrierte und gut sichtbare LED Leiste informiert jederzeit über den Systemstatus. Für die Identifikation der Bilder können selbstverständlich auch andere eindeutige Indikatoren wie Auftrags-, Bestell-, Paket- oder Kundennummer gescannt werden. Die zugehörige Ablage für das SYSTEM FLEX ist komplett ausgestattet, fertig installiert und muss lediglich mit dem Strom- und IT-Netz verbunden werden. Je nach Einsatzsituation kann die Steuerung anstatt über den Fußschalter auch über einen Handtaster oder einen (kabellosen) Scanner erfolgen.

| Best.-Nr. | Artikelbeschreibung |
|------------------------|--|
| 73801201 enzianblau | DocumenTable Kamera links, B x T: 1000 x 400 mm |
| 73801101 enzianblau | DocumenTable Kamera links, B x T: 800 x 400 mm |
| 73800200 rubinrot | DocumenTable Kamera links, B x T: 1000 x 400 mm |
| 73800100 rubinrot | DocumenTable Kamera links, B x T: 800 x 400 mm |
| 73800401 enzianblau | DocumenTable Kamera rechts, B x T: 1000 x 400 mm |
| 73800301 enzianblau | DocumenTable Kamera rechts, B x T: 800 x 400 mm |
| 73800400 rubinrot | DocumenTable Kamera rechts, B x T: 1000 x 400 mm |
| 73800300 rubinrot | DocumenTable Kamera rechts, B x T: 800 x 400 mm |

- Komplette Dokumentation von Bildern ohne IT-Kompetenz
- Eindeutig zuordbare Datenspeicherung
- Überführung mittels LAN in eigene Serverstruktur, Anbindung an eigenes ERP-System möglich
- All-in-One-Lösung ohne Folgekosten

