



**Produkte
fürs Leben**

**Tische
Stühle
Therapiegeräte**



Liebe Kundinnen und Kunden,

willkommen zur neuen Ausgabe von "Produkte fürs Leben!" Unsere Mission ist es, durchdachte, funktionale und hochwertige Lösungen für Therapie, Praxis, Büro und Zuhause zu bieten – Produkte, die sich flexibel an Ihre Bedürfnisse anpassen und Ihren Alltag erleichtern.

Flexibilität und Anpassungsfähigkeit stehen dabei im Mittelpunkt: Unsere höhenverstellbaren Tische, wie Nitzbon Fiete, Ergoby und die Ergotische von Ropox, passen sich jeder Situation an (ab S. 4). Für Arbeit, Spiel oder gemeinsame Mahlzeiten bieten der DosDos und der Vision Gruppentisch praktische Lösungen (ab S. 10). Mit den WorkPark-Produkten setzen wir neue Maßstäbe in der medizinisch-beruflichen Rehabilitation (S. 24–27), während die Swippos (S. 32-33) ergonomische Alternativen für dynamisches Sitzen bieten.

Unser Anspruch ist höchste Qualität, Nachhaltigkeit und Innovation. Wir setzen auf langlebige Materialien, sorgfältige Verarbeitung und umweltbewusste Herstellungsprozesse. Gleichzeitig legen wir Wert auf moderne Technik und intuitive Handhabung. „Dabei sind wir nicht nur Produktanbieter: Wir sind auch ein verlässlicher Partner für Handel, Therapie und Privatkundschaft – mit persönlicher Beratung und individuellen Lösungen.

Viel Spaß beim Blättern, lassen Sie sich inspirieren – wir wünschen Ihnen viel Freude beim Entdecken!

Nitzbon – Produkte fürs Leben.

Wenn Sie Fragen haben, helfen wir Ihnen gerne weiter. Rufen Sie uns an oder schicken Sie uns eine E-Mail, wir sind gerne für Sie da!

Tel.: 040 739223-0
E-Mail: info@nitzbon.de

Jens Nitzbon

Vorstand Nitzbon AG



Tische

Therapietisch Fiete	4
Therapietisch Fiete 110	5
Therapietisch Fiete 80	6
Therapietisch Fiete 120 und 140	7
Steh-Sitz-Tisch Ergoby	8
Gruppentisch DosDos	10
Ergotisch Bille	12
Schülertisch Bille Inklusion	13
Brücken-Bettisch	14
Behandlungstisch Arm-Schulter-Hand	15
Vision Tisch	16
Vision Gruppentisch	18
Vision High-Low	19
Ergo Tisch	20
Ergo Gruppentisch	22
Ergo Multi Therapietisch	23



Therapietisch Fiete S. 4-7

WorkPark

Helparm	24
Ergorest (nur noch auf Anfrage)	28

Stühle

Nitzbon No. 4.4 classic	30
Nitzbon No. 4.4 Arthrodese	30
Arthrodesenstuhl	31
Swippo classic	32
Swippo flex	32
SwippoLady	33
SwippoLady flex	33
Swippo Zubehör	33
Swippolino	34
Swippolino viva	35
Rollhocker Standard	36
Rollhocker flex	36
Rollhocker mit Rückenlehne	37
Rollhocker mit Kleeblattrückenlehne	37
Stehhilfen	38
Fußstützen	39



WorkPark Therapiegeräte S. 24-27



Swippo Sattelstuhl S. 32-33

Therapietisch Fiete



Therapietisch

Arbeitstisch

Schultisch

Indikationen

Der Therapietisch Fiete eignet sich besonders für uni- oder bilaterale Übungen bei zentralen Lähmungen oder für die neurologisch-psychologische Behandlung von Hemiplegien oder Schädel-Hirn-Traumata.

Fiete 110 x 60 cm Typ E Ident-Nr. 28 60 590
mit Bremsrollen Ident Nr. 29 01 05

Blitzschnell von sitzend zu stehend!

Mit **23 Kurbelumdrehungen** lässt sich der Tisch Fiete **stufenlos** von **62 bis 98 cm** verstehen – schnell, stabil und mühelos. Das robuste Drehgetriebe ist perfekt für den täglichen Einsatz in Kliniken, Praxen oder Schulen.

- Rollstuhlunterfahrbar und von beiden Seiten nutzbar
- Tischplatten mit abgerundeten Ecken verringern das Stoß- und Verletzungsrisiko
- Neigbare Tischplatten inkl. versenkbarer Auffangleiste in Weiß ähnlich RAL 9016
- Kurbelaufnahme und Magnethalterungen zur Aufbewahrung der Kurbel an beiden Gestellseiten
- Höhenskala in cm zum Ablesen der Tischhöhe an beiden Gestellbeinen
- Inkl. Bodenausgleichsschrauben, um Unebenheiten des Fußbodens auszugleichen
- Qualität Made in Germany

Auf den folgenden Seiten 5 bis 7 präsentieren wir alle Ausführungen des Therapietisches Fiete.



Kurbelaufnahme und Magnethalterungen zur Aufbewahrung der Kurbel an beiden Gestellseiten



Tischplatten mit abgerundeten Ecken für Therapietisch Fiete Weiß mit blauer Umleimung, Buchenlaminat und Weiß mit Multiplex-Umleimung

Fiete 110

Technische Daten

- Höhe: 62-98 cm (23 Umdrehungen entsprechen einem Hub von 36 cm)
- Tischplattenmaße: 110 x 60 cm (Breite x Tiefe)
- Tischplattenneigung: Schrittweise in 11 Stufen 0-70° (Typ B bis E)
- Gestellinnenbreite: 91 cm
- Gewicht: ca. 29 kg
- Max. Belastung: 40 kg



Fiete 110 x 60 cm Typ D Ident-Nr. 28 60 570 mit aufgesteckter Kurbel

Ausführungen Fiete 110

Ausführung	Typ A	Typ B	Typ C	Typ D	Typ E
110 x 60 cm Gestell: Weiß ähnlich RAL 9016					
Platte Weiß mit Multiplex-Umleimung	Ident-Nr. 28 60 510	Ident-Nr. 28 60 530	Ident-Nr. 28 60 550	Ident-Nr. 28 60 570	Ident-Nr. 28 60 590
Platte Buchenlaminat	Ident-Nr. 28 60 500	Ident-Nr. 28 60 520	Ident-Nr. 28 60 540	Ident-Nr. 28 60 560	Ident-Nr. 28 60 580
Platte Weiß mit blauer Umleimung	Ident-Nr. 28 60 512	Ident-Nr. 28 60 532	Ident-Nr. 28 60 545	Ident-Nr. 28 60 565	Ident-Nr. 28 60 592

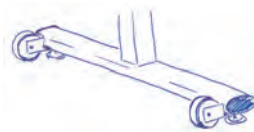
Zubehör Fiete 110



Bremsrollen
Ø 7,5 cm, 1 Satz=4 Stück
Erhöhen den Tisch um 10 cm
Nachrüstbar
Ident-Nr. 29 01 05



Bremsrollen mit Höhenausgleich
Ø 7,5 cm, 1 Satz = 4 Stück
Nicht nachrüstbar
Ident-Nr. 29 00 97



Kipprollen
Ø 5 cm, 1 Paar=2 Stück
Nachrüstbar
Ident-Nr. 29 00 91



Für einfaches Bewegen lassen sich an einem Tischfuß Kipprollen montieren. Den Tisch leicht anheben – und los geht's!

Therapietisch Fiete

Fiete 80

Technische Daten

- Höhe: 62-98 cm (23 Umdrehungen entsprechen einem Hub von 36 cm)
- Tischplattenmaße: 80 x 60 cm (Breite x Tiefe)
- Tischplattenneigung: Schrittweise in 11 Stufen 0-70° (Typ B)
- Gestellinnenbreite: 65 cm
- Gewicht: ca. 25 kg
- Max. Belastung: 40 kg



Ausführungen Fiete 80

Ausführung

80 x 60 cm
Gestell: Weiß ähnlich
RAL 9016

Typ B



Platte Weiß mit
Multiplex-Umleimung

Ident-Nr. 28 60 230

Platte Buchenlaminat

Ident-Nr. 28 60 220

Platte Weiß mit blauer
Umleimung

Ident-Nr. 28 60 232

Fiete 80 x 60 cm Typ B Ident-Nr. 28 60 230
mit Bremsrollen mit Höhenausgleich Ident-Nr.
29 00 97 (müssen zusätzlich zum Tisch bestellt
werden)



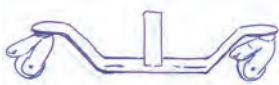
Tischplatte Weiß mit Multiplex-Umleimung

Zubehör Fiete 80



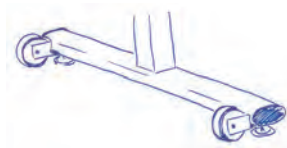
Bremsrollen

Ø 7,5 cm, 1 Satz=4 Stück
Erhöhen den Tisch um 10 cm
Nachrüstbar
Ident-Nr. 29 01 05



Bremsrollen mit

Höhenausgleich
Ø 7,5 cm, 1 Satz = 4 Stück
Nicht nachrüstbar
Ident-Nr. 29 00 97



Kipprollen

Ø 5 cm, 1 Paar=2 Stück
Nachrüstbar
Ident-Nr. 29 00 91



Tischplatte Buchenlaminat



Tischplatte Weiß mit blauer Umleimung

Fiete 120 und 140

Technische Daten

- Höhe: 62-98 cm (23 Umdrehungen entsprechen einem Hub von 36 cm)
- Tischplattenmaße: 120 x 80 cm/140 x 80 cm (Breite x Tiefe)
- Tischplattenneigung: Schrittweise in 11 Stufen 0-70° (Typ B)
- Gestellinnenbreite: 105/125 cm
- Gewicht: ca. 35/39 kg
- Max. Belastung: 40 kg



Fiete 120 x 80 cm Typ B Ident-Nr. 28 60 630

Ausführungen Fiete 120 und 140

Ausführung	Typ A	Typ B
120 x 80 cm Gestell: Weiß ähnlich RAL 9016		
Platte Weiß mit Multiplex-Umleimung	Ident-Nr. 28 60 610	Ident-Nr. 28 60 630
Platte Buchenlaminat	Ident-Nr. 28 60 600	Ident-Nr. 28 60 620
Platte Weiß mit blauer Umleimung	Ident-Nr. 28 60 605	Ident-Nr. 28 60 625

Ausführung	Typ A	Typ B
140 x 80 cm Gestell: Weiß ähnlich RAL 9016		
Platte Weiß mit Multiplex-Umleimung	Ident-Nr. 28 60 710	Ident-Nr. 28 60 730
Platte Buchenlaminat	Ident-Nr. 28 60 700	Ident-Nr. 28 60 720
Platte Weiß mit blauer Umleimung	Ident-Nr. 28 60 740	Ident-Nr. 28 60 750



Mit den Bremsrollen erreicht Fiete eine Höhe von 108 cm und kann ideal im Stehen genutzt werden!

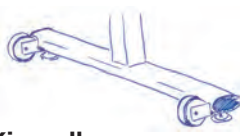
Zubehör Fiete 120 und 140



Bremsrollen

Ø 7,5 cm, 1 Satz=4 Stück
Erhöhen den Tisch um 10 cm
Nachrüstbar

Ident-Nr. 29 01 05



Kipprollen

Ø 5 cm, 1 Paar=2 Stück
Nachrüstbar
Ident-Nr. 29 00 91



Bremsrollen mit Höhenausgleich

Ø 7,5 cm, 1 Satz = 4 Stück
Nicht nachrüstbar
Ident-Nr. 29 00 98

Ergoby

Smarter und eleganter Steh-Sitz-Tisch mit elektrischer Höhenverstellung



Technische Daten:

- Höhe: 63-129 cm
- Tischplattenmaße: 120 x 80, 140 x 80, 160 x 80 oder 180 x 80 cm
- Tischplattenneigung: Keine
- Gestellinnenbreiten: 102, 122, 142 oder 161 cm
- Gewicht: 46-55 kg
- Stromverbrauch im Standby-Modus: 0,3 W
- Geräuschpegel beim Verfahren: <42 dBA
- Verfahrgeschwindigkeit: 40 mm/s
- Max. Belastung: 100 kg

Regelmäßiger Wechsel zwischen Sitzen und Stehen kann das Energieniveau steigern und fördert Gesundheit sowie Wohlbefinden. Der elektrisch höhenverstellbare Steh-Sitz-Tisch Ergoby passt sich **schnell** und **mühelos** an individuelle Bedürfnisse an – die smarte, elegante Lösung für **ergonomisches Arbeiten** im Büro oder Home-Office.

Ausführung	120 x 80 cm	140 x 80 cm	160 x 80 cm	180 x 80 cm
Gestellfarbe: Weiß Tischplattendekor: Buche	Ident-Nr. 28 41 12 0	Ident-Nr. 28 41 14 0	Ident-Nr. 28 41 16 0	Ident-Nr. 28 41 18 0
Gestellfarbe: Weiß Tischplattendekor: Weiß mit Multiplex-Umleimung	Ident-Nr. 28 42 12 0	Ident-Nr. 28 42 14 0	Ident-Nr. 28 42 16 0	Ident-Nr. 28 42 18 0
Gestellfarbe: Anthrazit Tischplattendekor: Buche	Ident-Nr. 28 45 12 0	Ident-Nr. 28 45 14 0	Ident-Nr. 28 45 16 0	Ident-Nr. 28 45 18 0
Gestellfarbe: Anthrazit Tischplattendekor: Weiß mit Multiplex-Umleimer	Ident-Nr. 28 46 12 0	Ident-Nr. 28 46 14 0	Ident-Nr. 28 46 16 0	Ident-Nr. 28 46 18 0

Zubehör



Bremsrollen

Ø 7,5 cm, 1 Satz=4 Stück
Erhöhen den Tisch um 10 cm
Nachrüstbar
Ident-Nr. 28 40 01 0



Kabelkanal

Abklapp- und teleskopierbar von 95,5-169,2 cm
2 Eihängepositionen 10,5/13,5 mm
Schwarz: Ident-Nr. 28 40 04 0
Weiβ: Ident-Nr. 28 40 05 0



DosDos Gruppentisch



- Abb. DosDos Gruppentisch mit Bremsrollen (29 01 05) mit weißem Gestell und Tischplatte Akazie in 120x100 cm

Technische Daten:

- Höhe: 62-98 cm
- Breite: Wählbar von 100-200 cm
- Tiefe: Wählbar von 60-100 cm
- Tischplattenneigung: Keine
- Max. Belastung: 40 kg

Kundenbezogene Einzelanfertigung

Ob **Gruppentisch, Therapietisch, Konferenztisch oder Esstisch** – der DosDos Tisch wird **individuell nach Kundenwunsch** gefertigt. Größe 100 × 60 cm bis 200 × 100 cm, Gestellfarbe nach RAL und Tischplattendekor sind frei wählbar.

Er verfügt über eine manuelle Kurbel-Höhenverstellung (62–98 cm). Eine Magnethalterung sorgt für die **praktische Aufbewahrung** der Kurbel. Die Höhenskala an einem Bein ermöglicht **präzises Einstellen**. Der Tisch ist rollstuhlgerecht und bietet Platz für mindestens vier Personen. Bodenausgleichsschrauben gleichen Unebenheiten aus, optional sind Rollen mit Bremsen erhältlich, die die Höhe um 10 cm erhöhen.

DosDOS Tisch in eingefahrener Höheneinstellung (links) und in ausgefahrener Höheneinstellung (rechts)



▪ Abb. DosDOS Gruppentisch mit Bremsrollen (29 01 05) mit schwarzgrauem Gestell und Tischplatte Buche in 140x80 cm



Zubehör



Bremsrollen

Ø 7,5 cm, 1 Satz=4 Stück
Erhöhen den Tisch um 10 cm
Nachrüstbar

Ident-Nr. 29 01 05

- Stufenlose und schnelle Höhenverstellung aller vier Tischbeine per Kurbel von 62-98 cm
- Kundenbezogene Einzelanfertigung
- Tischplattengröße innerhalb 100 x 60 cm und 200 x 100 cm individuell wählbar
- 9 Tischplattendekore und 8 Gestellfarben nach RAL erhältlich
- Kurbelaufnahme und Magnethalterung zur Aufbewahrung der Kurbel an einer Seite des Gestells
- Höhenskala in cm zum Ablesen der Tischhöhe an einem Gestellbein
- Von allen Seiten (rollstuhl)unterfahrbar
- Inkl. Bodenausgleichsschrauben
- **Ident-Nr. 28 60 800**

Gestellfarben nach RAL



RAL 1032
Ginstergelb



RAL 3003
Rubinrot



RAL 4006
Verkehrspurpur



RAL 5017
Verkehrsblau



RAL 6001
Smaragdgrün



RAL 7021
Schwarzgrau



RAL 7035
Lichtgrau



RAL 9016
Weiß

Tischplattendekore



Akazie



Königsahorn



Kirsche



Buche natur



Weiß



Lichtgrau



Graphitgrau



Elfenbein



Sandgreige

Ergotisch Bille



Rasterknopf mit Sicherheitsschraube



Höhenverstellung in 2,5 cm-Schritten

Stabiler Schülertisch zum Mitwachsen oder zur gelegentlichen Höhenverstellung

Der Ergotisch Bille ist eine **preisgünstige Alternative** zu höhenverstellbaren Tischen und ideal **für Schulen, Zuhause oder den Therapiebereich**. Die Höhe lässt sich per Gestellraster **in 2,5 cm-Schritten** von **56 bis 91 cm** anpassen – perfekt für wachsende Kinder oder Erwachsene, die eine stabile, anpassbare Lösung ohne tägliche Höhenverstellung benötigen.

- Tischplatte in 11 Stufen 0-70° neigbar (Typ B)
- Tischplatte aus Buchenlaminat mit abgerundeten Ecken, die das Stoß- und Verletzungsrisiko verringern
- Gestellfarbe: Weiß RAL 9016
- Inkl. versenkbarer Auffangleiste in weiß RAL 9016 vorne an der Tischplatte
- Inkl. Bodenausgleichsschrauben
- Rollstuhlunterfahrbar, von beiden Seiten nutzbar (Keine Querstreben)

Ausführungen

Bille 80

Tischplatte: 80 x 60 cm
(höhe x breite)
Gestellinnenbreite: ca. 62 cm
Gewicht: ca. 20 kg
Max. Belastung: 40 kg
Ident-Nr. 28 33 27

Bille 110

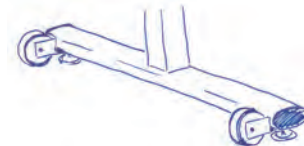
Tischplatte: 110 x 60 cm
(höhe x breite)
Gestellinnenbreite: ca. 79 cm
Gewicht: ca. 26 kg
Max. Belastung: 40 kg
Ident-Nr. 28 33 17

Zubehör



Bremsrollen

Ø 7,5 cm, 1 Satz=4 Stück
Erhöhen den Tisch um 10 cm
Nachrüstbar
Ident-Nr. 29 01 05



Kipprollen

Ø 5 cm, 1 Paar=2 Stück
Nachrüstbar
Ident-Nr. 29 00 91

Schülertisch Bille Inklusion

Der höhenverstellbare Schülertisch Bille ist ideal für wachsende Kinder, Jugendliche und Kinder im Rollstuhl. Dank der Höhenverstellung in 2,5 cm-Schritten von 56 bis 91 cm kann der Tisch flexibel an unterschiedliche Körpergrößen angepasst werden und unterstützt eine ergonomische Sitzhaltung. Eine Kindersicherung verhindert eigenständige Höhenverstellungen.



- Verschiedene Tischplattentypen: Typ A (fest), Typ B (neigbar), Typ C (neigbar rechts), Typ D (neigbar links)
- Typ B bis D in 11 Stufen 0-70° neigbar
- Abgerundete Ecken an der Tischplatte verringern das Stoß- und Verletzungsrisiko
- Inkl. versenkbarer Auffangleiste vorne an den neigbaren Tischplatten
- Inkl. Bodenausgleichsschrauben, um Unebenheiten des Fußbodens auszugleichen
- Inkl. Taschenhaken rechts am Gestell
- Rollstuhlfahrbar, von beiden Seiten nutzbar (keine Querstreben)

Ausführungen

Ausführung	Typ A	Typ B	Typ C	Typ D
Tischplatte: 80 x 60 cm Gestellinnenbreite: ca. 62 cm Max. Belastung: 40 kg				
Ident-Nr. 28 30 10	Ident-Nr. 28 30 20	Ident-Nr. 28 30 30	Ident-Nr. 28 30 40	
Tischplatte: 110 x 60 cm Gestellinnenbreite: ca. 79 cm Max. Belastung: 40 kg				
Ident-Nr. 28 31 10	Ident-Nr. 28 31 20	Ident-Nr. 28 31 30	Ident-Nr. 28 31 40	

Bitte Gestellfarbe und Tischplattendekor wählen und bei der Ident-Nr. ergänzen.

Gestellfarben nach RAL

		
RAL 3003 Rubinrot	RAL 5017 Verkehrsblau	RAL 9016 Weiß

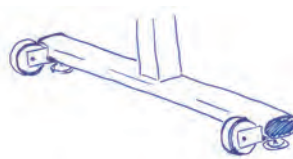
Tischplattendekore

		
Weiß	Königsahorn	Buche natur

Zubehör



Bremsrollen
Ø 7,5 cm, 1 Satz=4 Stück
Erhöhen den Tisch um 10 cm
Nachrüstbar
Ident-Nr. 29 01 05



Kipprollen
Ø 5 cm, 1 Paar=2 Stück
Nachrüstbar
Ident-Nr. 29 00 91

Brücken-Bettisch

Viereckiger Tisch auf Rollen

Unser Brücken-Bettisch ist ideal für **bettlägerige Patienten**. Er lässt sich vom Fußende über das Bett schieben oder nah an den Bettrand rollen. Zusätzlich eignet er sich als **Beistelltisch** für Mahlzeiten im Sessel oder auf dem Sofa sowie als **höhenverstellbarer Arbeitstisch**.



- Stufenlose Höhenverstellung von 68-106 cm
- Dreigeteilte Tischplatte: Tischplatte gesamt 120 x 50 cm, Mittelplatte 70 x 50 cm, mittlerer Teil 0-60° neigbar
- Mittelplatte inkl. versenkbarer Auffangleiste in schwarz
- Tischplatte: Buchenlaminat, eckig
- Tischgestellfarbe: Schwarz pulverbeschichtet
- Gestellinnenbreite: 107 cm
- Höhenskala an den Tischbeinen zum Ablesen der Tischhöhe in cm
- Inkl. 4 Bremsrollen Ø 7,5 cm
- Gewicht: 24 kg
- Max. Belastung: 30 kg
- **Ident-Nr. 28 73 00**

Nicht das richtige Maß oder die richtige Farbe?

Die Maße passen nicht, Sie wünschen eine andere Gestellfarbe nach RAL oder ein anderes Tischplattendekor? Kein Problem!

Bei diesem Tisch nehmen wir auch Sonderanfertigungen vor (gegen Aufpreis). Gerne erstellen wir Ihnen ein unverbindliches Angebot. Sprechen Sie uns einfach an und nennen Sie uns Ihre Wünsche:

Tel. 040 73 92 23 0 · E-Mail: info@nitzbon.de



Behandlungstisch Arm-Schulter-Hand (ASH)



Dieser Behandlungstisch ist speziell für **Behandlungen im Schulter-, Arm- und Handbereich konzipiert**. Die **60 x 40 cm** große Arbeitsfläche ist mit 5 cm dickem Schaumstoff gepolstert und mit hochwertigem, **desinfektionsmittelbeständigem Kunstleder** bezogen – für optimalen Komfort und einfache Reinigung.

Individuelle Höheneinstellung per Kurbel

Die Höhe des Tisches lässt sich per Kurbel **stufenlos von 67 bis 104 cm** anpassen – individuell für jeden Patienten und jede Behandlungssituation. Die Kurbel kann links oder rechts an der Magnethalterung zur Aufbewahrung angebracht werden.



Techische Daten:

- Tischplatte: 60 x 40 cm, Oberfläche Kunstleder in blau, Polsterung mit festem Schaumstoff ca. 5 cm
- Stufenlose Höhenverstellung per Kurbel von 67-104 cm
- Kurbelaufnahme und Magnethalterungen zur Aufbewahrung der Kurbel an beiden Gestellseiten
- Gestellinnenbreite: 42 cm
- Höhenskala an den Tischbeinen zum Ablesen der Tischhöhe in cm
- Inkl. Bodenausgleichsschrauben
- Gewicht: 18 kg
- Max. Belastung: 90 kg
- **Ident-Nr. 28 69 30**

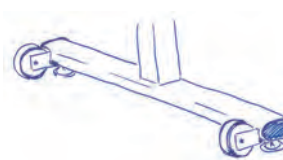
Zubehör



Bremsrollen

Ø 7,5 cm, 1 Satz=4 Stück
Erhöhen den Tisch um 10 cm
Nachrüstbar

Ident-Nr. 29 01 05



Kipprollen

Ø 5 cm, 1 Paar=2 Stück
Nachrüstbar
Ident-Nr. 29 00 91

Vision Tisch

Technische Daten:

- Höhe: 60-90 cm stufenlos per Kurbel oder elektrisch
- Tischplattengröße: 90 x 60, 120 x 60 cm
- Gestellinnenbreite: 80 oder 110 cm
- Tischplattenneigung: Stufenlos 0-71° (Typ B bis G)
- Gewicht: Zwischen 33 und 44 kg
- Max. Belastung: 100 kg (30 kg bei neigbarer Tischplatte)



Der Vision Tisch kann problemlos mit dem Rollstuhl unterfahren werden



1 Paar integrierte Rollen sorgen für komfortables Verschieben des Tisches



MagList, die flexibel auf den neigbaren Tischplatten haftet



Vision Tisch 120 x 60 cm Typ D Ident-Nr. 66 00 73 mit Armstützen Ident-Nr. 66 05 20, MagList Ident-Nr. 66 05 41 und Bremsrollen Ident-Nr. 66 25 70

Ein funktionaler Tisch in minimalistischem Design

Die Vision-Tischserie kombiniert Flexibilität mit ergonomischem Design. Die höhenverstellbaren Tische bieten verschiedene Tischplattengrößen und Modelle sowie zahlreiche Einstellmöglichkeiten für maximalen Komfort. Die neigbare Tischplatte (0-71°) bringt Dokumente näher und sorgt für eine optimale Arbeitsposition. Mit der Magnetleiste (MagList) bleiben Unterlagen sicher an Ort und Stelle, selbst bei geneigter Platte. Die matte Oberfläche reduziert störende Reflexionen, und die Höhe (60-90 cm) lässt sich entweder manuell oder elektrisch anpassen. Armstützen entlasten die Unterarme und fördern eine ausgewogene Haltung. Der Vision-Tisch bietet die ideale Kombination aus Funktionalität, Komfort und Design für eine gesunde und effiziente Arbeitsumgebung.

Ausführung	Typ A	Typ B	Typ C	Typ D	Typ E
90 x 60 cm Gestellfarbe: Silbergrau					

Höhe 60-90 cm Ident-Nr. **66 00 20** Ident-Nr. **66 00 21** Ident-Nr. **66 00 22** Ident-Nr. **66 00 23** Ident-Nr. **66 00 24**

Ausführung	Typ A	Typ B	Typ C	Typ D	Typ E
120 x 60 cm Gestellfarbe: Silbergrau					

Höhe 60-90 cm Ident-Nr. **66 02 20** Ident-Nr. **66 02 21** Ident-Nr. **66 02 22** Ident-Nr. **66 02 23** Ident-Nr. **66 02 24**

Ausführung	Typ F	Typ G
120 x 60 cm Gestellfarbe: Silbergrau		

Höhe 60-90 cm Ident-Nr. **66 02 25** Ident-Nr. **66 02 26**

Tischplattendekor

Hellgrau mit schwarzer Umleimung
Ident-Nr. 66 00 02



Dunkelgrau mit schwarzer
Umleimung (gegen Aufpreis)
Ident-Nr. 66 00 03



**Wenn die Höhen- und Neigungsverstellung elektrisch erfolgen soll, ergänzen Sie die jeweilige Ident. Nr. mit einem E.
(Beispiel: 660020E)**

Zubehör



Armstützen
1 Satz=2 Stück
Inkl. Haken und
Tragetasche
Max. Belastung: 15 kg
Ident-Nr. 66 05 20



Armstützen fixierbar
1 Satz=2 Stück, extra
fixierbar
Inkl. Haken und
Tragetasche
Max. Belastung: 15 kg
Ident-Nr. 66 05 17



Bremsrollen
4 Stück
Erhöhen um 8 cm
Ident-Nr. 66 05 70



Bremsrollen mit Höhenausgleich
4 Stück
Ohne Erhöhung
Nicht nachrüstbar
Ident-Nr. 66 05 73



MagList
Länge 30 cm
Ident-Nr. 66 05 45
Länge 50 cm
Ident-Nr. 66 05 41

Vision Gruppentisch



Ergonomischer und rollstuhlfreundlicher Gruppentisch

Der Vision Gruppentisch des dänischen Herstellers Ropox wurde für Menschen jeden Alters, auch mit körperlicher Beeinträchtigung, entwickelt. Mit einer **Gestellinnenbreite von 133 cm** bietet er ausreichend **Beinfreiheit** und ermöglicht Rollstuhlfahrern die **barrierefreie Nutzung von beiden Seiten**. Die Tischplatten sind hochwertig verarbeitet, mit abgerundeten Ecken und einer schwarzen Umleimung. Das schlichte, elegante Design macht den Tisch vielseitig einsetzbar – ob als **Konferenztisch, Esstisch, Schultisch oder Arbeitstisch** in Schulen, Kitas, Kliniken, Praxen sowie Pflege- und Therapieeinrichtungen.

Ausführung	Typ A (fest)	Typ A (fest)	Tischplattendekor
Gestellfarbe: Silbergrau	165 x 100 cm Gewicht: 67 kg Max. Belastung: 100 kg	200 x 100 cm Gewicht: 71 kg Max. Belastung: 100 kg	Hellgrau mit schwarzer Umleimung (ohne Aufpreis) Ident-Nr. 66 00 02
Höhe 60-90 cm	Ident-Nr. 66 22 16	Ident-Nr. 66 22 20	Dunkelgrau mit schwarzer Umleimung (gegen Aufpreis) Ident-Nr. 66 00 03

Zubehör



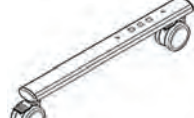
Armstützen
1 Satz=2 Stück
Inkl. Haken und Tragetasche
Max. Belastung: 15 kg
Ident-Nr. 66 05 20



Armstützen fixierbar
1 Satz=2 Stück, extra fixierbar
Inkl. Haken und Tragetasche
Max. Belastung: 15 kg
Ident-Nr. 66 05 17



Schiene für Armstützen
Länge 165 cm
Ident-Nr. 66 05 25



Bremsrollen
4 Stück
Erhöhen um 8 cm
Ident-Nr. 66 05 89



Bremsrollen mit Höhenausgleich
4 Stück, ohne Erhöhung
Nicht nachrüstbar
Ident-Nr. 66 05 73

Vision High-Low

Sitz-Steh-Tisch mit elektrischer Höhenverstellung und Tischplattenneigung

Technische Daten:

- Höhe: 62-127 cm
- Tischplattengröße: 90 x 60 oder 120 x 60 cm
- Gestellinnenbreite: 71 oder 101 cm
- Tischplattenneigung: bis 71° (Typ B)
- Gewicht: zwischen 44 und 51 kg
- Max. Belastung: 100 kg (30 kg bei neigbarer Tischplatte)



Vision High-Low 120 x 60 cm Typ B Ident-Nr. 66 08 11 mit Armstützen Ident-Nr. 66 05 20 und MagList Ident-Nr. 66 05 41

Mit dem elektrisch verstellbaren Sitz-Steh-Tisch Vision High-Low des dänischen Herstellers Ropox ist **Arbeiten im Sitzen und Stehen** problemlos möglich. Besonders: **Per Knopfdruck** lässt sich sowohl die Höhe **von 62 bis 127 cm** als auch die **Neigung** der Tischplatte **bis 71° stufenlos verstetlen**. Die Bedientasten befinden sich seitlich vorne an der Platte für eine einfache Steuerung.

Der Vision High-Low ist mit silbergrauem Gestell und grauer Tischplatte mit schwarzer Umleimung und abgerundeten Ecken erhältlich. Die Tischplatte kann in zwei verschiedenen Größen gewählt werden und ist bei Typ B serienmäßig magnethaftend.

Ausführung	Typ A (fest)	Typ B (neigbar)
90 x 60 cm	Ident-Nr. 66 08 00	Ident-Nr. 66 08 01
120 x 60 cm	Ident-Nr. 66 08 10	Ident-Nr. 66 08 11

ROPOX™
BETTER WAYS TO BETTER DAYS

Zubehör



Armstützen
1 Satz=2 Stück
Inkl. Haken und
Tragetasche
Max. Belastung: 15 kg
Ident-Nr. 66 05 20



Armstützen fixierbar
1 Satz=2 Stück, extra
fixierbar
Inkl. Haken und
Tragetasche
Max. Belastung: 15 kg
Ident-Nr. 66 05 17



MagList
Länge 30 cm
Ident-Nr. 66 05 45
Länge 50 cm
Ident-Nr. 66 05 41



**Bremsrollen mit
Höhenausgleich**
4 Stück, ohne Erhöhung
Nicht nachrüstbar
Für Tischplattentiefe 60 cm
Ident-Nr. 66 08 21

Ergo Tisch

Technische Daten:

- Höhe: 56-90 cm
- Tischplattengröße: 90 x 60 oder 120 x 60 cm
- Gestellinnenbreite: 73,6 oder 104,6 cm
- Tischplattenneigung: schrittweise 0-54° (Typ B bis D)
- Gewicht: 29 oder 33 kg
- Max. Belastung: 100 kg

Abb. rechts:

Ergo Tisch 90 x 60 cm Typ C Ident-Nr. 67 00 12 mit
Armstützen Ident-Nr. 66 05 20,
fixierbarem Lineal Ident-Nr. 67 05 13,
Dokumentenhalterung Ident-Nr. 67 05 04 und
Stiftehalterung Ident-Nr. 67 05 06



Höhenverstellung per Kurbel ist an beiden Seiten des Gestells möglich (Kurbel ist abnehmbar)



Rollstuhlfahrer können den Tisch problemlos unterfahren - von beiden Seiten



Ergonomie trifft auf Design

Ob als **Therapietisch, Arbeitstisch oder Schultisch** – der Ergo Tisch des dänischen Herstellers Ropox lässt sich durch eine große Auswahl an Ausführungen und Zubehör **individuell** an die Bedürfnisse der Nutzer **anpassen**. Dadurch ist er vielseitig einsetzbar, z. B. zu Hause, im Büro, in Schulen, Praxen, Kliniken sowie in Pflege- und Therapieeinrichtungen.

- Stufenlose Höhenverstellung per Kurbel von 56-90 cm
- Höhenskala in cm zum Ablesen der Tischhöhe an beiden Gestellbeinen
- Tischplatten mit abgerundeten Ecken, die das Stoß- und Verletzungsrisiko verringern
- Tischplatten Typ B, C und D schrittweise von 0-54° neigbar
- Tischplattentyp C und D sind geteilt: bei Platte 90 x 60 cm sind 60 x 60 cm neigbar, bei Platte 120 x 60 cm sind 90 x 60 cm neigbar
- Inkl. Bodenausgleichsschrauben
- Rollstuhlunterfahrbar und von beiden Seiten nutzbar (keine Querstreben)

Ausführung	Typ A	Typ B	Typ C	Typ D
Gestellfarbe: Silbergrau				
90 x 60 cm	Ident-Nr. 67 00 10	Ident-Nr. 67 00 11	Ident-Nr. 67 00 12	Ident-Nr. 67 00 13
120 x 60 cm	Ident-Nr. 67 02 10	Ident-Nr. 67 02 11	Ident-Nr. 67 02 12	Ident-Nr. 67 02 13

Zubehör



Armstützen
1 Satz=2 Stück
Inkl. Haken und
Tragetasche
Max. Belastung: 15 kg
Ident-Nr. 66 05 20



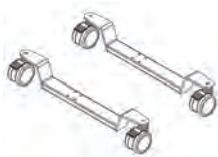
Armstützen fixierbar
1 Satz=2 Stück, extra
fixierbar
Inkl. Haken und
Tragetasche
Max. Belastung: 15 kg
Ident-Nr. 66 05 17



**Schiene für
Armstützen**
Für Tischplatten Typ A
Länge 90 cm
Ident-Nr. 67 05 00
Länge 120 cm
Ident-Nr. 67 05 01



Bremsrollen
4 Stück
Erhöhen um 8 cm
Ident-Nr. 65 03 40



**Bremsrollen mit
Höhenausgleich**
4 Stück, ohne
Erhöhung
Nicht nachrüstbar
Ident-Nr. 67 05 02



Fixierbares Lineal
Länge 90 cm für 90 x 60 cm Typ B
Ident-Nr. 67 05 09

Länge 120 cm für 120 x 60 cm Typ B
Ident-Nr. 67 05 10

Länge 60 cm für 90 x 60 cm Typ C+D
Ident-Nr. 67 05 13

Länge 90 cm für 120 x 60 cm Typ C+D
Ident-Nr. 67 05 14

Ergo Gruppentisch



Technische Daten

- Höhenbereich: 56-90 cm
- Plattenbreite: 165 oder 200 cm
- Plattentiefe: 100 cm
- Gestellinnenbreite: 135 cm
- Max. Belastung: 100 kg

Therapietisch

Konferenztisch

Esstisch

Menschen mit unterschiedlichen körperlichen Bedürfnissen an einen Tisch bringen – dafür wurde der Ergo Gruppentisch vom dänischen Hersteller Ropox entwickelt.

Der **robuste, langlebige Tisch im eleganten Design** verzichtet auf Querstreben, sodass er problemlos mit Rollstühlen unterfahren werden kann. Das stabile Gestell lässt sich per Kurbel stufenlos **von 56 bis 90 cm** in der Höhe verstellen. Der Tisch findet Anwendung in einer Vielzahl von Bereichen, wie z. B. im Büro, zu Hause, in Kliniken, Praxen, Schulen und Pflegeeinrichtungen.



Ausführung	Typ A (fest)	Typ A (fest)
Gestellfarbe: Silbergrau	165 x 100 cm Gewicht: 67 kg Ident-Nr. 67 11 16	200 x 100 cm Gewicht: 71 kg Ident-Nr. 67 11 20

Der Tisch ist im Bereich 56-90 cm manuell per Kurbel höhenverstellbar. Die Oberfläche des Tisches besteht aus grauem Kunststofflaminat mit schwarzer Umleimung.

Zubehör



Bremsrollen

4 Stück

Erhöhen um 8 cm

Ident-Nr. 65 03 40



Bremsrollen mit Höhenausgleich

4 Stück, ohne

Erhöhung

Nicht nachrüstbar

Ident-Nr. 66 08 17



Armstützen

1 Satz=2 Stück

Inkl. Haken und

Tragetasche

Max. Belastung: 15 kg

Ident-Nr. 66 05 20



Armstützen fixierbar

1 Satz=2 Stück, extra fixierbar

Inkl. Haken und

Tragetasche

Max. Belastung: 15 kg

Ident-Nr. 66 05 17



Schiene für Armstützen

Länge 165 cm

Ident-Nr. 66 05 25

Länge 200 cm

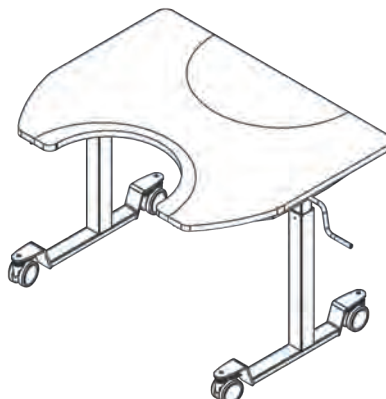
Ident-Nr. 66 05 26

Ergo Multi Therapietisch



Technische Daten:

- Höhe: 56-90 cm
- Tischplattengröße: 90 x 70 cm
- Gestellinnenbreite: 73,6 cm
- Tischplattenneigung: keine
- Gewicht: 26 kg
- Max. Belastung: 100 kg



Ergo Multi Therapietisch mit zwei gegenüberliegenden halbmondförmigen Bauchausschnitten

Flexible und ergonomischer Tisch speziell für die Therapie

Der Ergo Multi Therapietisch von Ropox wurde für Therapiesituationen entwickelt, in denen Therapeut und Patient nah gegenüber sitzen müssen. Die 90 x 70 cm große Tischplatte hat zwei gegenüberliegende halbmondförmige Bauchausschnitte: Der erste bietet zusätzliche Unterstützung, der zweite sorgt für eine **effektive Behandlung** in gegenüber sitzender Position.

Im **Lieferumfang** sind ein Boomerang-Einsatz (\varnothing 30 cm), ein Boomerang-Einsatz (\varnothing 40 cm) und ein Halbmond-Einsatz enthalten. Alle Einsätze sind auch einzeln bestellbar.

- Stufenlose Höhenverstellung per Kurbel von 56-90 cm
- Skala in cm zum Ablesen der Tischhöhe an beiden Gestellbeinen
- Tischplatte: Grau mit schwarzer Umleimung und abgerundeten Ecken
- Gestellfarbe: Silbergrau
- Inkl. Boomerang \varnothing 30 cm, Boomerang \varnothing 40 cm, Halbmond
- Inkl. Bremsrollen mit Höhenausgleich
- **Ident-Nr. 67 04 10**

ROPOX™
BETTER WAYS TO BETTER DAYS

Zubehör (jew. 1 Stück inkl. bei Bestellung des Tisches)



Boomerang \varnothing 30 cm
Ident-Nr. 63 05 23



Boomerang \varnothing 40 cm
Ident-Nr. 63 05 25



Halbmond
Ident-Nr. 63 05 27

Tipp: Der Halbmond kann auf beiden Seiten eingesetzt werden, sodass eine durchgehende Tischplatte entsteht!



Standgerät Grobmotorik WP 9

Willkommen im WorkPark!

- Einsatzmöglichkeiten in der stationären und ambulanten Arbeitstherapie
- Umsetzbar auf nur 50 m²
- Einsparungspotenziale beim Platz- und Kapitalbedarf durch multifunktionellen Einsatz der Therapiegeräte
- Hohe Trainingsvielfalt in kleinen Räumen
- Therapie und/oder Evaluation



Therapiegeräte für MBOR, ABMR und Arbeitstherapie

Der **WorkPark** wurde gemeinsam mit erfahrenen Ergotherapeuten entwickelt, um Menschen nach Arbeitsunfällen oder Krankheit bestmöglich bei der Rückkehr ins Berufsleben zu unterstützen.

Er umfasst verschiedene Therapiegeräte und eine breite Auswahl an Arbeitsmaterialien, die gezielt in der Medizinisch-beruflich orientierten Rehabilitation (**MBOR**) und der Arbeitsplatzbezogenen Muskuloskelettalen Rehabilitation (**ABMR**) eingesetzt werden.

Durch die flexible Kombination dieser Elemente lassen sich sowohl einfache als auch komplexe berufliche Tätigkeiten realitätsnah trainieren. Dabei können alle Geräte auch einzeln genutzt werden und sind für die Rehabilitation von Verletzungen an Armen und Beinen geeignet. Die Therapie lässt sich individuell anpassen, indem Wiederholungen, Geschwindigkeit, Hindernisse, Gewichte und Arbeitshöhen schrittweise variiert werden.

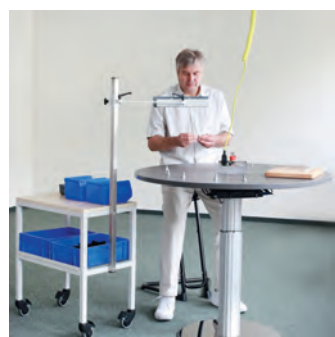
Dieser gezielte Therapieansatz sorgt nicht nur für eine schnellere und effektivere Genesung der Patienten, sondern bringt auch wirtschaftliche Vorteile mit sich. Eine erfolgreiche Rehabilitation verkürzt Ausfallzeiten und erleichtert die Wiedereingliederung in den Beruf. Dadurch profitieren sowohl die Patienten als auch die Betreiber und Kostenträger – ein nachhaltiger Win-Win-Effekt für alle Beteiligten.



WP 6 Parcoursstange dient als Hindernis vor dem Arbeitsregal WP 1



WP 11 Balancierbalken in Kombination mit der Magnetwand WP 10 und der Magnetgreifwelt WP 5



Klient/Patient arbeitet am WP 8 Drehtisch

Einsatz in der Orthopädie und Neurologie

Die Praxis hat gezeigt, dass auch bei der Behandlung von Klienten und Patienten **ohne Berufsbezug** mit den Therapiegeräten des WorkParks hervorragende Ergebnisse erzielt werden. Nach einer Verletzung, einer Operation, einem Schlaganfall oder anderen neurologischen Diagnosen unterstützen die Geräte bei der Wiedererlangung der Mobilität und Selbstständigkeit nicht nur am Arbeitsplatz, sondern auch im alltäglichen Leben. So ist der WorkPark zunehmend Bestandteil der **motorisch-funktionellen und sensomotorisch-perzeptiven Übungsbehandlungen** in Ergotherapie-Praxen und ambulanten Reha-Zentren im Bereich der Orthopädie und Neurologie.

Behandlungsziele

Behandlungsziele unter Einsatz der WorkPark Therapiegeräte können u. a. sein:

- Kräftigung der Muskulatur
- Verbesserung der Fein- und Grobmotorik
- Erhalt der Beweglichkeit und Mobilität
- Verbesserung von Konzentration und Wahrnehmung sowie der Koordination und sensorischen Integration

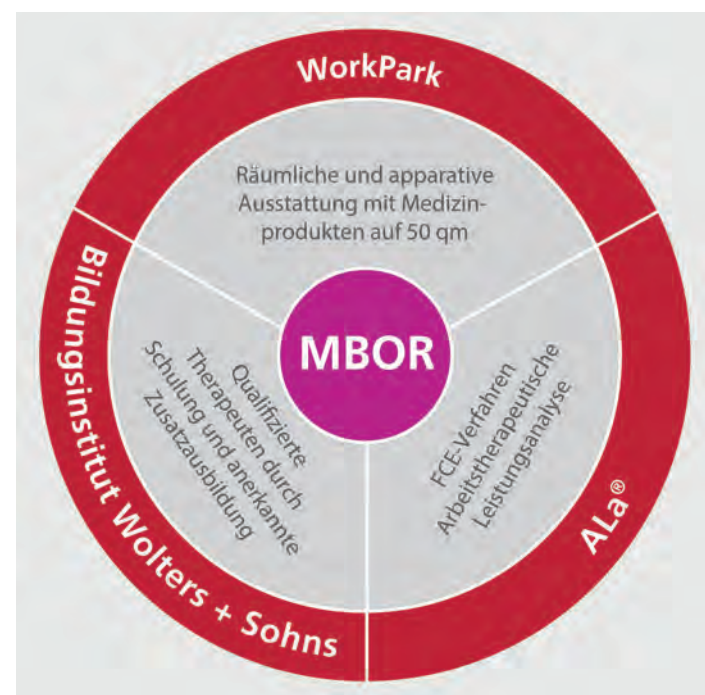
Drei Säulen der MBOR

Der WorkPark als Durchführungsinstrument ist eine von drei Säulen der MBOR:

- FCE-Verfahren (Functional Capacity Evaluation)
- Qualifizierte Therapeuten
- Geräte für die Durchführung

Ein passendes FCE-Verfahren ist **ALA** (Arbeitstherapeutische Leistungsanalysen). Qualifizierte Schulungen für Therapeuten mit anerkannter Zusatzausbildung bietet das **Bildungsinstitut Wolters & Sohns** an:
www.bi-ws.de

Ein FCE Verfahren wird u. a. benötigt, um die Zulassungskriterien für die MBOR der Deutschen Rentenversicherung und die ABMR der Deutschen Gesetzlichen Unfallversicherung zu erfüllen.



Sie möchten mehr über den WorkPark erfahren?

Fordern Sie kostenlos unseren WorkPark Katalog an:

Tel. 040 73 92 23 0 · E-Mail: info@nitzbon.de

Antworten auf häufig gestellte Fragen finden Sie in den **FAQ** auf unserer WorkPark Webseite:
www.workpark-therapie.de/faq/

Der WorkPark lebt durch Kreativität!



Greifübungen mit der Magnet-Greifwelt WP 5 und dem Steckbrett am Arbeitsregal WP 1



Einsatz am WP 4 Zug-Schub-Gerät ziehend



Klient/Patient trainiert kniend mit WP 5 Griffen am WP 3 Wandsystem



WP 6 Parcoursstange als Hindernis auf WP 11 Balancierbalken



Klient/Patient ist aktiv am WP 8 Drehtisch und Sichtkastenstativ



Auf dem Rücken liegend übt der Patient/Klient in Überkopfhaltung mit dem Steckbrett



Patient/Klient trainiert mit den WP 5 Griffen an der Magnetwand WP 10



Kombinierter Einsatz von Standgerät Grobmotorik WP 9 und Multifunktionsbox WP 12



Standardisiertes Sortiment an Kisten, Kästen, Eimern und Schraubendosen

Sie haben Fragen zum WorkPark?

Gerne beraten wir Sie über die vielen Möglichkeiten, die der WorkPark bietet und wie Sie Ihre Räumlichkeiten optimal für den WorkPark nutzen:

Tel. 040 73 92 23 0 · E-Mail: info@nitzbon.de · Web: www.workpark-therapie.de

Ihre Fragen rund um die MBOR und ABMR sowie zur Lizenz ALa und Schulungen beantwortet Ihnen das Bildungsinstitut Wolters & Sohns:

Tel. 05066 60 05 89 3 · E-Mail: info@bi-ws.de · Web: www.bi-ws.de

Nitzbon Helparm

Der Nitzbon Helparm ist ein **mobiles Therapiegerät**, das hauptsächlich der Verbesserung von Funktionen und als Unterstützung von Aktivitäten im **Arm-Schulter-Bereich** dient. Sein Einsatz beschränkt sich in der Regel auf die Ergotherapie und Physiotherapie in Kliniken, Praxen und Therapieeinrichtungen.

Funktion

Der Nitzbon Helparm **reduziert die Schwerkraft des Arms** mithilfe von Gegengewichten, sodass selbst minimale Funktionen im Schulter-Arm-Bereich effektiver genutzt werden können.

Die Schnurführungen lassen sich individuell an jede Bewegungsrichtung anpassen, sodass **Bewegungen in allen Ebenen möglich** sind. Die Aufhängung ist variabel für Unter- und Oberarm einstellbar, und der Arm kann sowohl in einer Doppel- als auch in einer Einzelschlaufe geführt werden.



Helparm in beidarmiger Anwendung



Helparm mit Synchronkopplung

Der Helparm kann **einseitig oder beidseitig** genutzt werden, wobei die Gegengewichte pro Seite individuell angepasst werden können.

Der zur Mitte verlagerte Schwerpunkt sorgt für **hohe Standfestigkeit** und ermöglicht gleichzeitig eine gute **Hinterfahrbarkeit mit Rollstühlen**. Die Einfahrbreite beträgt 80 cm.

Die **einfache Justierung** ermöglicht die schnelle Einstellung für die Patienten bzw. Klienten und erleichtert den Therapeuten die Arbeit.

Der Helparm wird inklusive einer **Synchronkopplung** geliefert. Sie bewirkt, dass der gesunde Arm den betroffenen Arm passiv in Bewegung bringt.

Stichwort Platzierungsübungen:

Die Patienten versuchen den Arm in einer bestimmten Stellung zu halten, während der gesunde Arm durch Druck nach unten die Unterstützung für den betroffenen Arm reduziert.

Die Synchronkopplung wird dazu mit den Fixationsgewichten befestigt. Über die Fixationsgewichte müssen in der Regel weitere Gewichte aufgelegt werden.

Therapeutische Einsatzmöglichkeiten



- Entlastung und Lockerung der Muskulatur von Schulter und Oberarm bei funktionellen Übungen
- Kraftaufbau stark geschwächter Muskulatur
- Verbesserung der Bewegungscoordination
- Verbesserung der Kraftausdauer
- Mobilisation der Gelenke des Schultergürtels und des Armes (u. a. bei Arthrose und postoperativer Behandlung)
- Entzündungshemmende Mobilisation bei Insertionstendopathien der Rotatorenmanschettenmuskulatur und anderen Weichteilaffektionen der Schulter
- Reduzierung von Schonhaltungen durch
 - sichere Führung von Bewegungen
 - Aktivität von antagonistischer Muskulatur
 - Begrenzung von Bewegungen
- Schmerzreduktion
- Hilfe für die Therapeuten beim passiven und assistiven Bewegen der Schulter
- Entlastung der Muskulatur von Schulter und Oberarm bei der Handtherapie und bei Aktivitäten des täglichen Lebens

Diese Einsatzmöglichkeiten sind nicht scharf gegeneinander abzugrenzen. So bestehen z. B. enge Wechselbeziehungen zwischen Entlastung, Lockerung, Schmerzreduktion, Koordination und Mobilisation.

Indikationen

Schulter-Arm-Syndrom PHS, Chronische Polyarthritid, Tetraplegie, Multiple Sklerose, Muskeldystrophie u. a.

Zur Komplettausstattung gehören:

- Freistehendes Gestell aus Aluminium und Stahlrohr, silberfarben beschichtet
- 4 Rollen Ø 7,5 cm, einzeln feststellbar
- Handgriff für einfaches Bewegen
- 1 Satz (6 Paar) Armschlaufen aus schwarzem Kunstleder
- 1 Satz (2 Stück) Umlenksschnüre
- 1 Satz Gewichte, gesamt: 6800 g, max. Gewicht je Seite: 3400 g, bestehend aus: 4 x 1000 g, 4 x 500 g, 8 x 100 g
- Synchronkopplung
- Anwendungsbuch

Ident-Nr. 58 06 00

Die Armschlaufen und Umlenksschnüre können auch einzeln bestellt werden:

- 1 Satz (6 Paar) Armschlaufen
Ident-Nr. 58 36 00
- 1 Satz (2 Stück) Umlenksschnüre
Ident-Nr. 58 38 52

Technische Daten:

- Maße: ca. 93 x 85 x 190 cm (Breite x Tiefe x Höhe)
- Einfahrbreite Fußgestell: 80 cm
- Gewicht: 30 kg
- Max. Belastung: 30 kg

Nitzbon No. 4.4 classic



- Stufenlose Höhenverstellung per verdrehfester Gasdruckfeder von 43-54 oder von 43-56 cm
- Sitz: 45 x 45 cm, neigbar bis 14°, gepolstert, verschiedene Farben und Bezüge
- Rücken: 43 x 44 cm, ergonomisch geformt, höhenverstellbar und neigbar bis ca. 30°, gepolstert, verschiedene Farben und Bezüge
- Gestell: Aluminium pulverbeschichtet silbergrau
- Gestellbreite ohne Armlehnen: 54 cm
- Max. Gestellbreite mit Armlehnen: 65 cm
- Inkl. 4 Rollen Ø 12,5 cm
- Inkl. Bremshebel links oder rechts, der alle 4 Rollen gleichzeitig stoppt
- Gewicht: ca. 22 kg
- Max. Belastung: 130 kg
- Höhe 43-54 cm: **Ident-Nr. 35 44 21**
- Höhe 43-56 cm: **Ident-Nr. 35 44 22**

Der wendige Zimmerstuhl mit den großen Rollen.

Der Nitzbon No. 4.4 classic ermöglicht die **einfache Fortbewegung im Sitzen mit kleinen Trippelschritten**. Für sicheres Hinsetzen und Aufstehen sorgen der Bremshebel, der alle vier Rollen gleichzeitig stoppt bzw. löst und die verdrehfeste Gasdruckfeder. Zusätzliche Unterstützung geben dabei Armstützen, die als Zubehör zum Stuhl bestellt werden können.

Der Nitzbon No. 4.4 classic lässt sich vielseitig im **häuslichen Bereich, im Klinikalltag und am Arbeitsplatz** einsetzen. Mit seinen großen Rollen findet er sich sowohl auf Teppich als auch auf Fliesen zurecht, überwindet problemlos Türschwellen und passt mit seiner maximalen Durchfahrbreite von 65 cm so gut wie durch jede Tür!

Nitzbon No. 4.4 Arthrodesis



Bei **Einschränkungen im Knie- oder Hüftbereich** wie z.B. einer Arthrodesis (Gelenkversteifung) oder bei Amputationen ist der Nitzbon No. 4.4 mit einem Arthrodesensitz mit zwei unabhängig voneinander neigbaren Sitzhälften erhältlich.

- Sitz: 45 x 45 cm, dreigeteilt: hinterer Teil bis 14° neigbar, vorderer Teil zweigeteilt, jede Seite unabhängig voneinander bis ca. 30° neigbar; gepolstert, verschiedene Farben und Bezüge
- Rücken: 43 x 44 cm, ergonomisch geformt, höhenverstellbar und neigbar bis ca. 30°, gepolstert, verschiedene Farben und Bezüge
- Gewicht: ca. 24 kg
- Maximale Belastung: 130 kg
- Höhe 43-54 cm: **Ident-Nr. 35 48 21**
- Höhe 43-56 cm: **Ident-Nr. 35 48 22**

Arthrodesenstuhl mit Aluminium-Fußkreuz

Für die Nutzung als **Büro- bzw. Schreibtischstuhl** ist der Arthrodesenstuhl mit Aluminium-Fußkreuz mit fünf Rollen und einer drehbaren Gasdruckfeder die richtige Wahl.

- Stufenlose Höhenverstellung per Gasdruckfeder von 47-62 oder 55-74 cm
- Sitz: 45 x 45 cm, dreigeteilt: hinterer Teil bis 14° neigbar, vorderer Teil zweigeteilt, jede Seite unabhängig voneinander bis ca. 30° neigbar; gepolstert, verschiedene Farben und Bezüge
- Rücken: 43 x 44 cm, ergonomisch geformt, höhenverstellbar und neigbar bis ca. 30°, gepolstert, verschiedene Farben und Bezüge
- Fußkreuz Aluminium poliert mit 5 Rollen Ø 6,5 cm für harten und weichen Untergrund
- Gewicht: ca. 15 kg
- Max. Belastung: 130 kg
- Höhe 47-62 cm: **Ident-Nr. 36 29 12 0**
- Höhe 55-74 cm: **Ident-Nr. 36 29 13 0**



Zubehör Arthrodesenstuhl

Gleiter (Stuhl steht fest), 1 Satz=5 Stück

Ident-Nr. 39 00 41

Polsterfarben Nitzbon No. 4.4 classic, Arthrode und Arthrodesenstuhl



Stoff
Dunkelrot



Stoff
Schwarz



Stoff
Grau



Stoff
Blau



Kunstleder
Schwarz

Zubehör Nitzbon No. 4.4 classic, Arthrode und Arthrodesenstuhl

Armstützen Typ S



- Stufenlos höhenverstellbar von 0-25 cm über dem Sitz
- Versenkbar auf Sitzhöhe und herausnehmbar – ideal zum seitlichen Übersetzen
- Breitenverstellbar um max. 6 cm
- Armauflage: 35 x 6 cm
- **Ident-Nr. 39 00 18**



Swippo - Der ergonomische Sattelstuhl für aktives und gesundes Sitzen in jeder Situation!

Swippo steht für dynamisch aufrechtes und gesundes Sitzen:

Die einzigartige ergonomische Sitzform **entlastet die Wirbelsäule, beugt Verspannungserscheinungen vor** und **aktiviert die Rumpfmuskulatur**. Die Ergonomie des Swippo lässt Ihnen keine andere Wahl, als dynamisch und aufrecht zu sitzen – das ist nicht nur sehr bequem, sondern auch sehr gesund!

Mit diesem Sattelstuhl wurde ein Sitzobjekt entwickelt, das die Vorteile einer Sattelsitzform auf den Punkt bringt und dies mit zeitgemäßem Design verbindet.

Nehmen Sie Platz! Bei uns findet jeder den für sich passenden Swippo:

Swippo classic



Neben der stufenlosen **Höhenverstellung von 56 bis 74 cm** lässt sich beim Swippo classic auch die Neigung stufenlos nach vorne und hinten bis 14° einstellen. Die Hebel für Höhenverstellung (links) und Neigungsverstellung (rechts) befinden sich unter dem Sattel.

- Sitzpolster: Kunstleder, Mikrofaser, Leder
- Gesamtgewicht: ca. 9 kg
- Fußkreuz und Gassäule: Aluminium poliert oder schwarz Ø 61 cm
- Inkl. Rollen Ø 6,5 cm

Swippo flex



Der Swippo flex ist mit einer **dauerhaften 360°-Pendelbewegung** ausgestattet. Sie bewegen sich nach vorne, hinten, links und rechts – der Swippo flex bewegt sich leicht mit Ihnen mit.

Höhenverstellung von 57 bis 75 cm.

- Sitzpolster: Kunstleder, Mikrofaser, Leder
- Gesamtgewicht: ca. 8 kg
- Fußkreuz und Gassäule: Aluminium poliert oder schwarz Ø 61 cm
- Inkl. Rollen Ø 6,5 cm

Sie möchten mehr über den Swippo erfahren?

Besuchen Sie unsere Swippo Webseite: www.swippo.de

SwippoLady



Die **schmale und wendige Variante** mit proportional verkleinerter Sitzform und kleinerem Fußkreuz. Ausgestattet ist dieses Modell mit nur einem Hebel zur **Höhenverstellung von 52 bis 70 cm**, der sich rechts unter dem Sitz befindet.

- Sitzpolster: Kunstleder, Mikrofaser, Leder
- Gesamtgewicht: ca. 6 kg
- Fußkreuz (\varnothing 50 cm) und Gassäule: Aluminium poliert oder schwarz
- Inkl. Rollen \varnothing 6,5 cm

SwippoLady flex



Der SwippoLady flex kann sich gedämpft um wenige Grad (**micro motion**) in alle Richtungen neigen und unterstützt so Ihre Balance. **Höhenverstellung von 55 bis 73 cm**.

- Sitzpolster: Kunstleder, Mikrofaser, Leder
- Gesamtgewicht: ca. 6 kg
- Fußkreuz (\varnothing 50 cm) und Gassäule: Aluminium poliert oder schwarz
- Inkl. Rollen \varnothing 6,5 cm

Zusatzausstattung



Swippo foot (nicht nachrüstbar)

Swippo foot ist ein **Auslösering zur Sitzhöhenverstellung**, der unter dem Fußkreuz montiert und mit dem Fuß ausgelöst wird. Besonders im medizinischen Bereich ist diese Art der Höhenverstellung eine sehr beliebte und praktische Lösung. Die Modelle Swippo classic, Swippo flex und SwippoLady lassen sich mit der Fußauslösung ausstatten.



Arm- und Rückenlehne (nicht nachrüstbar)

Die Arm- und Rückenlehne lässt sich um **360° um den Sitz drehen** und kann als Rücken- und Armlehne links, rechts, hinten und vorne genutzt werden. Sie ist als Zubehör für die Modelle Swippo classic und Swippo flex erhältlich und dient der **kurzzeitigen Entspannung**.

- Länge: 50 cm
- Höhe der Lehne über der Sitzfläche: 19-27 cm
- Reduzierung der Mindesthöhe
- Polster: Kunstleder oder Mikrofaser

Swippolino

Ergonomischer Sattelstuhl für Kinder



Gesunder Sitz-Spaß für Kinder!



Um Kindern ein dynamisches, aufrechtes und gesundes Sitzen zu ermöglichen, haben wir den Swippolino entwickelt. Die proportional verkleinerte Sitzform entlastet die Wirbelsäule, aktiviert die Rumpfmuskulatur und beugt Verspannungen vor. So kann Haltungsschäden bereits in jungen Jahren effektiv vorgebeugt werden.

Der Swippolino begeistert viele Jahre lang!

Der Swippolino wächst mit! Dank verschiedener Gassäulenhöhen lässt er sich individuell an die Körpergröße anpassen und ist ideal für Kinder von 4 bis ca. 13 Jahren. So bleibt das Sitzen stets ergonomisch und bequem. Und wenn die Kinder größer werden, wartet bereits der Swippo. (S. 32)

Begeistert auch die Erwachsenen!

Weil er so klein und handlich ist, können Kinder ihren Swippolino überall mit hinnehmen: In die Küche, ins Wohnzimmer, an den Computertisch und zu allererst an den eigenen Schreibtisch für die Hausaufgaben. Er passt unter jeden Tisch und nimmt keinen Platz weg.

- Sitzpolster: Kunstleder PVC-frei, Kunstleder Standard, Mikrofaser
- Sitzbreite vorne: 18 cm/Sitzbreite hinten: 30 cm
- Fußkreuz und Gassäule: Ø 50 cm, Aluminium poliert
- Rollen: Ø 5 cm

Für die Farbauswahl besuchen Sie
www.swippo.de/swippo-family/swippolino/



Sitzhöhenbereich 1:

- Höhenverstellung des Sitzes von ca. 32-40 cm
- Körpergröße ca. 100-120 cm
- Alter ca. 4 bis 6 Jahre



Sitzhöhenbereich 2:

- Höhenverstellung des Sitzes von ca. 44-59 cm
- Körpergröße ca. 120-160 cm
- Alter ca. 6 bis 13 Jahre

Der Hebel zur Höhenverstellung befindet sich vorne unter dem Sitz.

Swippolino viva

Therapeutischer Sattelstuhl für Kinder



Der beliebte Sattelstuhl Swippolino für Kinder ist auch in einer Ausführung für therapeutische Zwecke erhältlich. Geeignet ist der Swippolino viva für Kinder mit **zu hohem oder zu niedrigem Grundtonus**.

Die spezielle Form des Sattelsitzes beeinflusst direkt die Beckenstellung und trägt dazu bei, die Muskelspannung für eine **aufrechte Rumpfhaltung** auszugleichen. Durch die Abdunktionsstellung im Hüftgelenk richtet sich das Becken auf.

Dieser Effekt wirkt sich positiv auf zentrale Körperbereiche aus und hilft, die Muskelspannung ins Gleichgewicht zu bringen. Dadurch entsteht eine **Kettenreaktion**: Auch Arme und Beine passen ihre Spannung an, was gezielte Bewegungen erleichtert oder unterstützt.

Für welche Kinder ist der Swippolino viva geeignet?

- Für Kinder, die ihre Wahrnehmungsfähigkeit verbessern möchten.
- Für Kinder, für die im Besonderen ein zentriertes Sitzen von Vorteil ist.
- Für Kinder, die gern zappeln und unruhig sind und sich auf dem Swippolino viva besser konzentrieren können.
- Für Kinder, die Körperimpulse für das aufrechte Sitzen benötigen und sich gut fühlen möchten.

Was ist das Besondere am Swippolino viva?



Rückenstütze neigungs- und höhenverstellbar: Bietet Unterstützung und gibt Impulse für die Aufrichtung

Neigungsverstellung des Sitzes bis ca. 14°: Individuelle Sitzanpassung

Verdrehfeste Gassäule: Seitliche Ausweichbewegungen werden vermieden

Gleiter: Allerorts sicherer Stand

Technische Beschreibung

Sattelsitz:

Sitzbreite vorne: 18 cm

Sitzbreite hinten: 30 cm

Bezug: Kunstleder PVC-frei,
Kunstleder Standard, Mikrofaser

Rückenpolster: 27 x 10 cm

Höhe min. über Sitz (Oberkante

Polster): 20 cm

Höhe max. über Sitz: 28 cm

Bezug: Kunstleder PVC-frei,
Kunstleder Standard, Mikrofaser

Sitzhöhe: ca. 45-56 cm

Körpergröße: ca. 120-150 cm

Max. Belastbarkeit: 120 kg

Gewicht: ca. 7 kg

Fußkreuz und Gassäule: Ø 50 cm,
Aluminium schwarz

Für die Farbauswahl besuchen Sie: www.nitzbon.de/produkte/swippolino-viva

Rollhocker

Unsere höhenverstellbaren Rollhocker sind vielseitig einsetzbar – ideal als Arbeits-, Behandlungs- oder Erzieherinnen-Hocker. Die bequeme 6,5 cm dicke Polsterung ist mit hochwertigem, leicht zu desinfizierendem Kunstleder bezogen, das in vielen Farben erhältlich ist. Folgende Modelle stehen zur Auswahl:

Rollhocker Standard



- Sitz Ø 35 cm, drehbar, 6,5 cm dicke Polsterung, Bezug aus hochwertigem Kunstleder, verschiedene Farben (s. Farbauswahl)
- Komfortable Ringauslösemechanik für die Höhenverstellung
- Aluminiumfußkreuz poliert Ø 50 cm für Höhe 39-49 cm und 47-62 cm
- Aluminiumfußkreuz poliert Ø 61 cm für Höhe 54-72 cm
- Hochwertige geräuscharme Rollen Ø 5 cm
- Gewicht: ca. 6 kg
- Max. Belastung: 120 kg
- Sitzhöhe ca. 39-49 cm: **Ident-Nr. 31 25 51 0**
- Sitzhöhe ca. 47-62 cm: **Ident-Nr. 31 25 52 0**
- Sitzhöhe ca. 54-72 cm: **Ident-Nr. 31 25 53 0**

Bitte zusätzlich die gewünschte Polsterfarbe auswählen (S. 41).

Rollhocker flex

Dynamisches Sitzen mit beweglichem Sitz

- + Entlastung der Wirbelsäule
- + Entspannung der Muskulatur
- + Förderung des Stoffwechsels
- + Vorbeugung von Ermüdungserscheinungen
- + Versorgung der Bandscheiben mit Nährstoffen
- + Erhöhung der Fitness

- Sitz Ø 35 cm, drehbar, neigbar bis ca. 12° in alle Richtungen um die zentrale Achse
- 6,5 cm dicke Polsterung, Bezug aus hochwertigem Kunstleder, verschiedene Farben (s. Farbauswahl)
- Komfortable Ringauslösemechanik für die Höhenverstellung
- Aluminiumfußkreuz poliert Ø 50 cm für Höhe 42-52 cm und 50-65 cm
- Aluminiumfußkreuz poliert Ø 61 cm für Höhe 56-74 cm
- Hochwertige geräuscharme Rollen Ø 5 cm
- Gewicht: ca. 8 kg
- Max. Belastung: 120 kg



- Sitzhöhe ca. 42-52 cm: **Ident-Nr. 31 25 11 0**
- Sitzhöhe ca. 50-65 cm: **Ident-Nr. 31 25 12 0**
- Sitzhöhe ca. 56-74 cm: **Ident-Nr. 31 25 13 0**

Bitte zusätzlich die gewünschte Polsterfarbe auswählen (S. 41).

Rollhocker mit Rückenlehne

- Sitz Ø 35 cm, drehbar, stufenlos neigbar bis ca. 14°, 6,5 cm dicke Polsterung
- Inkl. Rückenlehne 27 x 10 cm, stufenlos um 8 cm höhenverstellbar (17-25 cm über der Sitzfläche)
- Sitz und Rücken mit Bezug aus hochwertigem Kunstleder, verschiedene Farben (s. Farbauswahl)
- Aluminiumfußkreuz poliert Ø 50 cm für Höhe 40-50 cm und 49-64 cm
- Aluminiumfußkreuz poliert Ø 61 cm für Höhe 55-73 cm
- Hochwertige geräuscharme Rollen Ø 5 cm
- Gewicht: ca. 9 kg
- Max. Belastung: 120 kg
- Sitzhöhe ca. 40-50 cm: **Ident-Nr. 31 25 55 0**
- Sitzhöhe ca. 49-64 cm: **Ident-Nr. 31 25 56 0**
- Sitzhöhe ca. 55-73 cm: **Ident-Nr. 31 25 57 0**



Bitte zusätzlich die gewünschte/n Polsterfarbe/n auswählen. Sitz und Rückenlehne können in unterschiedlichen Farben gewählt werden.

Rollhocker mit Kleeblattrücken

- Stufenlos höhenverstellbar per Gasdruckfeder von ca. 60-86 cm
- Sitz Ø 35 cm, weich gepolstert (6,5 cm), Bezug aus hochwertigem Kunstleder, drehbar, stufenlos neigbar bis ca. 14°
- Aluminiumfußkreuz schwarz Ø 61 cm
- Kleeblattrücken: 38 x 34 cm, um ca. 20 cm in der Höhe verstellbar (0-20 cm über der Sitzfläche)
- Inkl. Fußring Ø 46 cm, der an der Gassäule in der Höhe angepasst werden kann
- Inkl. Rollen Ø 5 cm, die bei Belastung bremsen
- Gewicht: ca. 10 kg
- Max. Belastung: 120 kg
- **Ident-Nr. 31 26 59 0**



Bitte zusätzlich die gewünschte/n Polsterfarbe/n auswählen. Sitz und Rückenlehne können in unterschiedlichen Farben gewählt werden.

Farbauswahl



Kunstleder PVC-frei cream



Kunstleder PVC-frei atoll



Kunstleder PVC-frei fire



Kunstleder PVC-frei anthrazit



Kunstleder PVC-frei schwarz



Kunstleder Standard weiß



Kunstleder Standard chrom



Kunstleder Standard dolphin



Kunstleder Standard royal



Kunstleder Standard mint



Kunstleder Standard türkis



Kunstleder Standard limone



Kunstleder Standard smaragd



Kunstleder Standard apricot



Kunstleder Standard kirsche



Kunstleder Standard cyclame



Kunstleder Standard safran

Stehhilfen

Ob im Büro, in der Werkstatt oder zu Hause beim Bügeln – eine Stehhilfe ist der ideale Helfer für das „sitzende Stehen“ und entlastet den Körper bei vorwiegend stehenden Tätigkeiten. Folgende Modelle stehen zur Auswahl:

Stehhilfe mit Gleitern



- Schrittweise höhenverstellbar per Gestellraster von 60-85 cm
- Sitz bis 15° neigbar und horizontal um 16° schwenkbar, mit Rückstellautomatik
- Sitzfläche 32 x 22 cm
- Sitz: Ergonomisch geformt, pflegeleichter Integralschaum mit Stahleinleger, schwarz
- Gestell: Stahlrohr Schwarz, Chrom oder Lichtgrau; Edelstahl
- Länge des Fußes: 44 cm
- Breite des Fußes: 54 cm
- Inkl. rutschfester Bodengleiter für einen sicheren Stand
- Gewicht: ca. 9 kg
- Max. Belastung: 120 kg
- Zertifiziert mit dem GS-Zeichen (Geprüfte Sicherheit) vom TÜV Rheinland

Der ergonomische Sitz der Stehhilfe lässt sich um 16° nach links und rechts schwenken und kehrt dank Rückstellautomatik in die Ausgangsposition zurück. Zusätzlich kann die Sitzneigung in vier Stufen bis zu 15° verstellt werden. Die Sitzhöhe ist per Gestellraster in acht Positionen zwischen 60 und 85 cm einstellbar.

ESD-leitfähige Stehhilfe

Diese Stehhilfe ist auch speziell für die ständige Ableitung statischer Ladungen in elektrostatisch geschützten Bereichen (EPA) erhältlich. Jedes dieser ESD-leitfähigen Modelle wurde gemäß DIN EN 61340-5-1 geprüft und mit dem Messergebnis gekennzeichnet.

Stehhilfe aus Edelstahl

Für Arbeitsplätze mit sehr hohem Hygienestandard wurde die Stehhilfe aus Edelstahl entwickelt. Gemäß ZEK Norm 01.2-08 entspricht der Stehhilfensitz der Kategorie 2 und ist für den Einsatz in der Lebensmittelindustrie geeignet.

Ausführungen



Stehhilfe Gestell Schwarz
Ident-Nr. 37 50 1S
ESD-leitfähig
Ident-Nr. 37 50 1S-ESD



Stehhilfe Gestell Chrom
Ident-Nr. 37 50 1C
ESD-leitfähig
Ident-Nr. 37 50 1C-ESD



Stehhilfe Gestell Lichtgrau
Ident-Nr. 37 50 1G
ESD-leitfähig
Ident-Nr. 37 50 1G-ESD



Stehhilfe Gestell Edelstahl
Ident-Nr. 37 50 1E

Stehhilfe mit Rollen



- Manuelle und stufenlose Höhenverstellung durch einfaches Hochziehen bzw. Herunterdrücken des Sitzes von 61-86 cm
- Sitz nach links und rechts um 70° schwenkbar, mit Rückstellautomatik
- Sitz stufenlos neigungsverstellbar von +10° bis -2°
- Sitzfläche: 36 x 22 cm
- Breite des Fußes: 56 cm
- Länge des Fußes: 41,5 cm
- Inkl. Rollen für einfachen Transport und rutschfester Bodengleiter
- Gestell und Sitz: Schwarz
- Gewicht: 10,6 kg
- Max. Belastung: 120 kg
- **Ident-Nr. 37 50 1S-TOR**

Stehhilfe mit Gasdruckfeder



- Stufenlos höhenverstellbar per Gasdruckfeder von 65-83 cm
- Sitz bis 15° neigbar und horizontal in jede Richtung um 16° schwenkbar, mit Rückstellautomatik
- Sitzfläche: 32 x 22 cm
- Breite des Fußes: 65 cm
- Inkl. rutschfester Bodengleiter
- Gestell und Sitz: Schwarz
- Gewicht: ca. 9 kg
- Max. Belastung: 120 kg
- Zertifiziert mit dem GS-Zeichen (Geprüfte Sicherheit) vom TÜV Rheinland
- **Ident-Nr. 37 50 1S-STA**

Fußstütze mit beweglicher Fußplatte



- Höhenverstellbar von 11-32 cm mittels Gasdruckfeder; roter Auslöseknopf befindet sich unten mittig auf der Fußplatte
- Bewegliche Fußplatte aus Kunststoff mit rutschfesten Noppen 42 x 32 cm, neigungsverstellbar von 0-30°
- Gestell aus Stahl 50 x 36 cm inkl. rutschfester Bodengleiter
- Gewicht: 6 kg
- Max. Belastung: 50 kg (keine Aufstiegshilfe!)
- **Ident-Nr. 30 10 50**



Nitzbon AG

Osterrade 14
Tel. +49 40 73 92 23 0
info@nitzbon.de

21031 Hamburg
Fax +49 40 73 92 23 99
www.nitzbon.de



Swippo - Der ergonomische Sattelstuhl
für aktives & gesundes Sitzen
www.swippo.de



WorkPark - Therapiegeräte für MBOR,
ABMR und Arbeitstherapie
www.workpark-therapie.de