

NITZBON

Produkte
fürs Leben

Tische
Stühle
Hilfsmittel
Therapiegeräte



Liebe Kundinnen und Kunden,

herzlich willkommen bei der Lektüre unseres neuesten Kataloges.

Nach etwas längerer Zeit gibt es nun wieder eine aktuelle Ausgabe der „Produkte fürs Leben“.

Jede Therapeutin/jeder Therapeut kann ein Lied davon singen: der Tisch muss neu in der Höhe eingestellt werden. Schnelle Hilfe bieten da die Nitzbon Tische Fiete, die neueste Generation Therapietische, die sich blitzschnell kurbeln lässt - Made in Hamburg - (ab S. 4). Abgerundet wird unser Sortiment durch Tische mit dem dänischen Design der Firma Ropox (ab S. 14).

Für alle Liebhaber der elektrischen Höhenverstellung haben wir unsere neue Modellreihe Ergoby für den Höhenbereich 63 bis 129 cm im Angebot (S. 8).

Wenn wieder zusammen am Gruppentisch gearbeitet, gespielt oder gegessen werden soll, kommt die Stunde des Vierbeintisches DosDos (S. 9) oder des Vision Gruppentisches (S. 16), beide per Kurbel in der Höhe justierbar.

Die Arm-, Schulter- oder Handtherapie wird erst so richtig möglich gemacht mit einem Polster und der optimalen Höhenanpassung, da kommt der Tisch für den Arm-Schulter-Handbereich, ASH-Tisch (S. 13), gerade richtig.

Wir haben mit den WorkPark-Produkten ein neues Kapitel im Bereich der Medizinisch-beruflich orientierten Rehabilitation (MBOR) aufgeschlagen. Einige der Produkte lassen sich auch für die Therapie in jeder Ergotherapiepraxis verwenden. Einen kurzen Überblick haben wir für Sie auf den Seiten 24-26 vorbereitet.

Um aufrecht und gleichzeitig entspannt arbeiten zu können, sollte ein Blick auf die Alternative zum herkömmlichen Sitzen geworfen werden (ab S. 36). Unsere Swippos gibt es in vielen verschiedenen Farben und einer neuen Ledervariante, dem Turngeräteleder.

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



(Therapie-)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	9
Ergotisch Bille	10
Ergotisch Bille Inklusion	11
Brücken-Bettisch	12
Behandlungstisch Arm-Schulter-Hand	13
Vision Tisch	14
Vision Gruppentisch	16
Vision High-Low	17
Ergo Tisch	18
Ergo Gruppentisch	19
Ergo Schreibtisch	20
Ergo Multi Therapietisch	22
Sitz-Steh-Tisch ergon lift	23

WorkPark

Hilfsmittel & Therapiegeräte

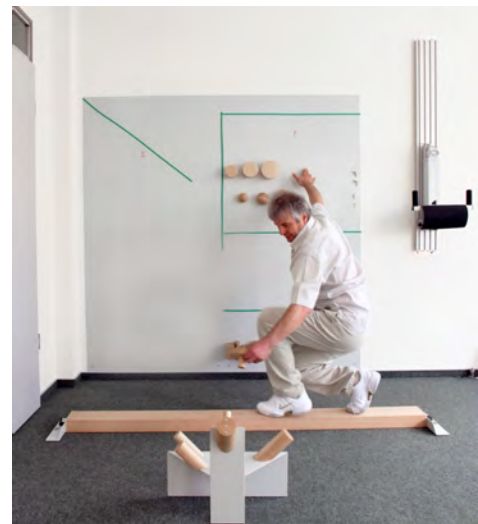
Aufrichthilfe freistehend	27
Mobile Trennwand	27
Helparm	28
Mobilitätsarm	30
Ergorest	32

Stühle

Nitzbon No. 4.4 classic	34
Nitzbon No. 4.4 Arthrodesse	34
Arthrodesenstuhl	35
Swippo classic	36
Swippo flex	36
SwippoLady	37
Swippo Zubehör	37
Swippolino	38
Swippolino viva	39
Rollhocker Standard	40
Rollhocker flex	40
Rollhocker mit Rückenlehne	41
Rollhocker mit Kleeblattrückenlehne	41
Stehhilfen	42



Therapietisch Fiete S. 4-7



WorkPark Therapiegeräte S. 24-26



Swippo Sattelstuhl S. 36-39

Therapietisch Fiete



Therapietisch

Arbeitstisch

Schultisch

Indikationen

Der Therapieisch 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 nur **23 Kurbelumdrehungen** lässt sich unser Tisch Fiete **sekundenschnell und stufenlos in der Höhe von 62 bis 98 cm** verstellen. Das stabile und leichtgängige Drehgetriebe ist für den Klinik-, Praxis- oder Schulalltag ideal geeignet – für stetiges Verstellen der Tischhöhe mehrmals am Tag!

- 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 Therapieisch Fiete Weiß mit blauer Umleimung, Buchenlaminat und Weiß mit Mutliplex-Umleimung

Fiete 110

Technische Daten

- Höhe: 62-98 cm
- Tischplattenmaße: 110 x 60 x 1,9 cm (Breite x Tiefe x Höhe)
- 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

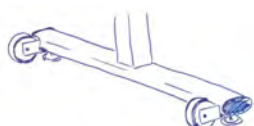
Zubehör Fiete 110



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



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



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


Therapietisch Fiete

Fiete 80

Technische Daten

- Höhe: 62-98 cm
- Tischplattenmaße: 80 x 60 x 1,9 cm (Breite x Tiefe x Höhe)
- Tischplattenneigung: Schrittweise in 11 Stufen 0-70° (Typ B)
- Gestellinnenbreite: 65 cm
- Gewicht: ca. 25 kg
- Max. Belastung: 40 kg

Ausführungen Fiete 80

Ausführung	Typ B
80 x 60 cm Gestell: Weiß ähnlich RAL 9016	
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

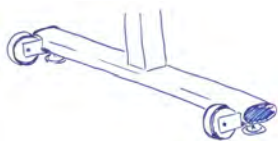
Zubehör Fiete 80



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



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



Tischplatte Buchenlaminat



Tischplatte Weiß mit blauer Umleimung

Fiete 120 und 140

Technische Daten

- Höhe: 62-98 cm
- Tischplattenmaße: 120 x 80 x 1,9 cm/140 x 80 x 1,9 cm (Breite x Tiefe x Höhe)
- 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



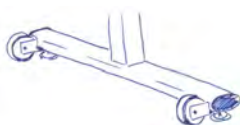
Mit den Bremsrollen erreicht Fiete eine Höhe von 108 cm und kann ideal im Stehen genutzt werden!

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



Kippsrollen

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
- Max. Belastung: 100 kg
- Stromverbrauch im Standby-Modus: 0,3 W
- Geräuschpegel beim Verfahren: <42 dBa
- Verfahrensgeschwindigkeit: 40 mm/s

Während der Arbeit mehrmals zwischen Sitzen und Stehen zu wechseln, kann das Energielevel steigern und sich positiv auf die Gesundheit sowie das allgemeine Wohlbefinden auswirken. Der elektrisch höhenverstellbare Steh-Sitz-Tisch Ergoby ermöglicht eine **schnelle und einfache Anpassung der Arbeitsfläche** an die individuellen Bedürfnisse seiner Nutzer. Er ist die smarte und zugleich elegante Lösung für den **ergonomischen Arbeitsplatz** 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 Einhängepositionen 10,5/13,5 mm
Schwarz: Ident-Nr. 28 40 04 0
Weiß: Ident-Nr. 28 40 05 0

DosDos Gruppentisch



Technische Daten:

- Höhe: 62-98 cm
- Breite: Wählbar von 100-200 cm
- Tiefe: Wählbar von 60-100 cm
- Tischplattendicke: 1,9 cm
- Tischplattenneigung: Keine
- Max. Belastung: 40 kg

Zubehör



Bremsrollen

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

Ident-Nr. 29 01 05

Kundenbezogene Einzelanfertigung

Gruppentisch, Therapietisch, Konferenztisch oder Esstisch – den DosDos Tisch fertigen wir hinsichtlich Größe und Farben speziell nach Kundenwunsch an: Innerhalb der Minimumgröße von 100 x 60 cm und der Maximumgröße von 200 x 100 cm Wunschgröße nennen sowie eine Gestellfarbe nach RAL und ein Tischplattendekor aussuchen.

- Vierbein-Tischgestell mit Rahmenverstärkung zur Aufnahme verschiedener Tischplatten mit abgerundeten Ecken

- Stufenlose und schnelle Höhenverstellung aller vier Tischbeine per Kurbel von 62-98 cm
- 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
- **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 Tisch zum Mitwachsen oder zur gelegentlichen Höhenverstellung

Der Ergotisch Bille ist die **preisgünstige Alternative** zu anderen höhenverstellbaren Tischen und eignet sich sehr gut für den **Einsatz in Schulen, zu Hause und im Therapiebereich**. Mit einem Gestellraster lässt sich die **Höhe in 2,5 cm-Schritten zwischen 56 und 91 cm** anpassen. Diese Lösung bietet sich insbesondere für Kinder an, die noch im Wachstum sind und einen stabilen Tisch brauchen, der „mitwächst“ sowie für Erwachsene, wenn die Höhe angepasst, aber nicht jeden Tag verändert werden muss.

- 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
- Keine Querstreben=rollstuhlunterfahrbar und von beiden Seiten nutzbar

Ausführungen

Bille 80

Tischplatte: 80 x 60 x 1,9 cm
 Gestellinnenbreite: ca. 62 cm
 Gewicht: ca. 20 kg
 Max. Belastung: 40 kg
Ident-Nr. 28 33 27

Bille 110

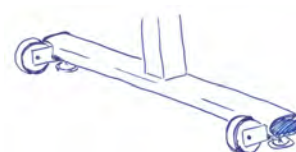
Tischplatte: 110 x 60 x 1,9 cm
 Gestellinnenbreite: ca. 79 cm
 Gewicht: ca. 26 kg
 Max. Belastung: 40 kg
Ident-Nr. 28 33 17

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

Ergotisch Bille Inklusion

Der Ergotisch Bille Inklusion wurde speziell für **Kinder mit Handicap** entwickelt, kann aber auch von Kindern und Jugendlichen ohne Behinderung genutzt werden. Per Gestellraster lässt sich die Höhe in 2,5 cm-Schritten zwischen 56 und 91 cm verstellen und ermöglicht die **Nutzung des Tisches vom Kindes- bis ins Jugendalter**. Damit Kinder die Höhe nicht selbst einstellen, ist dieser Tisch mit einer **Kindersicherung für die Höhenverstellung** versehen.



- 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
- Keine Querstreben=rollstuhlunterfahrbar und von beiden Seiten nutzbar

Ausführungen

Ausführung	Typ A	Typ B	Typ C	Typ D
Tischplatte: 80 x 60 x 1,9 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 x 1,9 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



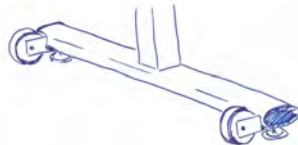
Buche natur

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-Betttisch

Vielseitiger Tisch auf Rollen

Unser Brücken-Betttisch ist hauptsächlich für **bettlägerige Patienten** gedacht. Er kann sowohl vom Fußende aus über das Bett geschoben als auch dicht zu den Patienten an den Bettrand herangerollt werden.

Neben seiner Funktion als Betttisch kann er z. B. auch als **Beistelltisch** zur Einnahme einer Mahlzeit im Sessel oder auf dem Sofa dienen oder als **höhenverstellbarer Arbeitstisch** genutzt werden.



- 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)



Diesen Behandlungstisch haben wir speziell für **Behandlungen im Schulter-, Arm- und Handbereich** entwickelt. Damit es Patienten bzw. Klienten während der Behandlung komfortabel haben, ist die **60 x 40 cm große Tischplatte** mit 5 cm dickem Schaumstoff gepolstert. Bezogen ist der Schaumstoff mit **hochwertigem Kunstleder**, das nach der Behandlung mit gängigen Desinfektionsmitteln gereinigt werden kann.

Individuelle Höheneinstellung per Kurbel

Mit der Kurbel kann der Tisch im Bereich von **74 bis 102 cm stufenlos in der Höhe** für alle Patienten bzw. Klienten und jede Behandlungssituation individuell eingestellt werden. Dafür kann die Kurbel an der linken oder rechten Seite des Gestells aufgesteckt und dort anschließend zur Aufbewahrung per Magnet befestigt werden.

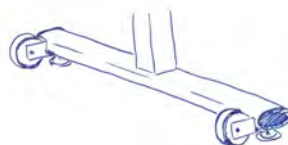
- Tischplatte: 60 x 40 cm, Oberfläche Kunstleder in blau, Polsterung mit festem Schaumstoff ca. 5 cm
- Stufenlose Höhenverstellung per Kurbel von 74-102 cm
- Kurbelaufnahme und Magnethalterungen zur Aufbewahrung der Kurbel an beiden Gestellseiten
- Gestellinnenbreite: 42 cm
- Höhenskala an den Tischbeinen 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: 50-70 cm oder 60-90
- Tischplattengröße: 90 x 60, 120 x 60 oder 90 x 90 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)



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



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

Ein funktionaler Tisch in minimalistischem Design

Der Vision Tisch des dänischen Herstellers Ropox vereint Funktionalität und Design. Entwickelt wurde er für **Kinder und Erwachsene mit körperlichen Einschränkungen**, um ihnen eigenständiges Arbeiten zu ermöglichen. Aber auch für **Menschen ohne Behinderung** bietet dieser Tisch hervorragende Nutzungsmöglichkeiten.

Ganz gleich, ob der Vision Tisch als **Arbeitstisch, Schultisch oder Behandlungstisch** eingesetzt werden soll – mit den vielen verschiedenen Ausführungen und Zubehöroptionen kann er **individuell an die Bedürfnisse der Anwender angepasst** werden.

- Höhen- und Neigungsverstellung stufenlos per Kurbel oder elektrisch
- Tischplatten mit abgerundeten Ecken, die das Stoß- und Verletzungsrisiko verringern
- Neigbare Tischplatten magnethaftend
- Inkl. 1 Paar integrierte Rollen für einfaches Bewegen
- Rollstuhlunterfahrbar und von beiden Seiten nutzbar

Ausführung	Typ A	Typ B	Typ C	Typ D	Typ E
90 x 60 cm Gestellfarbe: Silbergrau					
Höhe 50-70 cm	Ident-Nr. 66 00 10	Ident-Nr. 66 00 11	Ident-Nr. 66 00 12	Ident-Nr. 66 00 13	Ident-Nr. 66 00 14
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 50-70 cm	Ident-Nr. 66 02 10	Ident-Nr. 66 02 11	Ident-Nr. 66 02 12	Ident-Nr. 66 02 13	Ident-Nr. 66 02 14
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 50-70 cm	Ident-Nr. 66 02 15	Ident-Nr. 66 02 16
Höhe 60-90 cm	Ident-Nr. 66 02 25	Ident-Nr. 66 02 26

Ausführung	Typ A
90 x 90 cm Gestellfarbe: Silbergrau	
Höhe 50-70 cm	Ident-Nr. 66 03 10
Höhe 60-90 cm	Ident-Nr. 66 03 20

Tischplattendekore

Hellgrau mit schwarzer Umleimung (ohne Aufpreis) Ident-Nr. 66 00 02	
Weiß mit schwarzer Umleimung (gegen Aufpreis) Ident-Nr. 66 00 01	
Dunkelgrau mit schwarzer Umleimung (gegen Aufpreis) Ident-Nr. 66 00 03	
Hellrot mit schwarzer Umleimung (gegen Aufpreis) Ident-Nr. 66 00 04	
Hellblau mit schwarzer Umleimung (gegen Aufpreis) Ident-Nr. 66 00 05	
Hellgrün mit schwarzer Umleimung (gegen Aufpreis) Ident-Nr. 66 00 06	

Wenn die Höhen- und Neigungsverstellung elektrisch erfolgen soll, die jeweilige Ident-Nr. mit einem E ergänzen.

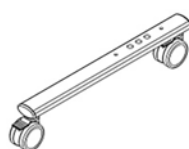
Zubehör



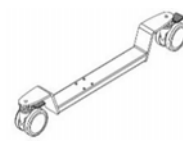
Armstützen
1 Satz=2 Stück
Inkl. Haken und
Tragetasche
Max. Belastung: 15 kg
Ident-Nr. 66 05 20



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



Tischplattendekore

- Hellgrau mit schwarzer Umleimung (ohne Aufpreis) **Ident-Nr. 66 00 02**
- Weiß mit schwarzer Umleimung (gegen Aufpreis) **Ident-Nr. 66 00 01**
- Dunkelgrau mit schwarzer Umleimung (gegen Aufpreis) **Ident-Nr. 66 00 03**
- Hellrot mit schwarzer Umleimung (gegen Aufpreis) **Ident-Nr. 66 00 04**
- Hellblau mit schwarzer Umleimung (gegen Aufpreis) **Ident-Nr. 66 00 05**
- Hellgrün mit schwarzer Umleimung (gegen Aufpreis) **Ident-Nr. 66 00 06**

Ergonomischer und behindertenfreundlicher Gruppentisch

Anders als die meisten Gruppentische wurde der Vision Gruppentisch des dänischen Herstellers Ropox für **Menschen jeden Alters mit und ohne Behinderung** konzipiert.

Das Tischgestell mit einer **Gestellinnenbreite von 133 cm bietet ausreichend Beinfreiheit** und ermöglicht die **barrierefreie Nutzung** von Rollstuhlfahrern von beiden Seiten.

Die Tischplatten sind hochwertig mit abgerundeten Ecken verarbeitet und einheitlich mit einer schwarzen Umleimung versehen.

Durch das schlichte und elegante Design wird der Vision Gruppentisch als Konferenz Tisch, Esstisch, Schultisch oder Arbeitstisch zu Hause, in Schulen, Kitas, Kliniken, Praxen sowie Pflege- und Therapieeinrichtungen genutzt.

Ausführung	Typ A (fest)	Typ A (fest)	Typ A (fest)
Gestellfarbe: Silbergrau	165 x 100 cm Gewicht: 67 kg Max. Belastung: 100 kg	200 x 100 cm Gewicht: 71 kg Max. Belastung: 100 kg	240 x 100 cm Gewicht: 76 kg Max. Belastung: 100 kg
Höhe 50-70 cm	Ident-Nr. 66 21 16	Ident-Nr. 66 21 20	Ident-Nr. 66 21 24
Höhe 60-90 cm	Ident-Nr. 66 22 16	Ident-Nr. 66 22 20	Ident-Nr. 66 22 24

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**
Länge 200 cm **Ident-Nr. 66 05 26**
Länge 240 cm **Ident-Nr. 66 05 27**



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, 120 x 60 oder 90 x 90 cm
- Gestellinnenbreite: 71 oder 101 cm
- Tischplattenneigung: bis 71° (Typ B)
- Gewicht: zwischen 44 und 51 kg
- Max. Belastung: 130 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 das **Arbeiten im Sitzen und im Stehen** möglich. Das Besondere an diesem Tisch: Per Knopfdruck lässt sich sowohl die **Höhe von 62 bis 127 cm als auch die Neigung der Tischplatte bis 71 ° elektrisch und stufenlos verstellen**. Die Bedientasten dafür befinden sich links und rechts seitlich vorn an der Platte.

Der Vision High-Low ist mit silbergrauem Gestell und grauer Tischplatte mit schwarzer Umleimung und abgerundeten Ecken erhältlich. Die Tischplatte kann in verschiedenen Größen gewählt werden und ist beim 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
90 x 90 cm	Ident-Nr. 66 08 12	---

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
Für Tischplattentiefe 90 cm
Ident-Nr. 66 08 22

Ergo Tisch

Technische Daten:

- Höhe: 56-90 cm oder 66-100 cm (mit Adapter)
- 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

Therapietisch, Arbeitstisch oder Schultisch – durch die große Auswahl an Ausführungen und Zubehör kann der Ergo Tisch des dänischen Herstellers Ropox individuell an die Bedürfnisse der Anwender angepasst werden. Das ermöglicht die Nutzung in den unterschiedlichsten Bereichen wie z. B. zu Hause, im Büro, in der Schule, in Praxen, Kliniken sowie in Pflege- oder Therapieeinrichtungen.

- Stufenlose Höhenverstellung per Kurbel von 56-90 cm, mit zusätzlichem Adapter von 66-100 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

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



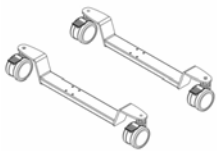
Schiene für Armstützen

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



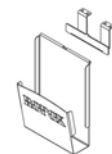
Bremsrollen

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



Dokumenten- halterung inkl. Konsole

Ident-Nr. 67 05 04



Stifthalterung

Ident-Nr. 67 05 06



Adapter zur Erhöhung des Tisches um 10 cm

Ident-Nr. 67 05 03



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

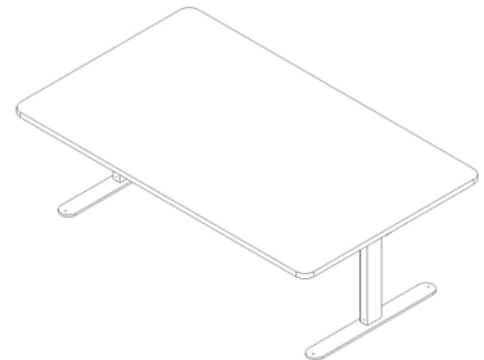
Länge 90 cm für 120 x 60 cm Typ C+D
Ident-Nr. 67 05 14

Ergo Schreibtisch



Technische Daten:

- Höhenbereich: 60-125 cm
- Tischplattengröße: 160 x 80, 180 x 90 oder 200 x 90 cm
- Gestellinnenbreite: 123, 143 oder 163 cm
- Max. Belastung: 130 kg



Per Knopfdruck von sitzend zu stehend

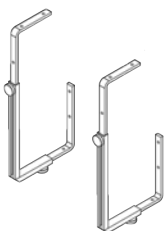
Mit dem Ergo Schreibtisch des dänischen Herstellers Ropox ist ein **häufiger Wechsel zwischen Sitzen und Stehen am Arbeitsplatz** ganz einfach möglich: Per Knopfdruck lässt sich die Höhe **elektrisch, schnell und stufenlos** zwischen 60 und 125 cm einstellen.

Die Tischplatte aus grauem Kunststofflaminat mit schwarzer Umleimung ist hochwertig mit abgerundeten Ecken verarbeitet, die das Stoß- und Verletzungsrisiko verringern. Durch das schlichte und elegante Design kann der Ergo Schreibtisch in den unterschiedlichsten Bereichen wie z. B. im Büro, zu Hause, in Kliniken, Praxen, Schulen und Pflegeeinrichtungen genutzt werden.

Ausführung	Typ A (fest)	Typ A (fest)	Typ A (fest)
Gestellfarbe: Silbergrau	160 x 80 cm Gewicht: 65 kg Ident-Nr. 63 42 00	180 x 90 cm Gewicht: 70 kg Ident-Nr. 63 42 01	200 x 90 cm Gewicht: 75 kg Ident-Nr. 63 42 02

Der Tisch ist im Bereich 60-125 cm elektrisch höhenverstellbar. Die Oberfläche des Tisches besteht aus grauem Kunststofflaminat mit schwarzer Umleimung.

Zubehör



CPU-Halterung
2 Stück, einstellbar
Ident-Nr. 63 42 15

Ergo Gruppentisch



Technische Daten

- Höhenbereich: 56-90 cm
- Plattenbreite: 165, 200 oder 240 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 in elegantem Design** hat keine Querstreben und kann problemlos mit Rollstühlen unterfahren werden. Das stabile Gestell lässt sich stufenlos per Kurbel in der Höhe von 56 bis 90 cm verstellen.

Zum Einsatz kommt der Gruppentisch in den unterschiedlichsten Bereichen wie z. B. im Büro, zu Hause, in Kliniken, Praxen, Schulen und Pflegeeinrichtungen.



Ausführung	Typ A (fest)	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	240 x 100 cm Gewicht: 76 kg Ident-Nr. 67 11 24

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 Höhengleich
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



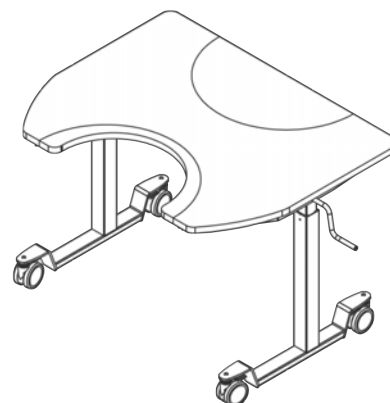
Schiene für Armstützen
Länge 165 cm
Ident-Nr. 66 05 25
Länge 200 cm
Ident-Nr. 66 05 26
Länge 240 cm
Ident-Nr. 66 05 27

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

Flexibler und ergonomischer Tisch speziell für die Therapie

In einigen Therapiesituationen müssen Therapeut und Patient bzw. Klient möglichst nah gegenüber sitzen. Speziell dafür wurde der Ergo Multi Therapietisch vom dänischen Hersteller Ropox entwickelt.

Das Besondere an diesem Tisch: Die 90 x 70 cm große Tischplatte hat zwei gegenüberliegende halbmondförmige Bauchausschnitte. Der erste Bauchausschnitt bietet dem Patienten bzw. Klienten zusätzliche Unterstützung. Mit dem zweiten Bauchausschnitt ist die Behandlungssituation in gegenüber sitzender Position sehr effektiv.

Im Lieferumfang des Tisches sind bereits ein Boomerang-Einsatz mit Ø 30 cm, ein Boomerang-Einsatz mit Ø 40 cm und ein Halbmond-Einsatz enthalten. Alle Einsätze können auch einzeln bestellt werden.

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



Boomerang Ø 30 cm
Ident-Nr. 63 05 23



Boomerang Ø 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!

- 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 Ø 30 cm, Boomerang Ø 40 cm, Halbmond und Bremsrollen mit Höhenausgleich
- **Ident-Nr. 67 04 10**

ROPOX™

BETTER WAYS TO BETTER DAYS

ergon lift



Technische Daten

- Höhe: 72-120 cm
- Plattenbreite: 140, 160, 180 oder 200 cm
- Plattentiefe: 80 cm
- Plattendicke: 1,9 cm
- Gewicht: ca. 35-55 kg
- Max. Belastung: 10-100 kg (Bitte bei Bestellung angeben, mit wie viel kg der Tisch belastet werden soll.)



Die clevere Lösung für einen dynamischen Arbeitsplatz

Mit nur einem Handgriff wird der Sitz-Steh-Tisch ergon lift per Gasdruckfeder sekundenschnell und stufenlos in der Höhe von 72 bis 120 cm. So können die Arbeitspositionen mehrmals am Tag ohne Aufwand gewechselt werden, was sich positiv auf die Gesundheit, das Wohlbefinden und die Leistungsfähigkeit auswirkt.

- Geprüft und empfohlen vom Forum: Gesunder Rücken - besser leben e. V. und dem Bundesverband deutscher Rückenschulen (BdR) e. V.
- Geeignet für Körpergrößen von ca. 160-195 cm
- Flexibler Einsatz, da stromunabhängig
- Made in Germany

Ausführung	Typ A (fest)	Typ A (fest)	Typ A (fest)	Typ A (fest)
Höhe 72-120 cm	140 x 80 cm Ident-Nr. 28 01 14 0	160 x 80 cm Ident-Nr. 28 01 16 0	180 x 80 cm Ident-Nr. 28 01 18 0	200 x 80 cm Ident-Nr. 28 01 20 0

Gestellfarben



Schwarz RAL 9011



Weiß RAL 9016



Silber RAL 9006

Tischplattendekore mit eckigen Ecken



Akazie



Königsahorn



Kirsche



Buche natur



Weiß



Lichtgrau



Graphitgrau



Elfenbein



Sandgreige

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

So viele Menschen wie möglich nach Arbeitsunfällen oder Krankheit wieder in das Berufsleben integrieren – dafür entwickelten wir gemeinsam mit den Ergotherapeuten Jörg Wolters und Manfred Sohns den **WorkPark**.

Der WorkPark besteht aus **mehreren verschiedenen Therapiegeräten** und einer Vielzahl von **Arbeitsmaterialien** für die Umsetzung berufsbezogener Therapie im Rahmen der Medizinisch-beruflich orientierten Rehabilitation (**MBOR**) und der Arbeitsplatzbezogenen Muskuloskelettalen Rehabilitation (**ABMR**).

Durch die **vielfältige Kombination der Therapiegeräte und Arbeitsmaterialien** miteinander können Komplexbehandlungen bzw. komplexe Aufträge trainiert werden. Alle Geräte lassen sich auch einzeln nutzen und sind für **Verletzungen der oberen und unteren Extremitäten** einsetzbar. Im weiteren Verlauf können Wiederholungen, Geschwindigkeit, Hindernisse und Gewichte der zu tragenden Gegenstände als auch Arbeitshöhen kontinuierlich angepasst werden.



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

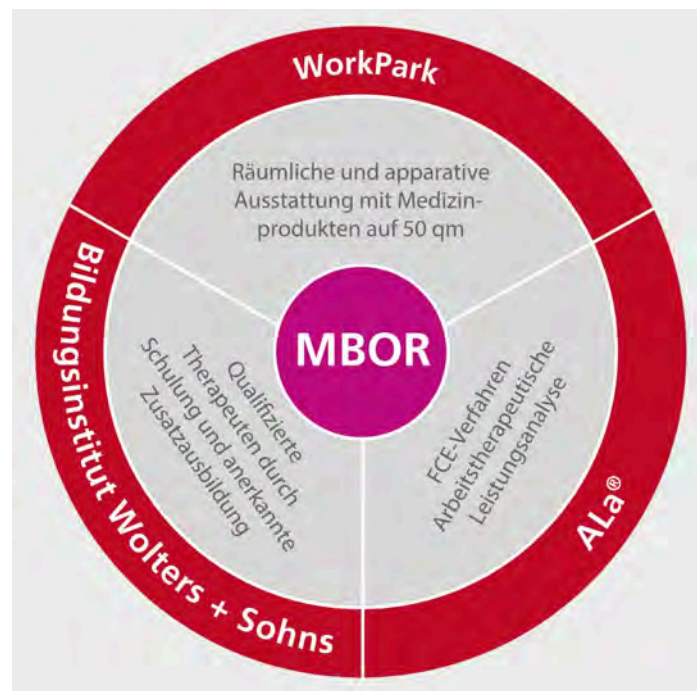
Drei Säulen der MBOR

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

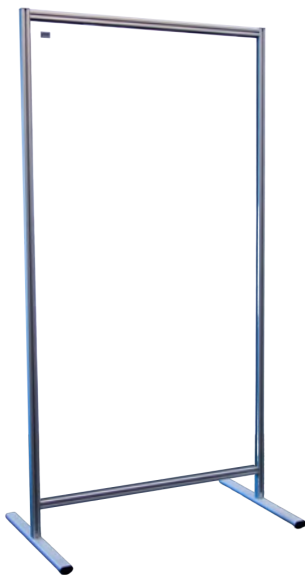
Aufrichthilfe

Unsere freistehende Aufrichthilfe, auch „Bettgalgen“ genannt, eignet sich für Menschen, die sich mit Hilfe der eigenen Armkraft z. B. im Bett aufrichten können.

- Höhenverstellung Standhöhe: zwischen 140 und 190 cm
- Höhenverstellung Ausleger: 60 cm
- Länge des Auslegers nach vorn: 81 cm
- Inkl. Griff und Riemen
- Position des Griffs auf dem Auslegerrohr einstellbar
- Max. einstellbare Gurtlänge des Griffs: 52 cm
- Fußgestell und Kopfteil weiß beschichtet ähnlich RAL 9016, Verbindungsrohr zur Höhenverstellung am Mittelrohr verchromt
- Fuß Tiefe x Breite x Höhe: 75 x 70 x 4 cm, inkl. Bodenausgleichsschrauben
- Gewicht: ca. 14 kg
- Max. Belastung bei fachgerechter Montage: 90 kg
- **Ident-Nr. 43 15 00**



Mobile Trennwand



- Größe: 196 x 104,5 cm (Breite x Höhe)
- Größe Sicht-/Schutzfläche: 176 x 96 cm
- Stabiles Gestell aus Aluminium und Stahl mit Polycarbonat-Scheibe, klar oder opal weiß
- Reinigung mit Alkohol möglich
- Freistehend mit oder ohne Bremsrollen erhältlich (nicht nachrüstbar)
- Gewicht ohne Rollen: 16 kg
- Gewicht mit Rollen: 17 kg
- Platzsparende Aufbewahrung
- Jederzeit erweiterbar
- Made in Germany

Manchmal brauchen wir nicht mehr Platz, sondern eine bessere Nutzung des Raumes, der uns zur Verfügung steht. Mit einer Trennwand kann schnell, einfach und kostengünstig zusätzlicher Raum geschaffen werden.

Unsere Trennwände sind freistehend und lassen sich jederzeit ganz einfach umstellen sowie erweitern. Zur Aufbewahrung können mehrere Trennwände platzsparend ineinander gestellt werden – unabhängig davon, ob die Trennwände mit oder ohne Bremsrollen ausgestattet sind.

Ausführungen

Durchsichtige Trennwand ohne Bremsrollen
Ident-Nr. 55 30 010

Durchsichtige Trennwand mit Bremsrollen
Ident-Nr. 55 30 020

Blickdichte Trennwand ohne Bremsrollen
Ident-Nr. 55 30 030

Blickdichte Trennwand mit Bremsrollen
Ident-Nr. 55 30 040

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 **verringert die Schwerkraft des Arms** durch Gegengewichte. Minimale Funktionsmöglichkeiten im Schulter-Arm-Bereich können so effektiver genutzt werden.

Die Schnurführungen sind für jede gewünschte Bewegungsrichtung anpassbar. **Bewegungen können in allen Ebenen** ausgeführt werden. Die Aufhängung ist für Unter- und Oberarm variabel. Der Arm kann in einer Doppel- als auch in einer Einzelschleufe geführt werden.



Helparm in beidarmiger Anwendung



Helparm mit Synchronkopplung

Der Helparm kann sowohl **einseitig** als auch **beidseitig** eingesetzt und die Gegengewichte je Seite individuell bestückt werden.

Durch den zur Mitte hin verlagerten Schwerpunkt bietet das Gerät eine **gute Standfestigkeit** verbunden mit einer ausreichenden **Hinterfahrbarkeit für Rollstühle**. 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 **Placingübungen**: 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 Bewegungskoordination
- 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 Polyarthritis, 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) Umlenkschnüre
 - 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 Umlenkschnüre können auch einzeln bestellt werden:

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

Mobilitätsarm

Das Greifen der Türklinke, das Erreichen des Lichtschalters oder das Essen und Trinken sind für viele **Menschen mit eingeschränkter Beweglichkeit der oberen Extremitäten** eine Herausforderung. Um diesen Menschen den Weg in ein unabhängigeres Leben zu ermöglichen, entwickelten wir den Mobilitätsarm.

- Hilfsmittel zur Entlastung des linken oder/ und rechten Arms bei horizontalen und vertikalen Bewegungen bestehend aus
 - 1 höhenverstellbaren Halterohr
 - 1 ausziehbaren Teleskoprohr mit Gewicht
 - 1 Paar (2 Stück) Armschlaufen mit Haltestange und Schnur
- Nutzung im Alltag und in der Therapie
- Geeignet für die Befestigung an Rollstühlen
- Farben: Silber, Blau, Rot



Mobilität wird greifbar – mit dem stabilen, an den Rollstuhl integrierbaren Entlastungsarm

Dieses einfache aber durchdachte Produkt verschafft **Menschen im Rollstuhl größtmögliche Entlastung bei vielen täglichen Aktivitäten**, zu denen die Kraft in Schultern und Armen allein nicht ausreicht. Der Mobilitätsarm dient zur Entlastung des linken oder/ und rechten Arms bei horizontalen- und vertikalen Bewegungen.

Die Entlastung der Arm-Schulter-Muskulatur erfolgt durch ein Gegengewicht, das mit Teleskoprohren die Entlastung des Armes übernimmt. Der Mobilitätsarm kann sowohl für die dauerhafte **Nutzung im Alltag** als auch **in der Therapie** als Hilfe für die Mobilisation des Arm-Schulter-Bereiches verwendet werden.

Für **Reha- und Therapie-Einrichtungen** mit wechselnden Patienten bzw. Klienten haben wir das **Kombigewicht** entwickelt. Um allen Therapiesituationen am Mobilitätsarm gerecht zu werden, lässt sich dieses eine Gewicht von Standard in Light und Heavy verwandeln.



Kombigewicht für Einrichtungen mit wechselnden Klienten/ Patienten

Indikationen

Bei erhaltener Handfunktion oder in der Vorbereitung zur Funktionshand (sekundäre Greifhand), neurologischen Ausfällen der oberen Extremitäten, hoher Tetraplegie, Patienten mit Halsmarksyndromen, aber auch für Hemiplegiker und Personen mit muskulären Ausfällen an Schulter und Oberarmen sowie bei Rheumaerkrankungen u. a.

Ausführungen

Mobilitätsarm ohne Klemmbügel



Standardgewicht

Gewichtskraftbereich:
15-30 N (ca. 1,5-3,0 kg)

Ident-Nr. 58 41 20

Kombigewicht

Gewichtskraftbereich:
7-41 N (ca. 0,7-4,1 kg)

Ident-Nr. 58 41 32

Mobilitätsarm mit Standard-Klemmbügel zur Befestigung am Rollstuhl



Standardgewicht

Gewichtskraftbereich:
15-30 N (ca. 1,5-3,0 kg)

Ident-Nr. 58 40 20

Kombigewicht

Gewichtskraftbereich:
7-41 N (ca. 0,7-4,1 kg)

Ident-Nr. 58 40 32

Mobilitätsarm mit Kombigewicht + 3 Klemmbügel



Gewichtskraftbereich:

7-41 N (ca. 0,7-4,1 kg)

- Inkl. Standard-Klemmbügel
- Inkl. Sonder-Klemmbügel für Rollstühle mit geneigtem Griff
- Inkl. Sonder-Klemmbügel für E-Rollstühle mit Kopfstütze

Ident-Nr. 58 40 30

Zubehör (Der Mobilitätsarm selbst ist beim Zubehör nicht enthalten.)



Sonder-Klemmbügel

für Rollstühle mit geneigtem Griff
inkl. Universalaufnahme

Ident-Nr. 58 46 41



Sonder-Klemmbügel

für E-Rollstühle mit Kopfstütze
inkl. Universalaufnahme

Ident-Nr. 58 46 40



Standsäule

zur Aufnahme eines Mobilitätsarmes

Höhe Standsäule: 90-134 cm

Maße Standfuß: 60 x 60 cm

Gewicht: 5 kg/Farbe: Blau

Ident-Nr. 58 46 70 0

Technische Daten:

- Höhenverstellung Halterohr: 12,5 cm (6 Löcher je 2,5 cm)
- Teleskoprohr vorne und hinten ausziehbar um 9,6 cm in 8 Schritten zu je 0,8 cm
 - Max. Länge: 71 cm
 - Min. Länge: 54,5 cm
- Armschlaufen mit der Haltestange und Schnur in der Höhe und in der Breite verstellbar
 - Höhenverstellung Schnur: 31-57 cm
 - Länge Haltestange: 25 cm, 25 Löcher für die Breitenverstellung
- Horizontaler Drehbereich: 72°
- Seitlicher Schwenkbereich: 0°-180°, mit Begrenzern zu jeder Seite
- Gewicht: 4,5 kg
- Max. Belastung: 10 kg

Ergorest



Ergorest Standard Ident-Nr. 51 00 00-rt/sz und Ergorest mit Mausstation Ident-Nr. 51 80 00-rt/sz

- Unterarmstütze bestehend aus einer Armauflage, einem Gelenkarm und einem Aufnahmewinkel zur Befestigung am Rand einer Tischplatte
- Länge Armauflage: 13,8 oder 20 cm
- Bezug Armauflage: Lammnappaleder; lichtgrau, schwarz, rot, blau, grün oder braun
- Max. Höhe der Armauflage über der Tischplatte: 7,5 cm
- Länge Gelenkarm: 9 oder 13 cm
- Farbe Gelenkarm: Lichtgrau oder schwarz
- Aufnahmewinkel: 1,5-4,3 oder 3,4-6,4 cm; lichtgrau oder schwarz
- Gewicht: ca. 1-2 kg
- Max. Belastung: 10 kg

Wer auf Ergonomie setzt, investiert langfristig in Produktivität und Arbeitszufriedenheit – und das zahlt sich aus!

Ergorest ist eine **nach modernsten ergonomischen Gesichtspunkten konstruierte Unterarmstütze**. Geeignet ist Ergorest sowohl für gesunde Personen, z. B. im Betrieb bei Tätigkeiten am Bildschirm oder für einfache Montagearbeiten, als auch für den Einsatz in der Therapie.

Durch die **Abnahme der Eigenschwere der Arme** kann vorbeugend eine zu starke einseitige Belastung und Anspannung von Nacken, Schulter, Arm und Handgelenk vermieden werden. Nach Operationen und bei Beschwerden im Arm-Schulter-Nackens-Bereich ist der Einsatz der Ergorest nachgewiesen eine **wirksame Maßnahme zur Gesundheitserhaltung bzw. zur Linderung der Beschwerden**.



Aufnahmewinkel 1,5-4,3 cm und Aufnahmewinkel 3,4-6,4 cm in schwarz sowie Ergorest Standard in schwarz Ident Nr. 51 00 00-sz/sz



ergorest



Ergorest kann sowohl einseitig als auch beidseitig genutzt werden. Der Verkauf findet per Stück statt.

Ergorest zeichnet sich durch geringes Gewicht, hohe Stabilität und einfache Handhabung aus. Die Montage erfolgt ohne weiteres Werkzeug an der Kante einer Tischplatte.

Ausführungen

Ergorest Standard



Länge Armauflage: 13,8 cm
 Länge Gelenkarm: 9 cm
 Für Tischplattendicke 1,5-4,3 cm:
Ident-Nr. 51 00 00
 Für Tischplattendicke 3,4-6,4 cm:
Ident-Nr. 51 00 10

Ergorest mit Mausstation



Länge Armauflage: 13,8 cm
 Länge Gelenkarm: 9 cm
 Für Tischplattendicke 1,5-4,3 cm:
Ident-Nr. 51 80 00
 Für Tischplattendicke 3,4-6,4 cm:
Ident-Nr. 51 80 10

Ergorest mit Tischstange



Länge Armauflage: 13,8 cm
 Länge Gelenkarm: 9 cm
 Für Tischplattendicke 1,5-4,3 cm:
Ident-Nr. 51 03 31
 Für Tischplattendicke 3,4-6,4 cm:
Ident-Nr. 51 03 32

Länge Armauflage: 20 cm
 Länge Gelenkarm: 9 cm
 Für Tischplattendicke 1,5-4,3 cm:
Ident-Nr. 51 04 00
 Für Tischplattendicke 3,4-6,4 cm:
Ident-Nr. 51 04 10

Länge Armauflage: 20 cm
 Länge Gelenkarm: 9 cm
 Für Tischplattendicke 1,5-4,3 cm:
Ident-Nr. 51 84 00
 Für Tischplattendicke 3,4-6,4 cm:
Ident-Nr. 51 84 10

Länge Armauflage: 20 cm
 Länge Gelenkarm: 9 cm
 Für Tischplattendicke 1,5-4,3 cm:
Ident-Nr. 51 04 31
 Für Tischplattendicke 3,4-6,4 cm:
Ident-Nr. 51 04 32

Länge Armauflage: 13,8 cm
 Länge Gelenkarm: 13 cm
 Für Tischplattendicke 1,5-4,3 cm:
Ident-Nr. 51 01 00
 Für Tischplattendicke 3,4-6,4 cm:
Ident-Nr. 51 01 10

Länge Armauflage: 13,8 cm
 Länge Gelenkarm: 13 cm
 Für Tischplattendicke 1,5-4,3 cm:
Ident-Nr. 51 81 00
 Für Tischplattendicke 3,4-6,4 cm:
Ident-Nr. 51 81 10

Länge Armauflage: 13,8 cm
 Länge Gelenkarm: 13 cm
 Für Tischplattendicke 1,5-4,3 cm:
Ident-Nr. 51 03 11
 Für Tischplattendicke 3,4-6,4 cm:
Ident-Nr. 51 03 12

Länge Armauflage: 20 cm
 Länge Gelenkarm: 13 cm
 Für Tischplattendicke 1,5-4,3 cm:
Ident-Nr. 51 05 00
 Für Tischplattendicke 3,4-6,4 cm:
Ident-Nr. 51 05 10

Länge Armauflage: 20 cm
 Länge Gelenkarm: 13 cm
 Für Tischplattendicke 1,5-4,3 cm:
Ident-Nr. 51 85 00
 Für Tischplattendicke 3,4-6,4 cm:
Ident-Nr. 51 85 10

Länge Armauflage: 20 cm
 Länge Gelenkarm: 13 cm
 Für Tischplattendicke 1,5-4,3 cm:
Ident-Nr. 51 05 31
 Für Tischplattendicke 3,4-6,4 cm:
Ident-Nr. 51 05 32

Standardmäßig wird die Ergorest mit lichtgrauer Armauflage und lichtgrauer Halterung sowie komplett schwarzer Mausstation geliefert. Wenn eine andere Farbkombination gewünscht wird, bitte die Ident-Nr. für die jeweilige Ausführung wie folgt ergänzen:

Lichtgraue Halterung mit roter Lederauflage **-rt**
 Lichtgraue Halterung mit blauer Lederauflage **-bl**
 Lichtgraue Halterung mit grüner Lederauflage **-grü**
 Lichtgraue Halterung mit brauner Lederauflage **-br**
 Lichtgraue Halterung mit schwarzer Lederauflage **-sz**

Schwarze Halterung mit roter Lederauflage **-rt/sz**
 Schwarze Halterung mit blauer Lederauflage **-bl/sz**
 Schwarze Halterung mit grüner Lederauflage **-grü/sz**
 Schwarze Halterung mit brauner Lederauflage **-br/sz**
 Schwarze Halterung mit schwarzer Lederauflage **-sz/sz**

Falls wir keine Angabe auf der Bestellung finden, werden die lichtgraue Ausführung sowie die komplett schwarze Mausstation geliefert. Der Verkauf findet per Stück statt.

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: 62 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**

Seit rund fünf Jahrzehnten im Einsatz und 100-fach bewährt!

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 62 cm so gut wie durch jede Tür!

Nitzbon No. 4.4 Arthrodesese



Bei **Einschränkungen im Knie- oder Hüftbereich** wie z. B. einer Arthrodesese (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, Arthrodesese und Arthrodesenstuhl



Stoff
Dunkelrot



Stoff
Schwarz



Stoff
Anthrazit-Braun



Stoff
Grau



Stoff
Ozeanblau



Kunstleder
Schwarz

Zubehör Nitzbon No. 4.4 classic, Arthrodesese 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 Vorzüge 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 54 bis 74 cm** lässt sich beim Swippo classic auch die **Neigung stufenlos nach vorne und hinten bis 14°** einstellen. Der Hebel für die Höhenverstellung befindet sich links unter dem Sitz und für die Neigungsverstellung rechts.

- Sitzpolster: Kunstleder, Mikrofaser, Leder
- Sitzbreite vorne: 26 cm/Sitzbreite hinten: 40 cm
- 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. Die Höhenverstellung ist stufenlos von 54 bis 74 cm möglich. Dazu befindet sich rechts unter dem Sitz ein Hebel.

- Sitzpolster: Kunstleder, Mikrofaser, Leder
- Sitzbreite vorne: 26 cm/Sitzbreite hinten: 40 cm
- 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

Der SwippoLady ist die **schmale und wendige Variante** mit proportional verkleinerter Sitzform und kleinerem Fußkreuz. Ausgestattet ist dieses Modell mit nur einem Hebel zur **Höhenverstellung von 49 bis 69 cm**, der sich vorne unter dem Sitz befindet.

- Sitzpolster: Kunstleder, Mikrofaser, Leder
- Sitzbreite vorne: 18 cm/Sitzbreite hinten: 30 cm
- Fußkreuz und Gassäule: Aluminium poliert oder schwarz Ø 50 cm
- Inkl. Rollen Ø 6,5 cm



SwippoLady flex

Der SwippoLady flex kann sich gedämpft um wenige Grad in alle Richtungen neigen. So balancieren Sie sich aus.

Höhenverstellung von 52 bis 72 cm.

- Sitzpolster: Kunstleder, Mikrofaser, Leder
- Sitzbreite vorne: 18 cm/Sitzbreite hinten: 30 cm
- Fußkreuz und Gassäule: Aluminium poliert oder schwarz Ø 50 cm
- Inkl. Rollen Ø 6,5 cm

Zubehör:



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
- Polster: Kunstleder oder Mikrofaser

Swippolino

Ergonomischer Sattelstuhl für Kinder



Gesunder Sitz-Spaß für Kinder!

Um Kindern **dynamisch aufrechtes und gesundes Sitzen** zu ermöglichen, entwickelten wir den Swippolino. Die proportional verkleinerte Sitzform entlastet die Wirbelsäule, aktiviert die Rumpfmuskulatur und beugt Verspannungserscheinungen vor. Damit kann Haltungsschäden bei Kindern von klein auf vorgebeugt werden.

Der Swippolino macht viele Jahre glücklich!

Der Swippolino ist **höhenverstellbar** und wächst mit dem Kind mit. Je nach Körpergröße kann eine entsprechend hohe Gassäule bestellt werden. So können Kinder Freude von **4 bis etwa 13 Jahren** mit dem Swippolino haben. Und wenn sie sich an das gesunde Sitzen gewöhnt haben, steht der große Bruder, der Swippo, bereit! (S. 36/37)

Der Swippolino macht auch Eltern glücklich!

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. 33-45 cm
- Körpergröße ca. 100-120 cm
- Alter ca. 4 bis 6 Jahre



Sitzhöhenbereich 2:

- Höhenverstellung des Sitzes von ca. 42-57 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 besondere Form des Sattelsitzes wirkt unmittelbar auf die Beckenstellung und verändert diese derart, dass sich der Tonus für die gesamte Rumpfhaltung normalisieren kann. Mit der Abduktionsstellung im Hüftgelenk gelingt die Aufrichtung des Beckens.

Dieser Effekt wirkt positiv auf die Schlüsselpunkte und führt zu einer Tonusnormalisierung. Ein Dominoeffekt wird ausgelöst. Auch die Extremitäten verändern ihren Tonus, wodurch die willkürliche Motorik möglich bzw. unterstützt wird.

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, deren Körperspannung durch das Sattelsitzen derart verändert wird, dass willkürliche Bewegungen möglich werden.
- Für Kinder, die gern zappeln und unruhig sind und sich auf dem Swippolino viva besser konzentrieren können.
- Für Kinder, die Körperimpulse 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: Allorts 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. 43-55 cm

Körpergröße: ca. 120-150 cm

Max. Belastbarkeit: 120 kg

Gewicht: ca. 7 kg

Fußkreuz und Gassäule: Ø 50 cm,
Aluminium schwarz

Rollhocker

Unsere höhenverstellbaren Rollhocker können vielfältig genutzt werden und eignen sich sehr gut als **Arbeits- oder Behandlungshocker sowie Erzieher/innen-Hocker**. Die bequeme 6,5 cm dicke Polsterung ist mit hochwertigem Kunstleder bezogen, das in vielen verschiedenen Farben erhältlich ist und sich gut desinfizieren lässt. 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 38-48 cm und 45-60 cm
- Aluminiumfußkreuz poliert Ø 61 cm für Höhe 52-72 cm
- Hochwertige geräuscharme Rollen Ø 5 cm
- Gewicht: ca. 6 kg
- Max. Belastung: 120 kg
- Sitzhöhe ca. 38-48 cm: **Ident-Nr. 31 25 51 0**
- Sitzhöhe ca. 45-60 cm: **Ident-Nr. 31 25 52 0**
- Sitzhöhe ca. 52-72 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 38-48 cm und 45-60 cm
- Aluminiumfußkreuz poliert Ø 61 cm für Höhe 52-72 cm
- Hochwertige geräuscharme Rollen Ø 5 cm
- Gewicht: ca. 8 kg
- Max. Belastung: 120 kg



- Sitzhöhe ca. 38-48 cm: **Ident-Nr. 31 25 11 0**
- Sitzhöhe ca. 45-60 cm: **Ident-Nr. 31 25 12 0**
- Sitzhöhe ca. 52-72 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 40-51 cm und 49-64 cm
- Aluminiumfußkreuz poliert Ø 61 cm für Höhe 55-75 cm
- Hochwertige geräuscharme Rollen Ø 5 cm
- Gewicht: ca. 9 kg
- Max. Belastung: 120 kg
- Sitzhöhe ca. 40-51 cm: **Ident-Nr. 31 25 55 0**
- Sitzhöhe ca. 49-64 cm: **Ident-Nr. 31 25 56 0**
- Sitzhöhe ca. 55-75 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 anthracite	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 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 dieser Stehhilfe kann nach links und rechts um 16° geschwenkt werden und ist mit einer Rückstellautomatik versehen. Zusätzlich lässt sich die Sitzneigung bis 15° schrittweise in vier Rastpositionen verstellen. Per Gestellraster kann die Höhe des Sitzes zwischen 60 und 85 cm in acht Rastpositionen eingestellt werden.

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 | 21031 Hamburg
Tel. +49 40 73 92 23 0 | Fax +49 40 73 92 23 99
info@nitzbon.de | 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