



SPRZĘT MEDYCZNY
I REHABILITACYJNY

www.innow.pl



EXPERIENCE

on the market since 1984

QUALITY

tens of thousands of users

SENSITIVITY

we find an option for every need



ERFAHRUNG

seit 1984 auf dem Markt

QUALITÄT

tausende Nutzer

SENSIBILITÄT

wir finden etwas für jeden Bedarf

TREATMENT TABLES BEHANDLUNGSLIEGEN

MANUFACTURER'S CATALOGUE • HERSTELLERKATALOG

TREATMENT TABLES BEHANDLUNGSLIEGEN



Stationary INNOW treatment tables represent a wide range of modern, functional and reliable massage equipment and therapy procedure.

Thanks to massive and stable constructions, modern stylistics and aesthetic structure, the INNOW tables enjoy the European leading position.

Stationäre Behandlungsliegen INNOW stellen eine breite Palette an modernen, funktionsfähigen und zuverlässigen Geräten zur Massage und Therapie dar.

Massive und stabile Konstruktionen, moderne Stilistik und ästhetische Ausführung bewirken, dass die INNOW Liegen führend in Europa sind.



Photo. Table S412 FIKUS

In the photograph:
basic version of the treatment table
S412FIK with hydraulic height adjustment.

Technical data:
700/2000/550–900 mm (width/length/height)

Bild Tisch S412 FIKUS

Auf dem Bild:
Basisversion der Liege S412FIK mit hydraulischer Höhenregulierung.

Technische Daten:
700/2000/550–900 mm (Breite/Länge/Höhe)

Thanks to a wide range of optional equipment, each table can be configured according to the individual needs and specific preferences of each user.

The materials used to make the tables are very durable and easy to keep clean. Upholstery covers are available in a wide range of colours and made of certified materials, intended for medical applications. Powder-coated steel construction, as standard in white. With other colour preferences, it is possible to create a construction in the chosen colour.

Dank einer sehr breiten Palette an Optionen kann man jede Liege unter Berücksichtigung individueller Anforderungen und spezifischer Präferenzen jedes Nutzers konfigurieren.

Die zur Fertigung der Liegen verwendeten Materialien sind sehr beständig und einfach zum Sauberhalten. Die Polsterbezüge sind in vielen Farben erhältlich und werden aus zu medizinischen Anwendungen zugelassenen Stoffen gefertigt. Stahlkonstruktion pulverbeschichtet, im Standard weiß. Bei anderen Präferenzen besteht die Möglichkeit die Konstruktion in von Ihnen gewählter Farbe zu fertigen.



All tables in the basic version have:

- 2 sections table
- gas spring adjustable headrest

Optional equipment of tables has been described in detail in the further part of the catalogue.

Alle Liegen verfügen in der Basisversion über:

- 2-teiligen Liegeteil
- Gasregulierung der Kopfstütze

Die optionale Ausstattung der Liegen wurde detailliert im weiteren Katalogteil beschrieben.

Photo. TABLE S412 KLEPSYDRA

In the photograph:
basic version of the massage table
S412KLP with hydraulic height adjustment.

Technical data:
700/2000/550–900 mm (width/length/height)



Bild Tisch S412 KLEPSYDRA

Auf dem Bild:
Basisversion des Tisches
S412KLP mit hydraulischer Höhenregulierung.

Technische Daten:
700/2000/550–900 mm (Breite/Länge/Höhe)

S412 FIK E

Electric scissor lift treatment table with a fancy shape.
It is a two sections table where the headrest is lifted by means of a gas spring.

Behandlungsliege, elektrisch, mit Kreuzkonstruktion und phantasievoller Form.
Verfügt über einen zweiteiligen Liegeteil, darunter mit Kopfstütze mit Gasfeder.



550-900	2000	700	55	150	350	45°	90°

S412 KLP E

Electric lift two sections treatment table.
Hourglass scissor lift table with a headrest lifted by means of a gas spring.

Behandlungsliege mit zweiteiliger elektrisch verstellbarer Liegefläche.
Liege mit einer Kreuzkonstruktion in Sanduhrform mit Gasdruck-Kopfstütze.



550-900	2000	700	55	150	350	45°	90°

S412 E

Electric lift treatment table.
Simple, scissor lift table with gas spring adjustable headrest.

Behandlungsliege mit zweiteiliger elektrisch verstellbarer Liegefläche.
Einfache Kreuzkonstruktion und Kopfstütze mit Gasdruckfeder regulierbar.



500-900	2000	700	55	150	400	45°	90°

S412 E B

Simple scissor lift treatment table with electric actuator.
The table is adapted for exercises with children using the methods of Vojta and Bobath.

Behandlungsliege mit einfacher Kreuzkonstruktion und Liegeteil mit Elektroantrieb.
Die Liege ist für Kindertrainings nach den Methoden Vojt und Bobath geeignet.



500-900	2000	1200	60	150	400

S422 EVO E

Electric lift two sections treatment table with electric actuator.
The construction is based on lambdoid rockers.

Behandlungsliege mit zweiteiliger Liegefläche mit Elektroantrieb.
Die Konstruktion beruht auf Lambdoid-Schwingarmen.



570-900	2000	700	80	150	330	45°	90°

S422 EVO EU E

Electric lift two sections treatment table with an arch-shaped lower frame.
The construction is based on lambdoid rockers.

Behandlungsliege mit zweiteiliger Liegefläche mit Elektroantrieb und unterem Rahmen in Bogenform.
Die Konstruktion beruht auf Lambdoid-Schwingarmen.



550-880	2000	700	80-110	150	330	45°	90°

S422 E

Electric lift two sections treatment table with electric actuator.
The simple construction is based on lambdoid rockers.

Behandlungsliege mit zweiteiliger Liegefläche mit Elektroantrieb.
Einfache Konstruktion, die auf Schwingarmen beruht.



500-900	2000 (2200)	700	55	150	400	45°	90°

S422 E B

Electric lift treatment table with electric actuator.
The construction is based on lambdoid rockers.
The table is adapted for exercises with children using the methods of Vojta and Bobath.

Behandlungsliege mit elektrisch verstellbarer Liegefläche.
Konstruktion, die auf Schwingarmen beruht.
Die Liege ist für Kindertrainings nach den Methoden Vojt und Bobath geeignet.



540-1100	2000	1200	60	150	560

S432 E

Treatment table on a fixed base with a simple cross-shaped structure. Height adjustment of the two-part table by means of an electric actuator.

Behandlungsliege auf fester Basis mit einfacher Kreuzkonstruktion. Elektrische Höhenregulierung der 2-teiligen Liegefläche.



540-1130	2000	700	80-110	150	590	45°	90°

S432 EU E

Simple, scissor lift treatment table on a fixed base with an arch-shaped lower frame. The position of the two sections table is regulated by means of electric actuators.

Behandlungsliege auf einer festen Unterlage mit einfacher Kreuzkonstruktion und unterem Rahmen in Bogenform. Die Stellung der zweiteiligen Liegefläche wird über Elektroantriebe geregelt.



540-1130	2000	700	80-110	150	590	45°	90°

S432 E B

Simple, scissor lift treatment table with with electric adjustable height and with an arch-shaped lower frame. The table is adapted for exercises with children using the methods of Vojta and Bobath.

Behandlungsliege mit einfacher Kreuzkonstruktion und elektrischer Regulierung der Liegehöhe sowie unterem Rahmen in Bogenform. Die Liege ist für Kindertrainings nach den Methoden Vojt und Bobath geeignet.



540-1100	2000	1200	70	150	560

S432 EU E B

Simple, scissor lift treatment table with with electric adjustable height and with an arch-shaped lower frame. The table is adapted for exercises with children using the methods of Vojta and Bobath.

Behandlungsliege mit einfacher Kreuzkonstruktion und elektrischer Regulierung der Liegehöhe sowie unterem Rahmen in Bogenform. Die Liege ist für Kindertrainings nach den Methoden Vojt und Bobath geeignet.



540-1100	2000	1200	73	150	560

S412 KLP H

Two sections treatment table with hydraulic height adjustment. Hourglass scissor lift table – fixed and movable scissor lift.

Behandlungsliege mit hydraulischer Höhenregulierung der zweiteiligen Liegefläche. Der Tisch verfügt über eine Kreuzkonstruktion in Form einer Sanduhr - festes und fahrbares Kreuzstück.



550-900	2000	700	55	150	350	45°	90°

S412 FIK H

Two sections treatment table with adjustable height by means of a hydraulic actuator. Scissor lift construction with fancy shape – fixed and movable scissor lift.

Behandlungsliege mit zweiteiliger Liegefläche mit Höhenregulierung über einen Hydraulikantrieb. Kreuzkonstruktion mit phantasievoller Form – festes und fahrbares Kreuzstück.



550-900	2000	700	55	150	350	45°	90°

S412 H

Two sections treatment table with hydraulic height adjustment. Simple scissor lift construction – fixed and movable scissor lift.

Behandlungsliege mit hydraulischer Höhenregulierung der zweiteiligen Liegefläche. Einfache Kreuzkonstruktion – festes und fahrbares Kreuzstück.



550-900	2000	700	55	150	350	45°	90°

S412 H B

Treatment table with hydraulic height adjustment. Simple scissor lift construction – fixed and movable scissor lift. The table is adapted for exercises with children using the methods of Vojta and Bobath.

Behandlungsliege mit hydraulischer Höhenregulierung der Liegefläche. Einfache Kreuzkonstruktion – festes und fahrbares Kreuzstück. Der Tisch ist für Kindertrainings nach den Methoden Vojt und Bobath geeignet.



500-900	2000	1200	60	150	400

S422 EVO EU H

Treatment table with hydraulic height adjustment and with an arch-shaped lower frame. The construction is based on lambdoid rockers.

Behandlungsliege mit hydraulischer Regulierung der Liegehöhe sowie unterem Rahmen in Bogenform. Konstruktion mit lambdoid-geformten Schwingarmen.



550-880	2000	700	80-110	150	330	45°	90°

S422 EVO H

Treatment table adjustable by means of hydraulic actuator. The construction is based on lambdoid rockers.

Behandlungsliege mit Liegehöheregulierung über einen hydraulischen Antrieb. Die Konstruktion beruht auf Lambdoid-Schwingarmen.



525-860	2000	700	80-110	150	335	45°	90°

S422 H

Treatment table with adjustable height by means of a hydraulic actuator. The construction is based on straight rockers.

Behandlungsliege mit Höhenregulierung über einen Hydraulikantrieb. Konstruktion mit einfachen Schwingarmen.



550-900	2000	700	55	150	350	45°	90°

S422 H B

Treatment table with a hydraulic adjustment and with the construction based on straight rockers. The table is adapted for exercises with children using the methods of Vojta and Bobath.

Behandlungsliege mit hydraulischer Liegestellungsregulierung und Konstruktion mit einfachen Schwingarmen. Die Liege ist für Kindertrainings nach den Methoden Vojt und Bobath geeignet.



570-910	2000	1200	60	150	340

S432 EU H

Scissor lift treatment table with an arch-shaped lower frame. Height table adjustment by means of a hydraulic actuator.

Behandlungsliege mit einfacher Kreuzkonstruktion und unterem Rahmen in Bogenform. Höhenregulierung der Liege mit einem Hydraulikantrieb.



570-910	2000	700	80-110	150	340	45°	90°

S432 EU H B

Simple, scissor lift treatment table with with hydraulic adjustable height. The table is adapted for exercises with children using the methods of Vojta and Bobath.

Behandlungsliege mit unterem Rahmen in Bogenform und Kreuzkonstruktion mit hydraulischer Liegehöhenregulierung. Die Liege ist für Kindertrainings nach den Methoden Vojt und Bobath geeignet.



570-910	2000	1200	73	150	340

S432 H

Scissor lift treatment table with standard lower frame. The height of the table is adjusted hydraulically.

Behandlungsliege auf Kreuzunterlage mit unterem Rahmen in Standardform. Die Liegehöhe wird hydraulisch verstellt.



570-910	2000	700	80-110	150	340	45°	90°

S432 H B

Treatment table with hydraulic height adjustment and with an arch-shaped lower frame. Scissor lift table. The table is adapted for exercises with children using the methods of Vojta and Bobath.

Behandlungsliege mit hydraulischer Regulierung der Liegehöhe sowie unterem Rahmen in Bogenform. Kreuzkonstruktion der Liege. Die Liege ist für Kindertrainings nach den Methoden Vojt und Bobath geeignet.



570-910	2000	1200	70	150	340

S407

Fixed treatment table with a step adjustment of height and the table is based on the crossbars. It has adjustable headrest position.

Feste Behandlungsliege mit schrittweiser Höhenregulierung mit einer Behandlungsliege auf Querstücken. Verfügt über eine Kopfstützenregulierung.



700–850	2000	700	35	150	150	45°	0° (90°)

S407 EU

Treatment table with step height adjustment and an arch-shaped frame and adjustable headrest position.

Behandlungsliege mit schrittweiser Höhenregulierung und Rahmen in Bogenform sowie der Kopfstützenregulierung.



550–650	2000	600 optionally / Optionen 700	37	150	100	45°	80°
700–850	2000	600 optionally / Optionen 700	37	150	150	45°	80°

S422 R

Two section treatment table with based on straight rockers and headrest adjustable with gas spring. Manual adjustment of the table height – using a screw jack.

Behandlungsliege mit zweiteiliger Liegefläche mit einfachen Schwingarmen und Kopfstütze mit Gasdruckfederregulierung. Manuelle Höhenverstellung der Liegefläche – mit einem Schraubenantrieb.



600–850	2000 (2200)	700	55	150	250	45°	90°

S412 R

Two sections scissor lift treatment table and gas spring adjustable headrest. Manual lifting by means of a screw actuator.

Behandlungsliege mit einfacher Kreuzkonstruktion mit zweiteiliger Liegefläche und Kopfstütze mit Gasdruckfederregulierung. Verstellung mit einem Schraubenantrieb – manuell.



600–850	2000	700	55	150	250	45°	90°

EQUIPMENT FOR TABLES ZUSATZAUSSTATTUNG FÜR LIEGEN



3 sections table with gas spring adjustment of the footrest
3-teilige Liege mit Gasdruckfederregulierung des Fußteils



3 sections table with lifting central part by means of gas spring
3-teilige Liege mit Gasdruckfederregulierung des Mittelteils



Headrest with armrests
Kopfstütze mit Unterarmstütze



Towel hanger
Zufuhr der Hygieneunterlagen



Anatomic headrest with armrests
Kopfstütze mit Unterarmstütze, anatomische Form



3 sections table with electric lifting of the central part
3-teilige Liege mit elektrischer Regulierung des Mittelteils



3 sections table with mechanical lifting of the central part
(only for S422 tables)
3-teilige Liege mit mechanischer Regulierung des Mittelteils
(nur für die Liegen S422)



3 sections table, the central part and footrest adjusted by means of gas spring
3-teilige Liege mit Gasdruckfederregulierung des Mittelteils, Gasdruckfederregulierung des Fußteils



3 sections table, the central part adjusted electrically, the footrest adjusted by means of gas spring
3-teilige Liege mit elektrischer Regulierung des Mittelteils, Gasdruckfederregulierung des Fußteils



3 sections table, the central part adjusted mechanically, footrest adjusted by means of gas spring
 3-teilige Liege mit mechanischer Regulierung des Mittelteils, Gasdruckfederregulierung des Fußteils



Headrest for side treatments (with height adjustment)
 Kopfstütze für Seitenbehandlungen (mit Höhenregulierung)



Side-to-side adjusted armrest
 Unterarmstütze mit Seitenverschiebung



Adjustable headrest for BOBATH tables
 Verstellbare Kopfstütze für BOBATH-Tische



Two sections footrest
 Zweiteiliger Fußteil



Four sections footrest
 Vierteiliger Fußteil



Chest hole
 Brustöffnung



Foot (central) height adjustment of the table
 Fußbetätigte (zentrale) Regulierung der Liegehöhe



Foot remote control
Fußbedienung



High upholstery – 10 cm seam
Hohe Polsterung – mit Nähten 10 cm

Movable lowered chassis for moving the table
Fahrbares Untergestell - absenkbar – zum Verschieben der Liege



2 roller-wheels for moving the table
2-Räder-Rollen zum Verschieben der Liege



Free bracket for headrest
Kopfstützenhalter, freistehend



Mast for regulation
Mast mit Befestigungen für den Unterzug



Hole for stabilising the limbs
Öffnung zur Stabilisierung der Glieder



Rail for attaching stabilising belts
Befestigungsschiene der Stabilisierungsgurte



Belt for stabilising thigh
Gurt zur Schenkelstabilisierung



Belt for stabilising lower thigh
Gurt zur Unterschenkelstabilisierung



Belt for stabilising lumbar spine
Gurt zur Lendenwirbelstabilisierung



Towel rack
Zufuhr der Hygieneunterlagen



Decorative external plates
Außenzierplatten



Safety switch (splitter for 2 remote controls)
Sicherheitsschalter (Verteiler für zwei Fernbedienungen)

SUPPLEMENTARY EQUIPMENT ERGÄNZENDE AUSSTATTUNG

P 805 ST

3 sections medical screen
Medizinischer Wandschirm 3-teilig



1700

700/1400/2100

500

10

P804

Medical screen
1 section
Medizinischer Wandschirm
einteilig



1700

1000

500

4

P808

Medical screen telescopic
Medizinischer Wandschirm Teleskop



1700

max. 2100

450

7,5

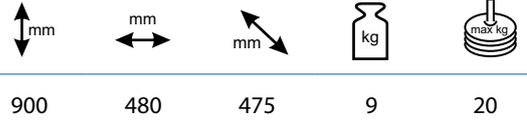
SA 101 EVO

Medical device trolley
(one shelf)
Gerätetisch
(Ein Fach)



SA111 EVO

Medical device trolley
(two shelves)
Gerätetisch
(Zwei Fächer)



na jedną półkę 10 kg

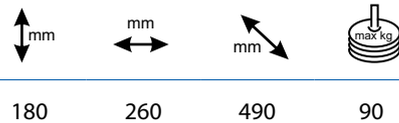
SA110 SZ EVO

Medical device trolley
(one shelf, assistant)
Gerätetisch
(Ein Fach, Schrank)



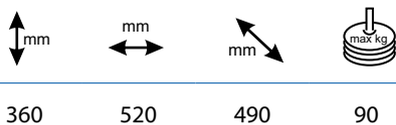
ST1

Single stair
Einzelstufe



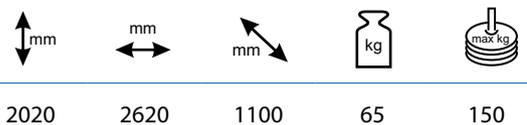
ST2 EU

Double stair
Doppelstufe



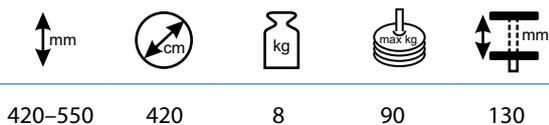
MR-1

Rehabilitation bridge
Reha-Brücke



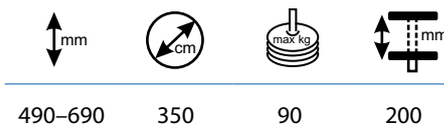
TABSO 01

Tilting saddle stool
Kipphocker



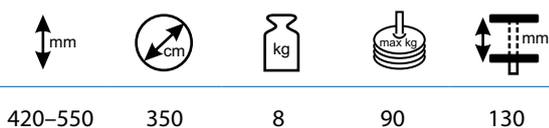
MSSCH

Dental saddle stool
with a chrome base
Zahnärztlicher Hocker
mit verchromtem Gestell



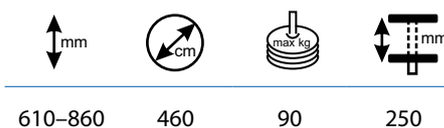
G130

Medical saddle stool
ärztlicher Hocker



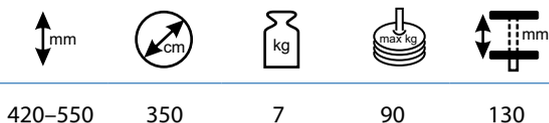
G133

Medical saddle stool with backrest
ärztlicher Hocker mit Rückenlehne



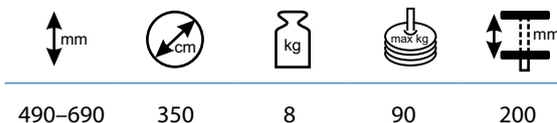
G130 LUX

Medical saddle stool with
a chrome base
ärztlicher Hocker mit
verchromtem Gestell



G132 LUX

High medical saddle stool with
a chrome base
ärztlicher Hocker, hoch, mit
verchromtem Gestell





**SPRZĘT MEDYCZNY
I REHABILITACYJNY**

www.innow.pl

SALES OFFICE • VERKAUFSBÜRO

**40-763 Katowice, ul. Ustrońska 8
POLAND / POLEN
www.innow.pl, on-line 24h**

SALES SHOWROOM • FIRMENGESCHÄFT

opening hours: Monday – Friday 8.00 a.m. – 4.00 p.m.

Permanent exhibition of medical furniture,
one can buy it immediately in the sales room.

Öffnungszeiten: Mo - Fr 8:00 – 16:00

Dauerausstellung von medizinischen Möbeln,
Direktkauf im Firmengeschäft möglich.

CONTACT • KONTAKT

**tel. +48 32 252 67 56
salon@innnow.pl**



The photographs on the cover present:

1. S422 E EVO with optional equipment: 3 sections table with electric lifting of the central part headrest with armrests, foot (central) height adjustment of the table, movable lowered chassis for moving the table, towel rack,
2. S432 E EU with optional equipment: 3 sections table, the central part adjusted by gas spring, footrest adjusted by means of gas spring, headrest with armrests, foot (central) height adjustment of the table, safety switch, movable chassis for moving the table.

Das Bild auf dem Umschlag:

1. S422 E EVO mit optionaler Ausstattung: 3-teilige Liege mit Regulierung des Mittelteils elektrisch, Kopfstütze mit Unterarmstütze, Fußbetätigte (zentrale) Regulierung der Liegehöhe, fahrbares Untergestell zum Verschieben der Liege, Zufuhr der Schutzunterlagen,
2. S432 E EU mit optionaler Ausstattung: 3-teilige Liege mit Gasdruckfederregulierung des Mittelteils, Gasdruckfederregulierung des Fußteils, Kopfstütze mit Unterarmstütze, Fußbetätigte (zentrale) Regulierung der Liegehöhe, Sicherheitsschalter, fahrbares Untergestell, absenkbar, zum Verschieben des Tisches.