

**Exaflex 6115**

**FELDOPERATIONSTISCH**

**Kurzbeschreibung**

---



NATO-Stock-Nr.: 6530-12-357-8878



# Exaflex 6115

OP-Tisch für den universellen Einsatz in den Bereichen Ambulanz, Allgemeinchirurgie, für Spezialdisziplinen und auf Grund des relativ geringen Gewichtes und der Zerlegbarkeit für den militärischen Einsatz besonders eignet. Ein umfangreiches Zubehörprogramm steht für Standard- und Speziallagerungen zur Verfügung.

Als Feld-OP-Tisch wird er zerlegt in 2 Aluminiumkisten verpackt.

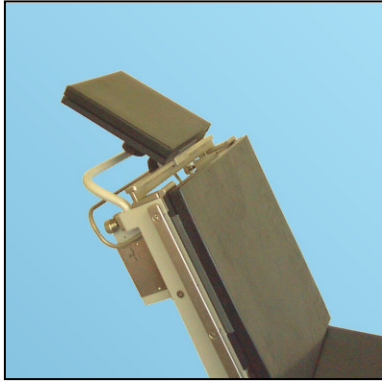
## DESIGN

- konsequenter Leichtbau durch hohen Anteil von hochfestem Aluminium (eloxiert und schlagfest pulverbeschichtet)
- sonstige Metallteile aus nicht rostendem Stahl
- Tischplatten aus strahlendurchlässigem Polyamid
- Längsverschiebung um 230 mm ermöglicht das Durchleuchten auch im Säulenbereich
- durchgehende Winkel an den Innenseiten der Seitenholme zur Aufnahme einer Röntgenfilmkassette
- antistatische, abnehmbare Polster aus hochwertigem Schaumstoff (Stärke 25 mm, Rohdichte 120 kg/m<sup>3</sup>) mit wasserdicht verklebtem Bezugsstoff aus Polychloropren
- sehr gute Beweglichkeit durch große antistatische, blockierbare Doppelrollen (Ø100mm)

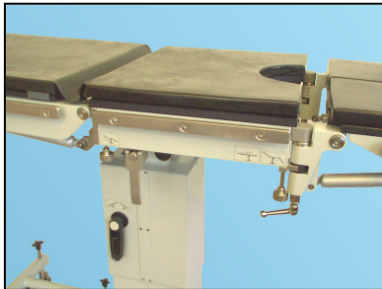
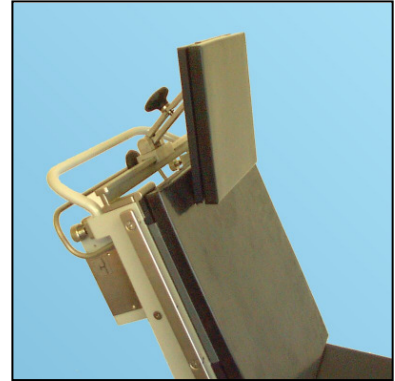
## BETRIEB

- hohe Betriebssicherheit durch netzunabhängigen Betrieb
- Höhenverstellung durch wartungsfreien, hydraulischen Pumpheber
- manuelle Verstellfunktionen über Spindelgetriebe oder gasfederunterstützt
- kugelgelagerte, extrem leichtgängige Längsverschiebung der Tischplatte
- sehr gute Standsicherheit auch auf unebenem Boden durch einfachen, Niveau ausgleichenden Hochstellmechanismus
- für Montage und Demontage des Tisches kein Werkzeug erforderlich

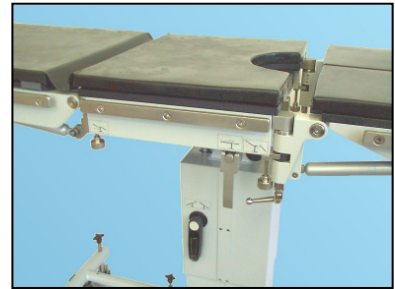
# Exaflex 6115



Großer Verstellbereich der mit einem Doppelgelenk ausgestatteten Kopfstütze.



Die Längsverschiebung um 230 mm ermöglicht das Durchleuchten auch im Säulenbereich.



Hohe Standsicherheit gewährleistet der Fußrahmenauszug in Verbindung mit dem Niveau ausgleichenden Spindelhochstellmechanismus.



Eine Besonderheit für militärische Anwendungen ist die Ablagevorrichtung für Krankentragen.

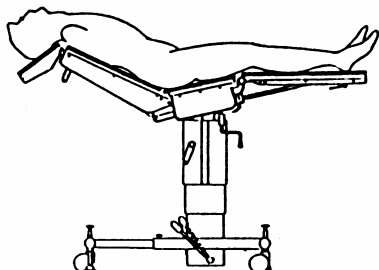


Für den mobilen humanitären Hilfeinsatz kann der Operationstisch auf Grund seines geringen Gewichtes zerlegt in zwei Aluminiumkisten verpackt und transportiert werden.

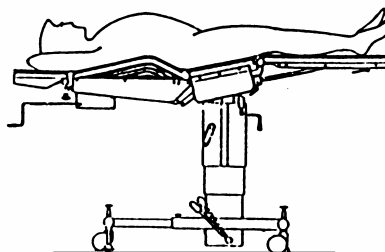
# Exaflex 6115

## STANDARDLAGERUNGEN

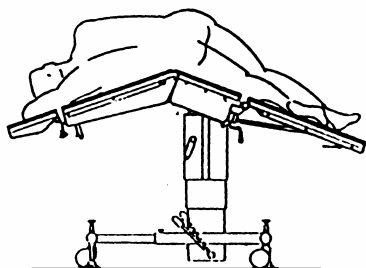
STRUMA



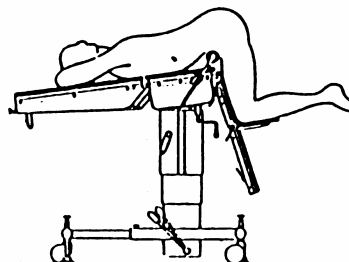
GALLE



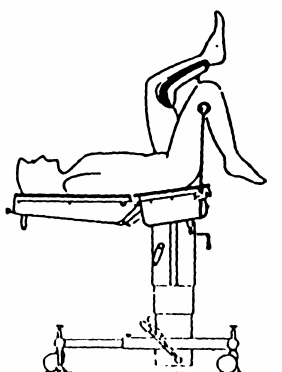
NIERE



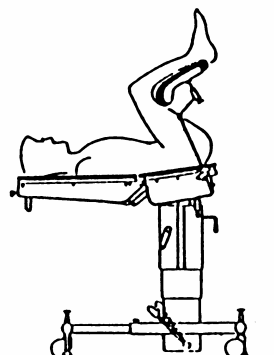
RECTUM



MENISKUS



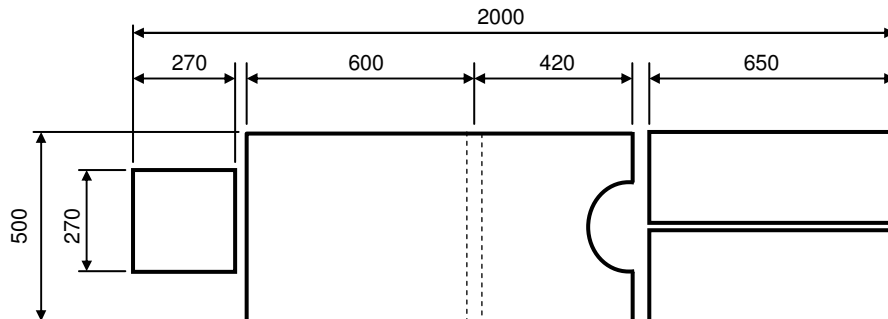
GYNÄKOLOGIE



# Exaflex 6115

## TECHNISCHE DATEN

### ABMESSUNGEN



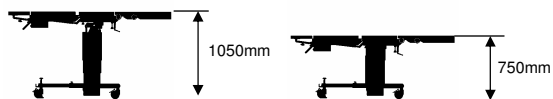
Höhe max. 1050mm

Höhe min. 750mm

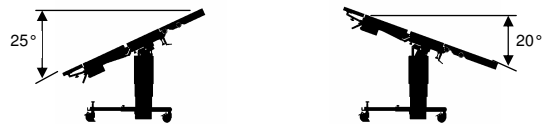
Gewicht: ca. 107kg

### VERSTELLMÖGLICHKEITEN

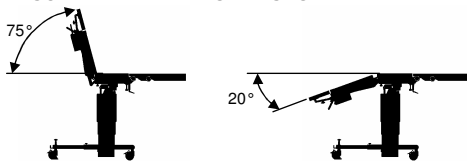
#### HÖHENVERSTELLUNG



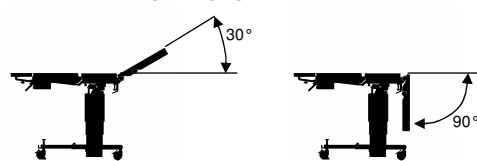
#### TRENDELENBURG- UND ANTITRENDELENBURGVERSTELLUNG



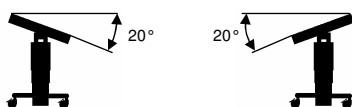
#### RÜCKENPLATTENVERSTELLUNG



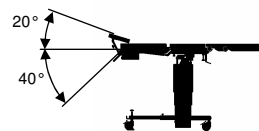
#### BEINPLATTENVERSTELLUNG



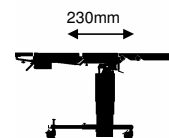
#### SEITLICHE KANTUNG



#### KOPFPLATTENVERSTELLUNG

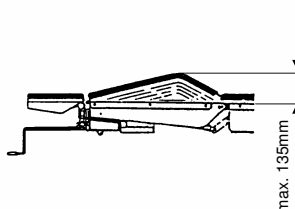


#### LÄNGSVERSCHIEBUNG



### BESONDERHEITEN

eingebaute Gallenbank





Abbildungen teilweise  
mit Sonderzubehör!

# **jörg&sohn**

GmbH

Lindenstraße 24

**96482 Ahorn/Schorkendorf**

Germany

Tel.: +49 (0) 9561/82 99-0

Fax: +49 (0) 9561/82 99-37

E-mail: [info@joergundsohn.de](mailto:info@joergundsohn.de)

Homepage: [www.joergundsohn.de](http://www.joergundsohn.de)