

HYDRAULISCHE TRANSFERLIFTER NOVUM-LINE



NOVUM 100

HYDRAULISCHER SITZLIFTER SICHER UND BEQUEM.

Wenn es um die Sicherheit von Patienten und Pflegepersonal geht, gibt es keine Kompromisse. Darüber hinaus erfüllt der GK NOVUM 100 aber auch höchste Ansprüche in Sachen Sitzkomfort und Ergonomie. Besonders das Pflegepersonal schätzt die Leichtgängigkeit beim Liften wie beim Transport.



- 1** Einfache Höhenverstellung durch integrierten Fußhebel
- 2** Höchster Sitzkomfort durch ergonomisch geformten Hygienesitz
- 3** Schwenkbare Armbügel für den sicheren Transfer
- 4** Doppelrollen für maximale Leichtgängigkeit beim Schieben
- 5** Rückenlehne beidseitig verwendbar
- 6** Integrierte Toilettöffnung



1



5



6

NOVUM 200

HYDRAULISCHER LIEGELIFTER ENTSPANNT UND EASY.

Wenn Patienten entspannt und völlig stressfrei transportiert werden sollen, ist der GK NOVUM 200 erste Wahl. Einfachste Handhabung gepaart mit ausgeklügelten Details machen seine Verwendung zum Vergnügen. Man erkennt, dass der GK NOVUM von A bis Z aus fundiertem Praxis-Know-how entwickelt wurde.



- 1** Liegefläche mit angenehmer Auflage für höchsten Liegekomfort
- 2** Integrierte seitliche Abdeckung für noch mehr Sicherheit
- 3** Robustes Fahrgestell mit leichtgängigen Doppelrollen
- 4** Schiebegriff um das Handling zu erleichtern
- 5** Leichtgängige Doppelrollen mit integrierter Bremse
- 6** Einfache Verstellung der Liegefläche
- 7** Hautfreundlicher Sicherheitsgurt mit Clip-Verschluss
- 8** Bequemes Kopfkissen, abnehmbar



5



6



7



8

TECHNIK & DETAILS

TECHNISCHE DATEN HYDRAULISCHER SITZLIFTER NOVUM 100:

Hubhöhe:	400 mm
Höhe Fahrgestell:	135 mm
Eigengewicht:	60 kg
Tragkraft:	150 kg
Sitzfläche:	530 x 400 mm

TECHNISCHE DATEN HYDRAULISCHER LIEGELIFTER NOVUM 200:

Hubhöhe:	400 mm
Höhe Fahrgestell:	135 mm
Eigengewicht:	65 kg
Tragkraft:	150 kg
Liegefläche:	1830 x 450 mm



Georg Krämer Ges.m.b.H. & Co.KG

A-4061 Pasching
Neuhauserweg 14

Tel. +43 / (0)7229 / 644 50
Fax +43 / (0)7229 / 70 664
office@gk-medizinmechanik.at
www.gk-medizinmechanik.at