



# Molift RgoSling 4-Punkt

Molift RgoSling bietet eine große Auswahl an Gurtmodellen und -größen, um sicherzustellen, dass wir für jede Anforderung eine Lösung anbieten können. Molift RgoSlings sind für 4-Punkt-Hebebügel ausgelegt.



#### Gleitschlaufen

Gleitschlaufen am Kopfteil gewährleisten einen reibungslosen Übergang von der liegenden in die sitzende Position. Sie sorgen für eine bequeme und sichere Position des Patienten.

#### **Bequeme Polsterung**

Die Polsterung in Rücken- und Beinstütze verteilt das Gewicht auf eine größere Fläche. Das macht den Gurt für den Patienten komfortabler wird.

#### Führungsschlaufen

Führungsschlaufen unterstützen die Positionierung während des Liftens.

### Farbcodierung

Die Farbcodierung der Gleitschlaufen hilft Ihnen, die richtige Passform zu finden.

#### Kennzeichnung

Klare, praktische Informationen auf einem gut sichtbaren Etikett. Waschanleitung und technische Informationen befinden sich in einer schützenden Tasche auf der Rückseite.

#### Führungstaschen

39

Taschen im Rückenbereich und an den Beinstützen erleichtern die Handhabung.

## Molift RgoSlings

Molift stellt seit Generationen qualitativ hochwertige Lifter und Gurte her. RgoSling ist eine Auswahl an 4-Punkt-Gurten, die entwickelt wurden, um den Anforderungen des täglichen Bedarfs im Gesundheitswesen gerecht zu werden.

#### Standardmodelle: HighBack und MediumBack

Unsere Standardmodelle sind für den Einsatz in den alltäglichen Transfersituationen konzipiert und für die meisten Benutzer geeignet. Sie sind in zwei verschiedenen Rückenhöhen erhältlich: HighBack und MediumBack.

#### Modelle mit speziellen Eigenschaften

Wir wissen, dass die Benutzer unterschiedlichste Anforderungen haben, deshalb haben wir zusätzliche Modelle mit spezifischen Eigenschaften entwickelt, um ihre Bedürfnisse zu erfüllen, einschließlich RgoSling Toilette und RgoSling Ampu.

www.etac.de Molift RgoSling







## Molift RgoSling HighBack

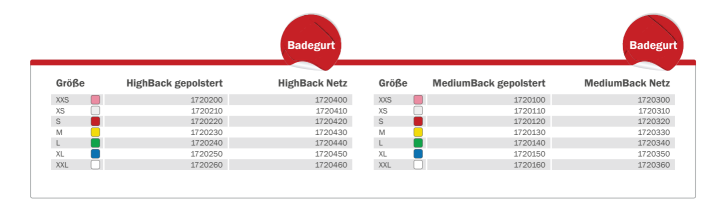
Standardöffnung der Beinunterstützung

- · Unterstützung für Körper und Kopf
- Liften von und in eine liegende Position
- Allround-Gurt, passend für die meisten Patienten
- Liften vom Boden möglich

## Molift RgoSling MediumBack

Standardöffnung der Beinunterstützung

- Geeignet für Patienten mit Kopfkontrolle
- Allround-Gurt, passend für die meisten Patienten
- Der Sitzwinkel wird an den Beingurten eingestellt



40 Molift RgoSling Molift | by Etac



## **Molift RgoSling Toilet**

#### Weite Öffnung der Beinunterstützung

- Fixierte Schlaufen
- Für Patienten mit guter Rumpfstabilität
- Komfortable Polsterung
- Flexible Beinunterstützung
- Spezialgurt integriert für mehr Sicherheit
- Gurt mit guter Zugänglichkeit, zum Beispiel beim Toilettengang

## Molift RgoSling Amputee

#### Enge Öffnung der Beinunterstützung

- Spezialgurt integriert für mehr Sicherheit
- Für Patienten mit geringer Rumpfstabilität
- Komfortable Polsterung
- Gleitschlaufen am Kopfteil
- Einfach anzulegen und zu entfernen
- Ideale Lösung für Benutzer mit einer hohen Amputation

41

Größe	LowBack	HighBack	Größe	MediumBack	HighBack
XXS	1720500	1720600	XXS	1721100	1721200
XS	1720510	1720610	XS	1721110	1721210
S	1720520	1720620	S	1721120	1721220
M	1720530	1720630	M	1721130	1721230
L	1720540	1720640	L	1721140	1721240
XL	1720550	1721450	XL	1721150	1721250
XXL	1720560	1720660	XXL	1721160	1721260







## Molift RgoSling Shadow

#### Standardöffnung der Beinunterstützung

- Geeignet für Benutzer in Sitzschalen
- Kann im Rollstuhl unter dem Patienten verbleiben
- Dünnes Gurtband
- Polyester Netzgewebe
- Keine Riemen, Nähte, Taschen für Etiketten in Kontakt mit dem Patienten

## Molift RgoSling Komfort HighBack Ohne Beinspreizung

#### Office Beinspreizung

- Volle Körper- und Kopfunterstützung
- Kann im Rollstuhl unter dem Patienten verbleiben
- Polyester-Netz, das für gute Belüftung sorgt
- Keine Riemen, Nähte, Taschen für Etiketten in Kontakt mit dem Patienten
- Die rote Naht zeigt die Mittellinie des Rückens an, um die korrekte Positionierung zu erleichtern

Größe	HighBack	Größe	HighBack
XXS	1722900	XS	1721410
XS	1722910	S	1721420
S	1722920	M	1721430
M	1722930	L	1721440
L	1722940	XL	1721450
XL	1722950	XXL	1721460

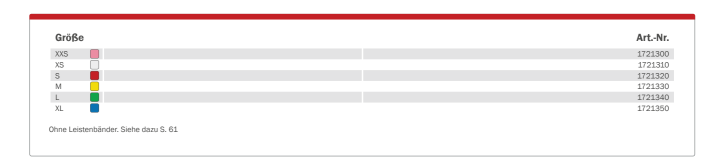
42 Molift RgoSling Molift | by Etac



## Molift RgoSling Ambulating Vest

## Unterstützung für das Gehtraining

- 4 Haltegurte mit fixierten Schlaufen
- Sich selbst spannender Gurt in der Taille
- Steh- oder Gleichgewichtsübungen
- Doppelschnallen für zusätzliche Sicherheit
- Standard-Polyester-Gewebe mit Polsterung
- Gepolsterter Leistengurt als Zubehör



www.etac.de Molift RgoSling 43





## Molift RgoSling Repositionierungstuch

Das Molift Repositionierungstuch ist ein Hilfsmittel für die effektive Versorgung von bettlägerigen Patienten. Das Repositionierungstuch erleichtert Hebevorgänge, vermindert das Verletzungsrisiko in der Pflege und fördert eine höhere Versorgungsqualität von Patienten.

## Risiken reduzieren und Zeit sparen

Die Positionierung und der Transfer von bettlägerigen Patienten wird unzählige Male am Tag wiederholt und ist mit hohen Verletzungsrisiken verbunden. Das Repositionierungstuch von Molift reduziert das Verletzungsrisiko und trägt zu einer höheren Versorgungsqualität durch die Unterstützung kraftanstrengender Lifts und Transfers im institutionellen Bereich bei.

#### Erleichterung der Pflegesituationen

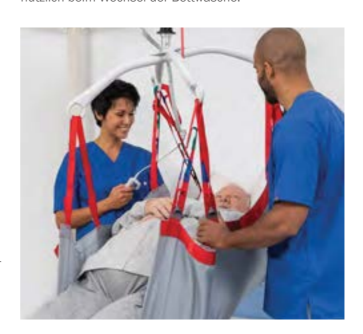
Das Repositionierungstuch eignet sich durch das maximale Nutzergewicht für die bariatrische Pflege. Das Liftertuch ist zum Wenden und Heben von bettlägerigen Patienten geeignet. Es ist ebenso für Bett zu Bett Transfers entwickelt worden. Bei der Versorgung und Behandlung von z.B. Wunden und Hautproblemen, kann das Liftertuch mittels Lifterunterstützung einen guten Zugang zu verschiedenen Teilen des Körpers bieten. Das Repositionierungstuch ist beispielsweise auch sehr nützlich beim Wechsel der Bettwäsche.

### Komfortable und würdige Pflege

Das Molift Repositionierungstuch ist als In-Bett-System für maximalen Patientenkomfort konzipiert.

Da das Liftertuch immer im Bett verbleiben kann, ermöglicht es eine schnellere und einfachere Pflegesituation für die Betreuer und Patienten. Bariatrische Versorgungen erhöhen die Anforderungen in der Pflege, die das Repositionierungstuch lösen kann.

Das Molift Repositionierungstuch ermöglicht eine ergonomische Unterstützung für den Körper des Benutzers. Es trägt zu maximalem Komfort, zu einem sicheren Gefühl in der Transfersituation, bei Lagerungen und Neupositionierungen bei.



RgoSling Repositionie	rungstuch	VE	ArtNr.	Waschanleitung
L: 1340 x B: 1300 mm L: 1340 x B: 1300 mm		1 Stück 10 Stück	1721570 1721570-C	60-85°
L: 2150 x B: 1250 mm L: 2150 x B: 1250 mm		1 Stück 10 Stück	1721550 1721550-C	Maschinenwäsche - max. Temperatur 85 °C. Waschen bei niedrigeren Temperaturen kann die durchschnittliche Lebensdauer des Produkts erhöhen. Trocknung im
Material				Wäschetrockner - niedrige Temperatur; max. Temperatur 60°C. Nicht bügeln. Keine chemische Reinigung. Nicht bleichen.
Repositionierungstuch: Hebegurt:	100 % Polyester 100 % Polyester			tone one more than a second to
Details				max 500 1102
8 Gurte mit festen Schlaufen	1240/0450			kglbs
Länge: Breite:	1340/2150 mm 1300/1250 mm			

44 Molift RgoSling Molift | by Etac



## Molift RgoSling MediumBack Plus

Ein komfortabler Liftergurt mit Ganzkörperunterstützung für Anwender mit einem Gewicht ab 160 kg bis 500 kg.

Die Pflege eines bariatrischen Patienten erfordert besondere Berücksichtigung des Gewichts, der Körperform und des medizinischen Zustands. Gleichzeitig ist es für den Pflegebedürftigen wichtig, die Pflegesituation so einfühlsam und würdig wie möglich zu gestalten. Der RgoSling MediumBack Plus ist für Benutzer mit einem Gewicht von über 160 kg entwickelt worden.

Der hochwertige Liftergurt ermöglicht das Heben von schweren Benutzern auf eine sichere und bequeme Weise. RgoSling MediumBack Plus bietet vollständige Körperunterstützung. Er verfügt über eine geteilte Beinöffnung und sechs Gurten mit festen Schlaufen in vier Höhen. Wenn eine Kopfunterstützung benötigt wird, kann eine seperate Kopfstütze in Kombination mit dem Liftergurt verwendet werden.

Der Liftergurt ist für die Verwendung in Kombination mit einem 4-Punkt Hebebügel ab Größe L entwickelt worden.





**Ganzkörper-Unterstützung**Der Liftergurt stützt den ganzen
Körper.



**Optionen für die Höhe**Gurte mit festen Schlaufen und mehreren Höhenoptionen.



Farbige Schlaufen
Farbcodierte Hebeschlaufen
helfen dabei, eine individuelle,
ergonomische und optimale
Passform zu finden.



Komfortabel Gepolsterte, komfortable Beinstütze mit doppelten Gurten, für zusätzliche Druckentlastung und Stabilität

Die Schlaufen der Beinstütze und des Rumpfs haben optionale Höheneinstellungen, um eine individuelle und ergonomische Einstellung, zielgerichtet auf die Bedürfnisse des Patienten vornehmen zu können. Die Beingurte können entweder einzeln oder gekreuzt positioniert werden.

Molift RgoSling MediumBack Plus

Artikel-Nr.

XL

1721940 1721950









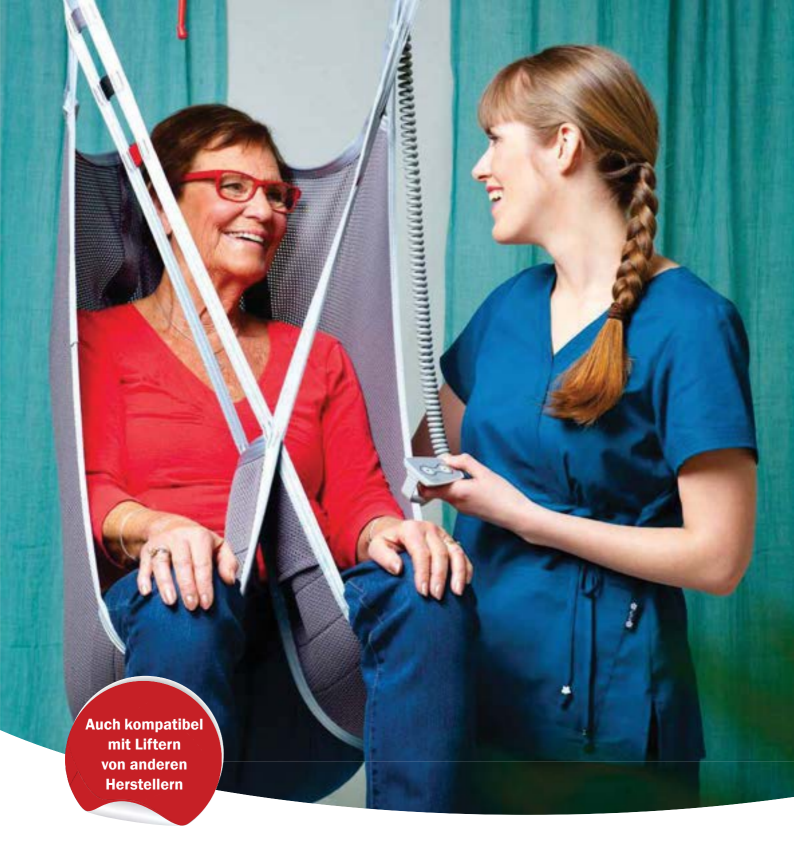
45

Waschen bei höheren Temperaturen verschleißt das Material schneller. Der Hebegurt muss regelmäßig kontrolliert werden, vorzugsweise vor jedem Hebevorgang, vor allem aber nach dem Waschen. Achten Sie darauf, die Etiketten beim Reinigen nicht zu beschädigen oder zu entfernen.

Max. Benutzergewicht: 500 kg

Material: Polyester, PE-Zellschaumstoff

www.etac.de Molift RgoSling





# Molift EvoSling 2-Punkt

Molift EvoSling bietet eine große Auswahl an Gurtmodellen und -größen, um sicherzustellen, dass wir für jede Anforderung eine Lösung anbieten können. Alle Molift EvoSlings sind für einen 2-Punkt-Hebebügel konzipiert.



#### **Fixierte Schlaufen**

Schlaufen an Kopf- und Beinstützen ermöglichen eine Anpassung des Abstandes zum Hebebügel und des Sitzwinkels.

#### Farbcodierung

Die Farbcodierung der Gleitschlaufen hilft Ihnen, die richtige Passform zu finden.

#### **Bequeme Polsterung**

Die Polsterung in Rücken- und Beinstütze verteilt das Gewicht auf eine größere Fläche. Das macht den Transfer für den Patienten komfortabler.

#### Kennzeichnung

Klare, praktische Informationen auf einem gut sichtbaren Etikett. Waschanleitung und technische Informationen befinden sich in einer schützenden Tasche auf der Rückseite.

#### Führungsschlaufen

Führungsschlaufen unterstützen die Positionierung während des Liftens.

#### Führungstaschen

Taschen im Rückenbereich und an den Beinstützen erleichtern die Handhabung.

## Molift EvoSlings

Molift stellt seit Generationen qualitativ hochwertige Lifter und Gurte her. EvoSling ist eine Auswahl an 2-Punkt-Gurten, die entwickelt wurden, um den Anforderungen des täglichen Bedarfs im Gesundheitswesen gerecht zu werden.

#### Standardmodelle: HighBack, MediumBack & LowBack

Unsere Standardmodelle sind für den Einsatz in den alltäglichen Transfersituationen konzipiert und für die meisten Benutzer geeignet. Sie sind in drei verschiedenen Rückenhöhen erhältlich: HighBack, MediumBack und LowBack.

#### Modelle mit speziellen Eigenschaften

Wir wissen, dass die Benutzer unterschiedlichste Anforderungen haben, deshalb haben wir zusätzliche Modelle mit spezifischen Eigenschaften entwickelt, um ihre Bedürfnisse zu erfüllen, darunter EvoSling Hygiene und EvoSling Ampu.

www.etac.de Molift EvoSling 47







## Molift EvoSling HighBack

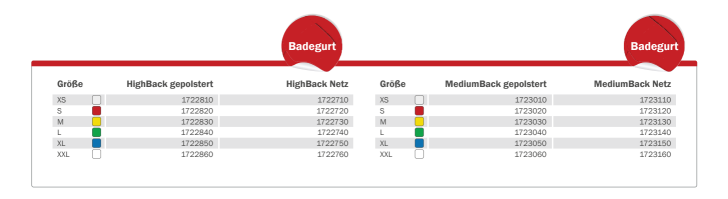
Standardöffnung der Beinunterstützung

- Unterstützung für Körper und Kopf
- Liften von und in eine liegende Position
- Liften vom Boden möglich
- Allround-Gurt, passend für die meisten Patienten

## Molift EvoSling MediumBack

Standardöffnung der Beinunterstützung

- Geeignet für Patienten mit Kopfkontrolle
- Allround-Gurt, passend für die meisten Patienten
- Netz-Version hat gepolsterte Beine für zusätzlichen Komfort



48 Molift EvoSling Molift | by Etac



## Molift EvoSling LowBack

Standardöffnung der Beinunterstützung

- Geeignet für Patienten mit Kopfkontrolle
- Komfortable zurücklehnende Sitzposition
- Allround-Gurt, passend für die meisten Patienten
- Netz-Version hat gepolsterte Beine für zusätzlichen Komfort

## Molift EvoSling Hygiene

Weite Öffnung der Beinunterstützung

- Für Patienten mit guter Rumpfstabilität
- Komfortable Polsterung
- Gurt mit guter Zugänglichkeit, z. B. beim Toilettengang
- Spezialgurt integriert für mehr Sicherheit



Größe	LowBack gepolstert	LowBack Netz gepolstert	Größe	LowBack gepolster
XS	1722310	1722510	XS	1722210
S	1722320	1722520	S	1722220
M	1722330	1722530	M	1722230
L	1722340	1722540	L	1722240
XL	1722350	1722550	XL	1722250
XXL	1722360	1722560	XXL	1722260

www.etac.de Molift EvoSling 49







HighBack Netz





### Molift EvoSling Ampu MediumBack Enge Öffnung der Beinunterstützung

- Ideale Lösung für Patienten mit einer Amputation
- Geeignet für Patienten mit Kopfkontrolle
- Anti-Rutsch-Material auf der Innenseite
- Geneigte Sitzposition
- Komfortable Polsterung

## Molift EvoSling Shadow HighBack

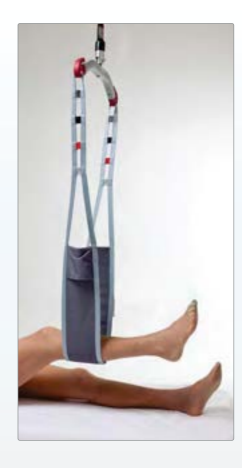
#### Standardöffnung der Beinunterstützung mit Beinspreizung

- Patienten die besonders viel Unterstützung brauchen
- Wenn der Gurt unter dem Benutzer verbleiben soll
- Sechs Riemen bieten mehr Unterstützung, Sicherheit und Flexibilität
- Arme können innerhalb oder außerhalb des Gurtes platziert werden
- Dünnes Gurtband: keine Gurte, Nähte, Taschen oder Etiketten in der Kontaktfläche zum Benutzer

Größe	MediumBack Netz	Größe	HighBack
xs	1723900	XXS	1723900
s 🔳	1723910	XS	1723910
M	1723920	S	1723920
L	1723930	M	1723930
XL	1723940	L	1723940
XXL	1723950	XL	1723950
_		_	

50 Molift EvoSling Molift | by Etac





## Molift EvoSling Comfort MediumBack Ohne Beinspreizung

## Ideale Lösung für Patienten mit Gelenkproblemen oder

- Schmerzempfindlichkeit

   Kann im Rollstuhl unter dem Patienten verbleiben
- Polyester-Netz, das für gute Belüftung sorgt
- Die rote Naht zeigt die Mittellinie des Rückens an, um die korrekte Positionierung zu erleichtern

## Molift EvoSling FlexiStrap

#### Vermeidet schweres Heben eines Beins oder Arms

- Liftet ein Bein oder einen Arm, um schweres Heben zu vermeiden
- In zwei Größen erhältlich
- Gepolstertes Polyester für bequemes Liften
- Führungstasche auf einer Seite des Hebebandes, um die Anwendung zu erleichtern

Größe	MediumBack Netz	Version	Breite x Länge	FlexiStrap
xs	1722610	Molift EvoSling FlexiStrap, standard	150 x 950 mm	1723310
S 📕	1722620	Molift EvoSling FlexiStrap, wide	250 x 950 mm	1723330
M	1722630			
L	1722640			
XL	1722650			
XXL	1722660			

www.etac.de Molift EvoSling 51



# Molift UnoSling

Gurte für den kurzfristigen Gebrauch sind spezifisch für einen einzelnen Benutzer, ein patientenspezifischer Gurt (SPU – Single Patient Use) und eine wirksame Lösung zur Verhinderung der Übertragung von Infektionen. UnoSling ist für 2-Punkt- und 4-Punkt-Hebebügel ausgelegt.



Paratelvej 3 DK-8751 Gedred C CA



## Molift UnoSling

UnoSling ist ein Portfolio von Tragegurten für den einmaligen Gebrauch (SPU), die entwickelt wurden, um den wachsenden Bedarf in Gesundheitseinrichtungen zu decken, in denen die Prävention von Infektionsrisiken von größter Bedeutung ist.

#### Vorteile von Produkten für den Einmalpatientengebrauch

Für Einrichtungen mit Bedarf für kurzzeitigen Gurteinsatz, kann mehrmals vom selben Patienten verwendet werden.

UnoSling bleibt während des gesamten Aufenthalts in der Einrichtung beim Patienten und wird bei Verschmutzung oder Beschädigung entsorgt oder wenn der Patient die Einrichtung verlässt. SPU-Produkte sind unerlässlich, um gesundheitsbedingte Infektionen zu verhindern. Sie ermöglichen auch Kosteneinsparungen und sorgen durch die Vermeidung von Logistik- und Wäschekosten für mehr Effizienz. Dies führt auch zu einer einfacheren Lagerung von Produkten, die immer gebrauchsfertig sind.

#### Modelle mit spezifischen Funktionen

Obwohl es sich bei UnoSlings um Einwegprodukte handelt, sind sie dennoch auf hohe Qualität sowie Patientenkomfort und Sicherheit ausgelegt. Es stehen mehrere Modelle zur Verfügung, um den unterschiedlichen Anforderungen der Benutzer gerecht zu werden, zum Beispiel UnoSling HighBack, UnoSling Toilet, UnoSling Repositioning Sheet, UnoSling Gehweste und UnoSling LimbLift.







## Molift UnoSling HighBack

#### Standard-Beinstützenöffnung

- Passt für die meisten Patienten in üblichen Hebesituationen
- Heben in und aus der Liege- oder Sitzposition
- Unterstützung für den gesamten Rücken und Kopf
- Geeignet mit 2- oder 4-Punkt-Hebebügel

## **Molift UnoSling Toilet**

LowBack Hebetuch mit großer Beinöffnung

- Für Patienten mit guter Rumpfstabilität und Muskeltonus
- Erleichtert das An- und Ausziehen
- Einfach anzubringen und zu entfernen
- Sicherheitsgurt für zusätzliche Sicherheit beim Heben
- Geeignet mit 2- oder 4-Punkt-Hebebügel

		HighBack	Größe	Stück/Paket	Toilet
S	20	3060020	S	5	3090020
M	20	3060030	M	5	3090030
L	20	3060040	L	5	3090040
XL	20	3060050	XL 🛑	5	3090050
XXL	10	3060060	Maximales Benutzergewicht 350	kg	

54 UnoSling Molift | by Etac





### Molift UnoSling StandUp

Zur Verwendung mit aktiven Aufstehhilfen

- Nützlich für aktive Transfers vom Sitzen zum Stehen
- Der Gürtel und das rutschfeste Futter sorgen für zusätzliche Sicherheit
- Verteilt das Gewicht auf den Rücken und sorgt für bequemen Halt
- Kompatibel mit 2-Punkt-Hebebügeln im Schlaufenstil

## Molift UnoSling Ambulating Vest

Für Steh-, Gang- und Gleichgewichtstraining

- Gewährleistet eine sichere Rehabilitation und Frühmobilisierung
- Doppelte Schnallen und rutschfestes Futter für zusätzliche Sicherheit
- Enthält optionale Leistengurte, um ein Hochrutschen der Weste zu verhindern
- Geeignet mit einem 2-Punkt-Hebebügel im Schlaufenstil

Größe	Stück/Paket	HighBack	Größe	Stück/Paket	Ambulating Vest
S	5	3080020	S	5	3070020
M	5	3080030	M	5	3070030
L	5	3080040	L	5	3070040
XL	5	3080050	XL 🛑	5	3070050
laximales Benutzergewicht 350 kg			Maximales Benutzergewich	t 350 kg	



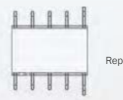








LimbLift



Repositioning Sheet

### Molift UnoSling LimbLift

Vermeidet schweres Heben eines Beins oder Arms

- Wird während der Behandlung, beim Waschen oder bei der Untersuchung verwendet
- Für ein Bein, einen Arm oder andere Körperteile
- Reduziert die Belastung der Pflegekräfte
- Tasche auf einer Seite erleichtert die Anwendung

## Molift UnoSling Repositioning Sheet

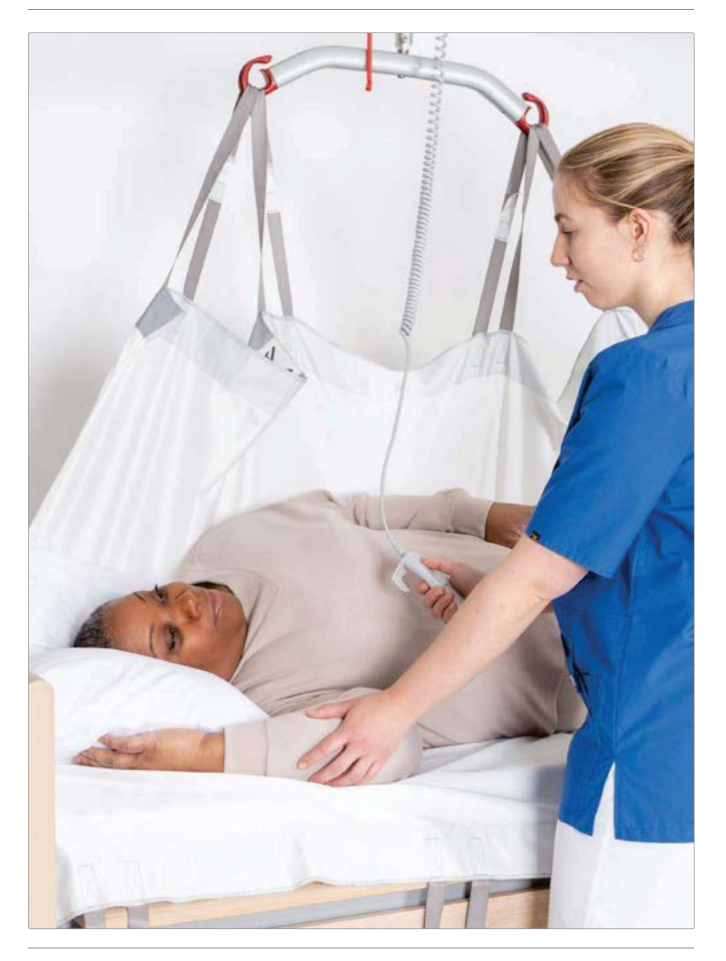
Umlagerung und Rückentransfer

- Kann für verschiedene Pflegesituationen bettlägeriger Patienten eingesetzt werden
- Zum Drehen und Hochbewegen im Bett
- Kann unter dem Patienten im Bett bleiben
- Geeignet für die bariatrische Pflege

Größe	BxL	Stück/Paket	LimbLift	Größe	Stück/Paket	Repositioning Sheet
Standard	150 x 950 mm	10	3100020	One size	10	1723900
Wide	250 x 950 mm	10	3100030	Maximales Benutzerge	wicht 500 kg	

56 UnoSling Molift | by Etac









## Immedia SlingOn

#### Positionierungshilfe - unterstützt die Arbeit mit einem Lifter

Das Immedia SlingOn Positionierungstuch ermöglicht das Anbringen eines Tragegurtes eines Lifters, ohne den Betroffenen auf die Seite zu legen oder zu bewegen. Das SlingOn besteht aus zwei Nylonlaken übereinander, welche mit Druckknöpfen an den Ecken zusammengehalten werden. Außerdem verfügt SlingOn über Handgriffe entlang der Seiten. Das Positionierungstuch ist vor allem für schwerere Benutzer, für Benutzer, welche stets mit einem Lifter unterstützt werden müssen oder die für das Anbringen eines Tragegurtes nicht bewegt werden dürfen, geeignet. Zusätzlich kann es für das Positionieren im Bett genutzt werden.



Immedia SlingOn ist die optimale Lösung zum Anbringen des Tragesgurtes eines Lifters.

Das SlingOn Positionierungstuch wird zusammengefaltet unter den Betroffenen gelegt, ob zum Gebrauch oder zur Positionierung. Der Tragegurt des Lifters wird dann zwischen die beiden Nylonlaken von SlingOn gelegt.

Der geringe Reibungswiderstand erleichtert es, den Tragegurt unter den Benutzer zu bringen und - falls notwendig- auszurichten. Wenn der Tragegurt des Lifters in Position ist, wird der obere Teil von SlingOn entfernt.

Anmerkung: <u>Der Betroffene wird immer mit dem</u>
<u>Tragegurt des Lifters gehoben, niemals mit dem</u>
<u>SlingOn Tuch. Entfernen Sie in jedem Fall immer den</u>
<u>oberen Teil von SlingOn, bevor Sie den Lifter nutzen.</u>

#### Verwendungszwecke

- Anlegen eines Liftergurtes ohne Drehen des Benutzers
- Minimierung der Reibung
- Positionskorrekturen im Bett

#### **Tutorial**



1. Falten Sie zunächst das Immedia SlingOn Positionierungstuch in 20-30 cm Schritten auf. Rollen Sie SlingOn unter dem Betroffenen in einzelnen Schritten ab. Es ist wichtig, das Positionierungstuch gleichmäßig abzurollen.

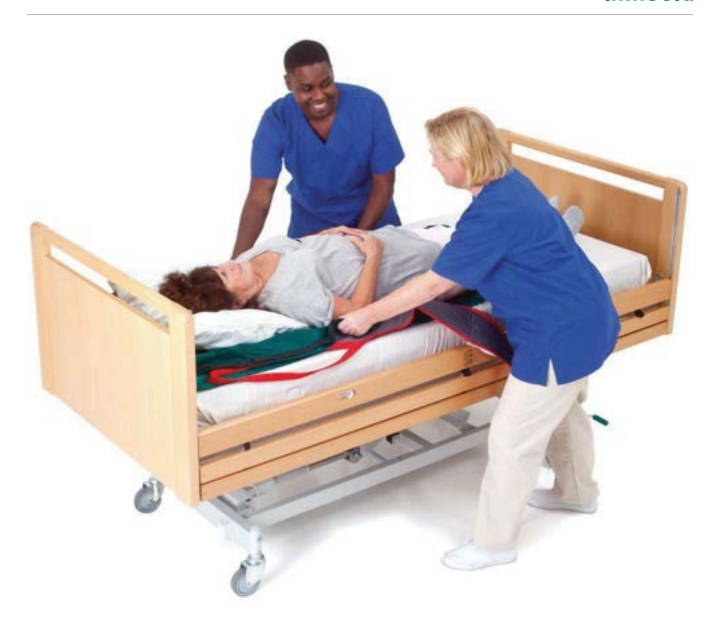


2. Wenn das Immedia SlingOn in Position ist, können Sie zwischen den zwei Lagen den Tragegurt des Lifters anbringen. Der Tragegurt wird genauso untergelegt, wie das Immedia SlingOn. Legen Sie den Tragegurt, beginnend beim Kopf, in kleinen Schritten bis zum Gesäß unter. Entfernen Sie den oberen Teil von SlingOn, sobald der Tragegurt des Lifters in Position unter dem Patienten ist. Der Betroffene kann nun angehoben werden.

#### Gut zu wissen!

Immedia SlingOn kann als traditionelles Gleittuch verwendet werden. Die beiden Nylonlaken sind mit Handgriffen ausgestattet, welche ein erneutes Positionieren erleichtern. Das Positionierungstuch SlingOn kann auch ab den Knien aufwärts untergelegt werden.

58 SlingOn Molift | by Etac



Für weitere Informationen zu Liftern und Gurten schauen Sie unter www.etac.de – Stichwort Molift.

#### HMV-Nr.

SlingOn: 22.29.01.2042

Beschreibung	BxL	ArtNr.	Spezifikationen
Immedia SlingOn	(cm)		Material: Nylon
Groß	120 x 150	IM437	Riemen: Polyester
Klein	80 x 100	IM437/S	Druckknöpfe
Mittel	80 x 170	IM438	
			Max. Benutzergewicht: 300 kg
Waschanleitung	~ -		
Mit Desinfektionsmittel abwaschbar.	( 10 ) ( 10 )		$\begin{array}{c c} & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & \\ & & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & &$

www.etac.de SlingOn 59





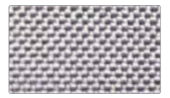
## Den richtigen Gurt finden!

#### **Material**



#### Vliesmaterial

Vlies für patientenspezifische Gurte, wenn der Gurt nur für kurze Zeit verwendet wird meist in Krankenhäusern.



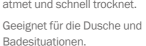
#### Polyester

Standard-Polyestergewebe. Langlebig und strapazierfähig. Das Material ist leicht zu pflegen und hat eine schmutzabweisende Oberfläche.



#### **Polyester Netz**

Weiches Netzmaterial, das gut atmet und schnell trocknet.





#### Langlebiges Polyester

Extra starkes, strapazierfähiges Polyestergewebe für Produkte mit einer Gewichtsgrenze von bis zu 500 kg. Das Material ist leicht zu pflegen und trocknet schnell.



Größ	e	Empfohlenes Benutzergewicht
XXS		12-17 kg
XS		17-25 kg
S		25-50 kg
M		45-95 kg
L		90-165 kg
XL		160-240 kg
XXL		230-300 kg

#### Waschanleitung













Durch das Waschen bei höheren Temperaturen wird das Material schneller abgenutzt.





Den richtigen Gurt finden! 60 Molift | by Etac

## Gurt-Zubehör



#### **EvoSling Support**

Zubehör für Gurte ohne Kopfstütze Die Kopfstütze ist an einer Schlinge befestigt und ihre Länge kann mit der

Kunststoffschnalle nach Bedarf eingestellt werden. Es ist eine nützliche Ergänzung, wenn der Patient mehr Halt benötigt.



#### Schlaufen-Marker

Zur Markierung einer ausgewählten Schlaufe bei Gurten.



#### **EvoSling Soft Polster**

Waschbar bei 40 Grad.

Für druckempfindliche Patienten Polster besteht aus druckentlastender Polsterung, die über die Beinteile des Gurtes mit Beinspreizung gezogen werden.



#### Ambulating Vest Groin Bänder

Diese Leistenbänder werden um das Bein gelegt, um das Risiko der Druckbelastung zu minimieren.



#### RgoSling Verlängerungsschlaufen

Schlaufen für die einfache Anpassung bei RgoSlings: Nutzbar zur Verlängerung, flexible für 3 Längen.



#### Aufbewahrungssystem

Diese Tasche ist nützlich um Zubehör aufzubewahren und Molift Gurte professionell zu präsentieren.



#### **EvoSling Verlängerungs**schlaufen

Schlaufen für die einfache Anpassung bei RgoSlings: Nutzbar zur Verlängerung oder zu Befestigung der Beinstützen.

Produkt		ArtNr.
EvoSling Support-Kopfstütze		1723400
Produkt (Paar)	Größe	ArtNr.
voSling Soft Polster	XS-M	1723710
voSling Soft Polster	L-XXL	1723740
EvoSling Hygiene Soft Polster	S-XXL	1723810
Produkt	Verlängerung	ArtNr.
goSling Verlängerungsschlaufen	Flexibel: +60, +180 oder +260 mm	1721600
EvoSling Verlängerungsschlaufen	+90 mm	1723510
EvoSling Verlängerungsschlaufen	+180 mm	1723520

Produkt (Paar)		ArtNr.
Schlaufen-Marker		1723600
Produkt	Größe	ArtNr.
Ambulating Vest Groin Bänder	XXS-XS	1721700
Ambulating Vest Groin Bänder	S-M	1721720
Ambulating Vest Groin Bänder	L-XL	1721740
Produkt		ArtNr.
Aufbewahrungssystem		3030700