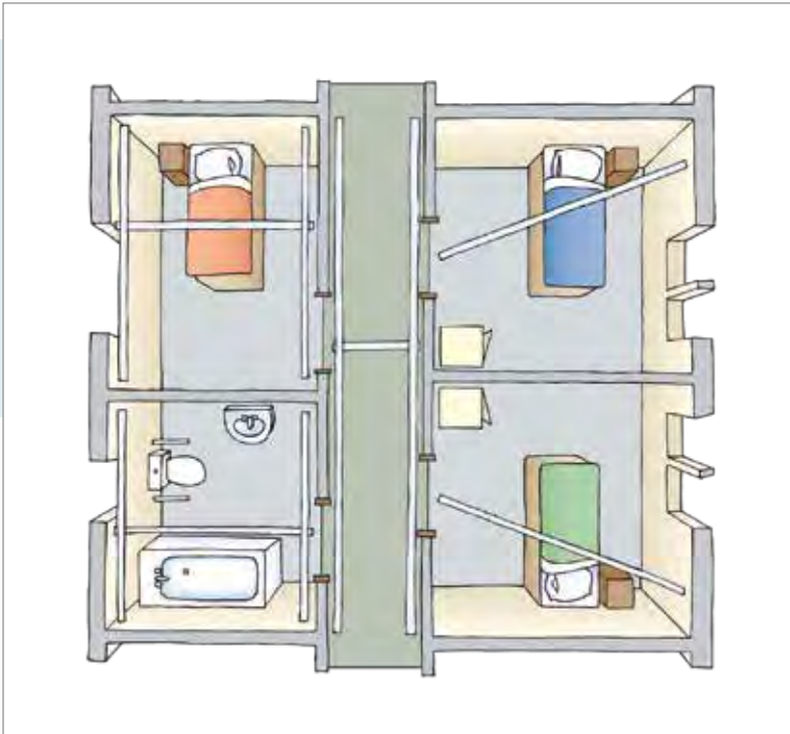




Mehr Mobilität und Flexibilität: optimales Hilfsmittel auch für das Geh- und Mobilisationstraining



HUMAN CARE
Your Life. Your Way.



Deckenlifter und Deckenliftermgurte inklusive dem aks-Full-Service-Programm

Zur Komplettierung der Lifter-Produktpalette offeriert aks hochwertige Deckenliftersysteme des erfolgreichen schwedischen Herstellers HUMAN CARE. Gerne geben wir unser Know-how weiter und schnüren für Sie das Rundum-sorglos-Paket, welches Beratung, Aufmaß, Angebotserstellung und die Montage umfasst.

Mit diesem Deckenlifterprogramm können wir nahezu alle Anforderungen und Einsatzvarianten erfüllen:

- Traversensysteme
- Kurven mit verschiedenen Winkeln
- Schienen mit unterschiedlichen Bauhöhen
- Raum-zu-Raum-Systeme
- abgehängte Schienensysteme

Das Rundum-sorglos-Paket beinhaltet:

- Kompetente Beratung vor Ort, beim Patienten
- Aufmaß
- Kostenvoranschlag an Fachhandel
- Fachkundige Montage
- Einweisung
- Abnahme vor Ort durch einen externen Servicepartner



Kompatibilität

Unsere aks-Liftermgurte für Hebelifter sind teils auch an Deckenliftanlagen einsetzbar. Beachten Sie unsere Kompatibilitätserklärung für Liftermgurte, diese finden Sie auf unserer Website www.aks.de

Deckenliftkassetten



Altair
Seite 59



Roomer S
Seite 60



HeliQ
Seite 61

Freiständer



Niklas
Seite 62

Deckenliftgurte



Activity Sling
Seite 63



Multi Sling
Seite 63



Full Body Sling Net
Seite 64



S bis XXL
Full Body Sling
Seite 64



Silhouette Sling Net/Soft
Seite 64



Sit Sling
Seite 65



Bath Sling
Seite 65



Amputee Sling
Seite 65



Basic Sling Net
Seite 66



Basic Sling Soft
Seite 66



Comfort Sling Soft
Seite 66



Comfort Sling High
Seite 67



Toileting Sling/Net
Seite 67



Toileting Sling High
Seite 67

Deckenliftgurte
Maße/Bestellnummern
Seite 68/69

Die neue Generation der HUMAN CARE Lifterkassetten verbindet modernes und dezentes Design, das sich ideal in das vorhandene Ambiente integrieren lässt. Aufgrund ihrer kompakten, kleinen Größe und ihrer einfachen Handhabung, können die Lifterkassetten in Einrichtungen sowie in der Pflege zu Hause eingesetzt werden. Eine konstante Hebegeschwindigkeit – unabhängig vom Gewicht – und der sanfte Start und Stopp machen das Heben zu einer angenehmen Erfahrung für den Patienten. Eine hohe Akkulaufzeit und die praktische Akkuaufladung über die Handbedienung gestattet ein Maximum an Komfort. In Verbindung mit den verschiedenen Human Care Gurten bieten die Deckenlifter eine Vielzahl an Einsatzmöglichkeiten und Lösungen.



Altair

Portable Deckenlifterkassette

Die tragbare Lifterkassette kann in verschiedenen Räumen eingesetzt werden. So lassen sich weitere Anschaffungen vermeiden und Kosten reduzieren. Altair ist in drei verschiedenen Ausführungen erhältlich, die jeweils eine Tragfähigkeit von 150 kg, 220 kg und 300 kg besitzen (siehe S. 132 Produkte für die bariatrische Pflege). Die Altair kann mit einer 2-, 3- oder 4-Punkt Aufhängung verwendet werden. Die optionale 4-Punkt Aufhängung bietet eine ausgeglichene Gewichtsverteilung und eine vergrößerte Sitzfläche.

Maße: 400 x 140 x 300 mm

Gewicht: 9,9 kg

Max. Tragfähigkeit: 150 kg/220 kg/300 kg

Altair 150 kg (ohne Bügel)

Altair 220 kg (ohne Bügel)

Altair 300 kg (ohne Bügel)

Bügel Altair/Roomer S, 45 cm

Bügel Altair/Roomer S, 55 cm

Roomer S

Portable Deckenliftekassette zum einfachen Patiententransfer von Raum zu Raum



Roomer S ermöglicht den Patiententransfer von einem Raum durch eine vorhandene Tür in einen anderen Raum, ohne dass die Person abgesetzt werden muss. Dies wird in einer fließenden, für den Patienten sehr angenehmen, horizontalen Bewegung ohne Höhenverlust bewerkstelligt. Die Roomer S ist mit jeder Tür kompatibel. Es werden keine baulichen Maßnahmen an Türen oder Wänden benötigt. Die Anzahl der Liftvorgänge wird so auf ein Minimum reduziert, was für die beteiligten Personen weniger Mühen und mehr Sicherheit bedeutet. Die tragbare Liftekassette kann in mehreren Räumen verwendet werden. Die maximale Tragfähigkeit der Roomer S Liftekassette beträgt 220 kg und kann mit einer 2-, 3- oder 4-Punkt Aufhängung verwendet werden. Das geringe Gewicht ermöglicht eine einfache Handhabung bei Installations- und Servicearbeiten.



neuer Bügel

Maße: 400 x 160 x 390 mm

Gewicht: 10,9 kg

Max. Tragfähigkeit: 220 kg



Roomer S (ohne Bügel)

Bügel Altair/Roomer S, 45 cm

Bügel Altair/Roomer S, 55 cm

HeliQ

Deckenlifterkassette zur Befestigung in der Schiene

Die HeliQ verbleibt und läuft in der Schiene und ist in drei verschiedenen Ausführungen erhältlich, mit unterschiedlicher Tragfähigkeit von 150 kg, 220 kg und 300 kg. Es gibt eine 2- oder 4-Punkt-Aufhängung. Das geringe Gewicht ermöglicht eine einfache Handhabung bei Installation und Servicearbeiten. Optional mit Schienenfahrmotor.

Maße: 235 x 235 x 140 mm (ohne Schienenfahrmotor)

Gewicht: 7 kg (ohne Schienenfahrmotor)

Max. Tragfähigkeit: 150 kg/220 kg/300 kg

HeliQ 150 kg mit Fahrmotor (ohne Bügel)

HeliQ 220 kg mit Fahrmotor (ohne Bügel)

HeliQ 150 kg (ohne Bügel)

HeliQ 220 kg (ohne Bügel)

HeliQ 300 kg (ohne Bügel)

Bügel HeliQ, 45 cm

Bügel HeliQ, 60 cm



neuer Bügel

Niklas

Transportabler Freiständer für Deckenlifter

Der Niklas Freiständer ist mit der Deckenliftekassette Altair 150 kg und 220 kg kombinierbar und besticht durch seine Flexibilität und Mobilität. Sowohl die Höhe (in 3 Stufen) als auch die Schienenlänge (stufenlos) sind individuell und ohne Werkzeug einstellbar. Mit wenigen Handgriffen ist der Ständer aus leichten Einzelteilen schnell aufgebaut und auch wieder demontiert. In der Kombination mit den verschiedenen Gurten bietet sich so ein schnell einsetzbares System, das ohne bauliche Maßnahmen ein hohes Maß an Komfort beim Patiententransfer bietet.

Technische Daten

Min. Maße: 145 x 158 x 115 cm

Max. Maße: 245 x 239 x 115 cm

Gewicht: 30 kg

Max. Tragfähigkeit: 220 kg

Lieferumfang Niklas:

ohne Liftekassette und Bügel



Deckenliftgurte

Das umfangreiche Gurtprogramm bietet eine Vielzahl von Gurten für unterschiedliche Bedürfnisse und Einsätze bei teilmobilen und immobilen Patienten. Die Gurte wurden in Zusammenarbeit mit Kunden und Pflegeexperten entwickelt.

Deckenliftanlagen eignen sich hervorragend für ein Geh- und Mobilisationstraining. Die folgenden beiden Spezialgurte wurden genau für diese Bedürfnisse angefertigt.

Maße und Bestellnummern finden Sie auf Seite 68/69



Activity Sling

- einsetzbar für 2-Punkt-Aufhängung
- optimal für Kinder zum Aufstehen und Gehen
- max. Patientengewicht: 100 kg

Der Kindergurt macht dem Nutzer das Aufstehen und das Gehen nach seinen Fähigkeiten möglich. Der Gurt besitzt eine körpergerecht geformte Kopfstütze und seitlich elastische Bänder zur optimalen Flexibilität.



Multi Sling

- einsetzbar für 2-, 3- und 4-Punkt-Aufhängung
- max. Patientengewicht: 200 kg

Nutzen Sie den Multi Sling zur Unterstützung beim Gehen oder bei Balanceübungen, beim Toilettengang oder beim An-/Auskleiden.

Der Gurt besteht aus 4 verschiedenen Bestandteilen: der Brustgurt, die gepolsterte Schrittstütze und die Schulterpolster gehören serienmäßig zum Lieferumfang. Der Taillengürtel ist nicht im Lieferumfang und muss dem Bauchumfang entsprechend dazu bestellt werden.



Bei Übungen mit Patienten mit Funktionsstörungen, z.B. Schlaganfall, kann der Gurt optional mit dem Hüftgurt (Hip Belt) (Zubehör, nicht im Lieferumfang) ergänzt werden.



Full Body Sling Net

- einsetzbar für 2- und 3-Punkt-Aufhängung
- max. Patientengewicht: 300 kg

Der Gurt unterstützt eine nach hinten geneigte Sitzposition und ist für Patienten geeignet, die einen guten Halt für ihren gesamten Körper benötigen. Der Gurt besteht aus einem PolyesterNetz, das bei Nässe schnell wieder trocknet.



Full Body Sling

- einsetzbar für 2- und 3-Punkt-Aufhängung
- max. Patientengewicht: 300 kg

Der Gurt unterstützt die zurücklehrende Sitzposition. Zusammen mit der verstärkten Kopfstütze bietet er die optimale Unterstützung für den Transfervorgang. Besonders geeignet für Patienten mit reduzierter Nackenmobilität und Rumpfstabilität.

Diesen Gurt gibt es bis Größe XXXL, siehe auch Produkte für die XXL-Pflege Seite 128.



Silhouette Sling Net Silhouette Sling Soft

- einsetzbar für 2- und 3-Punkt-Aufhängung
- max. Patientengewicht: 300 kg

Weiche und biegsame Gurte ohne Griffe und Versteifungen; so können die Gurte beim Sitzen anbehalten werden. Das High Modell bietet eine nach hinten liegende Sitzposition mit komfortabler Abstützung des Nackens während das Low Modell (Silhouette Sling Net) an den Schultern endet und mehr der aufrechten Sitzposition dienlich ist.

Der **Silhouette Sling Net** besteht aus einem reibungsarmen Netz, geeignet für schmale Rollstühle ebenso wie zum Baden oder Duschen.

Der **Silhouette Sling Soft** bietet mehr Widerstand, besteht aus einem rutschhemmenden baumwollähnlichen Polyester.



Sit Sling

- einsetzbar für 2- und 3-Punkt-Aufhängung
- max. Patientengewicht: 300 kg

Für die meisten Nutzer geeignet, mit halbhoher Rückenlehne, zur aufrechten Sitzposition mit hervorragender Unterstützung des gesamten Rückens. Die einfache Handhabung macht diesen Gurt zum meistgekauften der Human Care-Produktpalette.



Bath Sling

- einsetzbar für 2- und 3-Punkt-Aufhängung
- max. Patientengewicht: 300 kg

Einsetzbar speziell zum Baden und Duschen. Das Material besteht aus einem Polyesternetz. Der Rückenbereich wird durch zwei Kunststoffeinlagen gestärkt und erhält somit mehr Stabilität. Wird eine Kopfstütze benötigt, empfehlen wir den Silhouette Sling Net.



Amputee Sling

- einsetzbar für 2-, 3- und 4-Punkt-Aufhängung
- max. Patientengewicht: 300 kg

Ein Gurt für viele verschiedene Bedürfnisse. Bei Amputierten sollten die Beinschlingen unter beiden Beinen und durch die Spezialschlaufen an der Innen- und Außenseite des Gurtes durchgeführt werden. Der Schnitt des Gurtes ist auch besonders für Nutzer geeignet, die ein höheres Risiko des Rausrutschens oder Hüftprobleme haben und deshalb einen größeren Sitzwinkel benötigen. Die Beinschlingen können dann über oder zwischen die Beine gezogen werden.



Basic Sling Net

- einsetzbar für 2- und 3-Punkt-Aufhängung
- max. Patientengewicht: 300 kg

Weicher und biegsamer Gurt ohne Griffe und Versteifungen; kann somit im (Roll-) Stuhl anbehalten werden. Dieses Modell geht bis zur Schulter und sorgt für eine aufrechte Sitzhaltung. Der Gurt besteht aus einem reibungsarmen Netz, passend sowohl für schmale Rollstühle als auch bei der Nutzung im Bad.



Basic Sling Soft

- einsetzbar für 2- und 3-Punkt-Aufhängung
- max. Patientengewicht: 300 kg

Weicher und biegsamer Gurt ohne Griffe und Versteifungen; kann somit im (Roll-) Stuhl anbehalten werden. Dieses Modell geht bis zur Schulter und sorgt für eine aufrechte Sitzhaltung. Der Gurt besteht aus einem widerstandsfähigen, baumwollähnlichen Polyester. Damit wird die Gefahr des Herausrutschens des Patienten minimiert.



Comfort Sling Soft

- einsetzbar für 2- und 4-Punkt-Aufhängung
- max. Patientengewicht: 300 kg

Weicher und biegsamer Gurt ohne Griffe und Versteifungen. Der Gurt hat keine separaten Beinschlingen. Er wird im Liegen angezogen und im Sitzen anbehalten. Der Gurt ermöglicht über eine große Fläche eine gleichbleibende Gewichtsverteilung.



Comfort Sling High

- einsetzbar für 2- und 4-Punkt-Aufhängung
- entspricht dem Comfort Sling
- zusätzlich mit angeformter Kopfstütze
- max. Patientengewicht: 300 kg



Toileting Sling Toileting Net

- einsetzbar für 2- und 3-Punkt-Aufhängung
- max. Patientengewicht: 300 kg

Die einfache Handhabung erlaubt das An-/Auskleiden zum Toilettengang. Die verstärkte Rückenstütze und die feste Armpolsterung ermöglichen die komfortable Unterstützung. Beim Toileting Sling Net ist das Polyester-Netz ein schnell trocknendes Material, passend für die Nutzung im Bad.

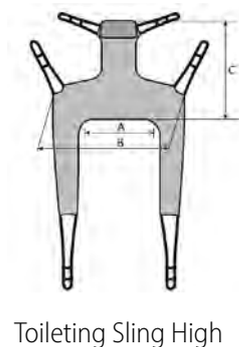
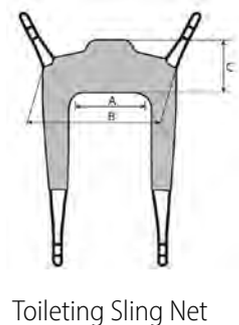
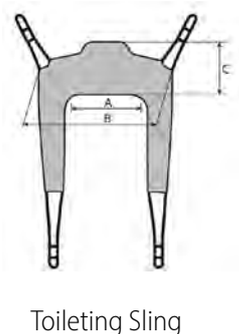
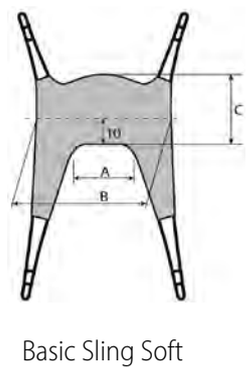
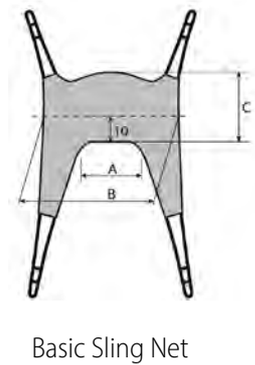
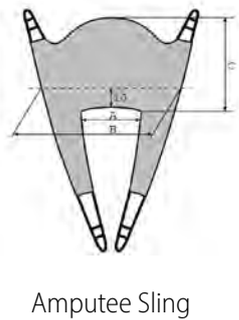
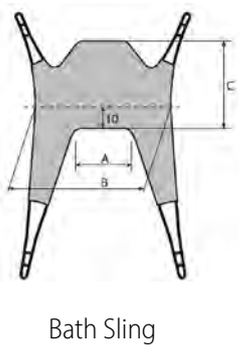
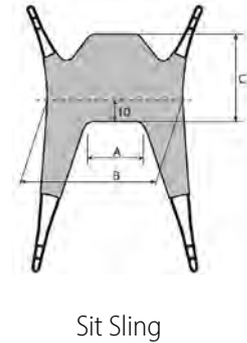
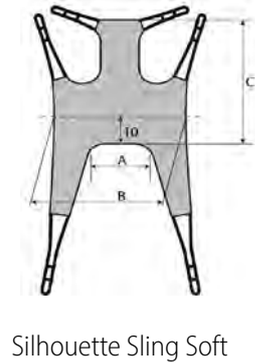
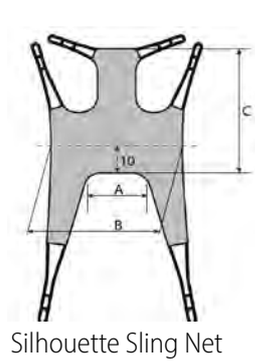
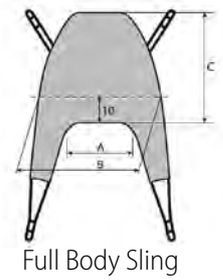
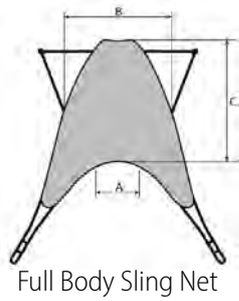
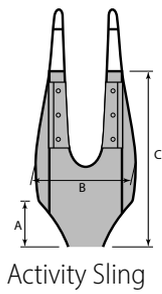


Toileting Sling High

- einsetzbar für 2- und 3-Punkt-Aufhängung
- max. Patientengewicht: 300 kg

Der Gurt hat im unteren Bereich den gleichen Schnitt wie der Toileting Sling Plus. Die Kopfstütze ist höher verstellbar. Dies erlaubt das einfachere Arbeiten unabhängig von der Körpergröße des Nutzers.

Deckenliftgurte



Best.nr.	Gurte	Größe	A (cm)	B (cm)	C (cm)
87615	Activity Sling	JS	37	27	69
87616	Activity Sling	JM	39	30	75
87617	Activity Sling	JL	41	33	81
87620	Multi Sling	S	Taille 70 - 86 cm		
87621	Multi Sling	M	Taille 86 - 104 cm		
87622	Multi Sling	L	Taille 104 - 122 cm		
87792	Multi Sling	XL	Taille 122 - 140 cm		
87624	Breast Belt, Multisling				
87625	Hip Belt, Multi Sling	S			
87626	Hip Belt, Multi Sling	M			
87627	Hip Belt, Multi Sling	L			
87628	Leg Support, Multi Sling				
87629	Shoulder Support, Multi Sling				
Best.nr.	Gurte	Größe	A (cm)	B (cm)	C (cm)
87634	Full Body Sling Net	S	26	76	86
87635	Full Body Sling Net	M	26	85	95
87636	Full Body Sling Net	L	34	96	95
87637	Full Body Sling Net	XL	36	105	106
87638	Full Body Sling	S	31	85	90
87639	Full Body Sling	M	40	92	91
87640	Full Body Sling	L	40	98	100
87641	Full Body Sling	XL	44	105	102
87725	Full Body Sling Plus	XXL	44	111	106
87724	Full Body Sling Plus	XXXL	44	118	108
87642	Silhouette Sling Net	JS	18	62	64
87643	Silhouette Sling Net	JM	22	67	71
87644	Silhouette Sling Net	S	26	77	79
87645	Silhouette Sling Net	M	29	87	90
87646	Silhouette Sling Net	L	35	93	96
87647	Silhouette Sling Net	XL	40	97	106
87649	Silhouette Sling Soft	JS	18	62	64
87650	Silhouette Sling Soft	JM	22	67	71
87651	Silhouette Sling Soft	S	26	77	79
87652	Silhouette Sling Soft	M	29	87	90
87653	Silhouette Sling Soft	L	35	93	96
87654	Silhouette Sling Soft	XL	40	97	106
87655	Sit Sling	JS	22	56	53
87656	Sit Sling	JM	28	63	58
87657	Sit Sling	S	35	76	62
87658	Sit Sling	M	40	86	62
87659	Sit Sling	L	44	98	63
87660	Sit Sling	XL	48	102	64
87663	Bath Sling	S	35	76	62
87664	Bath Sling	M	40	86	62
87665	Bath Sling	L	44	98	63
87666	Bath Sling	XL	48	102	64

Best.nr.	Gurte	Größe	A (cm)	B (cm)	C (cm)
87668	Amputee Sling	S	26	72	57
87669	Amputee Sling	M	36	78	59
87670	Amputee Sling	L	46	88	62
87671	Amputee Sling	XL	50	101	65
87673	Basic Sling Net	JS	22	62	50
87674	Basic Sling Net	JM	28	65	54
87675	Basic Sling Net	S	35	77	58
87676	Basic Sling Net	M	40	88	63
87677	Basic Sling Net	L	44	98	65
87678	Basic Sling Net	XL	48	102	70
87802	Basic Sling Soft	JS	22	62	50
87803	Basic Sling Soft	JM	28	65	54
87804	Basic Sling Soft	S	35	77	58
87805	Basic Sling Soft	M	40	88	63
87806	Basic Sling Soft	L	44	98	65
87807	Basic Sling Soft	XL	48	102	70
87808	Comfort Sling Soft	JM	76	73	90
87809	Comfort Sling Soft	S	76	80	100
87810	Comfort Sling Soft	M	85	90	110
87811	Comfort Sling Soft	L	96	105	116
87812	Comfort Sling Soft	XL	106	118	120
87693	Comfort Sling High	S	76	80	122
87694	Comfort Sling High	M	86	90	134
87695	Comfort Sling High	L	96	105	139
87696	Comfort Sling High	XL	106	118	145
87701	Toileting Sling	JS	28	62	22
87702	Toileting Sling	JM	28	67	26
87703	Toileting Sling	S	32	74	30
87704	Toileting Sling	M	48	90	33
87705	Toileting Sling	L	49	97	33
87706	Toileting Sling	XL	56	100	38
87708	Toileting Sling Net	S	32	74	30
87709	Toileting Sling Net	M	48	90	33
87710	Toileting Sling Net	L	49	97	33
87711	Toileting Sling Net	XL	56	100	38
87713	Toileting Sling High	S	32	82	74
87714	Toileting Sling High	M	48	92	83
87715	Toileting Sling High	L	49	99	90



Kompatibilität

Unsere aks-Liftergurte für Hebelifter sind teils auch an Deckenliftanlagen einsetzbar. Beachten Sie unsere Kompatibilitätserklärung für Liftergurte, diese finden Sie auf unserer Website www.aks.de