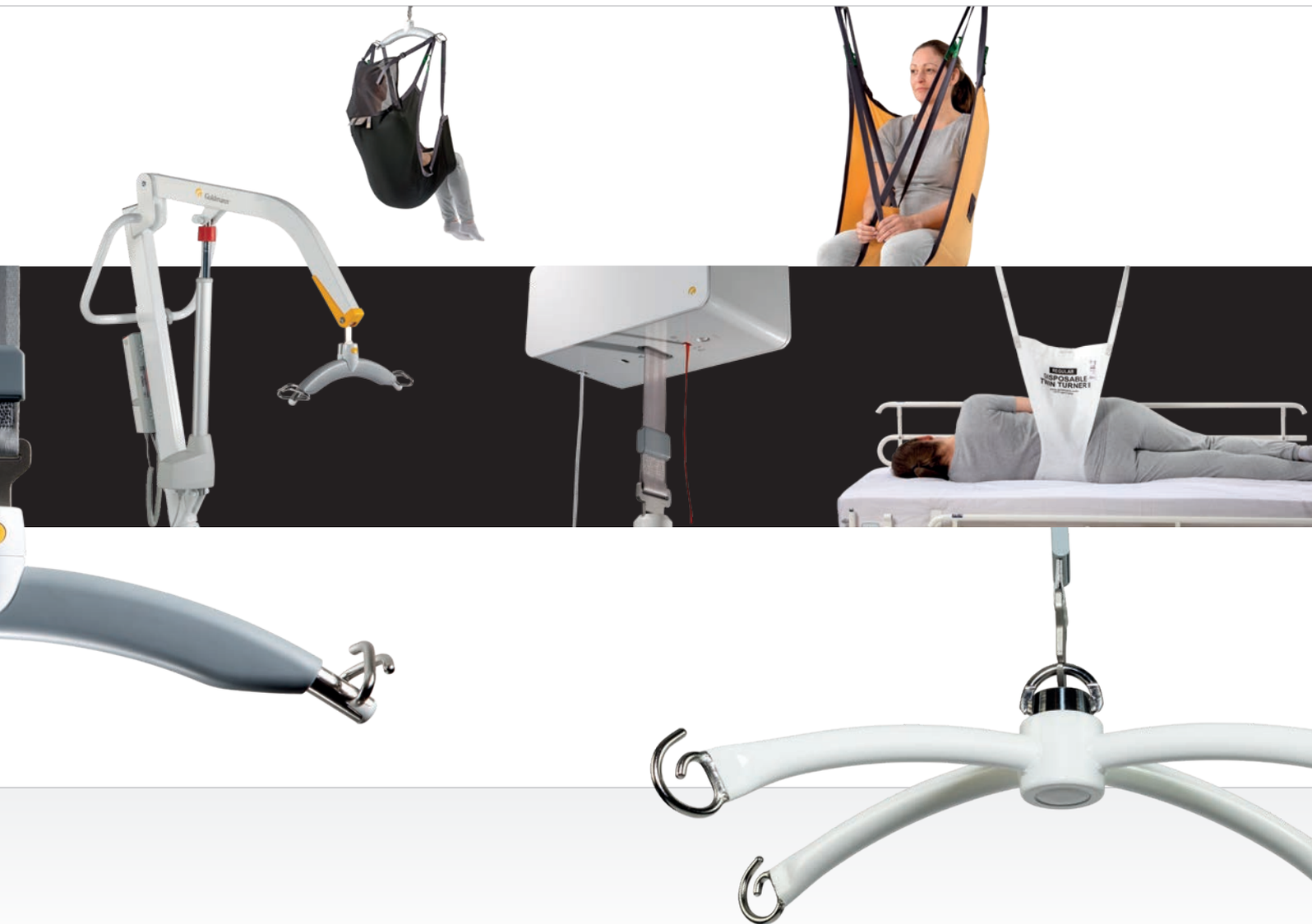




Produkte & Komponenten



Deckenmontierte Hebesysteme

GH3 Hebemodule 4

GH3	.5
GH3+	.5
GH3/GH3+ mit Fahrmotor	.5
GH3 Twin	.5
Zusätzlich wählbare Module für GH3+6
– CLM-Modul – Standard	
– CLM-Modul – Online	
– Waagemodul	
– Klasse III Waagemodul	
– Servicemodul	
– Trainer Modul	
Übersicht Hebemodulvarianten	14

GH1 Hebemodule 8

GH1	.9
GH1 Q	.9
GH1 F	10
Übersicht Hebemodulvarianten	14

GHZ Hebemodul 12

GHZ	.13
Übersicht Hebemodulvarianten	14

Schienen 15

Schienen	.15
Wandschienen	.18
Komponenten für Schienensysteme	19
– Beschläge	
– Laufkatzen	
– Weitere Komponenten	
Freistehende Schienensysteme.	29

Mobile Personenlifter

GL5.2 Mobiler Personenlifter	30
GLS5.2 Aktiver Personenlifter	31
Varianten – GL5.2 und GLS5.2	32
GTP1 – Transferplattform.	33

Sitze und Hebezubehör

ABC-Sitze – Active.	36
ABC-Sitze – Basic	38
ABC-Sitze – Custom	40
ABC-Sitze – Kids	42
Sitze – Adipositas	44
Einwegsitze	47
Größen und Stoffe	52
Dreh- und Handhabungsoptionen	56
Aufhängebügel Optionen	59
Liegebügel	61
Hebezubehör.	64



Transfer



Treatment



Training

Guldmann ist der Experte für sichere, komfortable und effiziente Lösungen zur Verbesserung all der Arbeitsumgebungen im Gesundheitsbereich, in denen Menschen sowohl gehoben, transferiert und umgelagert wie auch mobilisiert und rehabilitiert werden.

Unser Hauptziel ist es, sicherzustellen, dass Pflegende mehr Zeit für die so wichtige persönliche Pflege haben. Das erreichen wir, indem wir ihnen ermöglichen, alle Hebe- und Transfer-Vorgänge bei jedem einzelnen Schritt so optimiert und effizient wie möglich durchzuführen.

Dabei berücksichtigen wir die exakten Bedürfnisse aller Beteiligten. In diesem spezialisierten Bereich sind Erfahrungen von sehr großem Wert. Basierend auf mehr als einem Vierteljahrhundert an Erfahrung im Design von technischen Hilfsmitteln, hat Guldmann hat ein umfassendes modulares Sortiment von Hebe- und Transferlösungen perfektioniert, das dabei unterstützt, die Lebensqualität von Betroffenen zu steigern.

Die Guldmann Philosophie

Wir entwickeln und produzieren ein umfangreiches Produktsortiment, das sowohl die Arbeitsumgebung des Pflegepersonals als auch den persönlichen Komfort und die Sicherheit des Benutzers berücksichtigen. Wir unterstützen alle Beteiligten bei der Auswahl der Lösungen, Produkte und Module, die ihren Bedürfnissen am besten entsprechen.

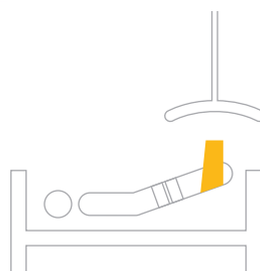
Unsere Produkte werden entworfen, um innerhalb eines breiten Spektrums auf unterschiedliche Weise miteinander kombiniert und genutzt zu werden. Das macht es uns möglich, Ihnen eine Komplett-Lösung anzubieten, die nicht nur zu Ihrem aktuellen Bedarf passt, sondern auch auf die funktionellen Anforderungen von Morgen ausgerichtet ist.

Wir bieten Analyse-Werkzeuge und Expertenrat an, um eine gut informierte Entscheidung zu ermöglichen. Durch unsere Zusammenarbeit mit Architekten, beratenden Ingenieuren, Bauunternehmen sowie allen weiteren involvierten Berufszweigen, stellen wir sicher, dass die gewählten Lösungen sich sowohl in neue als auch bestehende Gebäude effizient integrieren lassen.

Darüber hinaus unterstützen wir unsere Kunden dabei, diese Lösungen korrekt einzusetzen. Wir führen Schulungen durch, um Pflegenden die Auswahl der besten Lösung für ihre speziellen Anforderungen zu erleichtern, und um die jeweiligen Systeme sicher und effizient anzuwenden.

Wir konzentrieren uns darauf, "mehr Zeit für die Pflege" in Verbindung mit Hebe- und Transfer-Anforderungen über die gesamte Bandbreite des Gesundheitssektors hinweg zu ermöglichen. Unser Angebot umfasst Beratung, Schulung, Installation und Wartung.

| Time to care |



Deckenmontierte Hebegeräte

GH3 Hebemodule



GH3 Hebemodule



red dot design award
honourable mention 2009



GH3
Handbedienung

GH3+
Handbedienung

1

GH3

Deckenlifter. Bedienungsfreundlicher, extrem kraftvoller und schneller Deckenlifter für dauerhafte Installation. Tragfähigkeit 200 oder 250 kg.

2



GH3+

Deckenlifter GH3, aber mit zusätzlichen Optionen wie integrierter Waage, Betriebsüberwachungssystem, Serviceanzeige und höherer Hubgeschwindigkeit. Tragfähigkeit 200, 250, 275, 300, 350, 375 oder 400 kg.

3



GH3/GH3+ mit Fahrmotor

Für horizontales Bewegen der Hebemodule im Schienensystem ist der GH3 und GH3+ mit Fahrmotor verfügbar. Das Hebemodul kann mit der Standard-Fernbedienung am Spiralkabel bedient werden oder optional mit Infrarot-Fernbedienung.

4



GH3 Twin

Hochleistungs-Hebemodul mit zwei Hebegurten. Tragfähigkeit 250, 375 oder 500 kg.

Siehe Tabelle auf Seite 14



5

CLM Modul – Standard

Liefert zuverlässig Daten über die Anzahl und Arten von Hebevorgängen in einem bestimmten Zeitraum. Diese Daten können heruntergeladen werden und in Standard-Tabellenkalkulationsprogrammen verwendet werden.

6

CLM Modul – Online

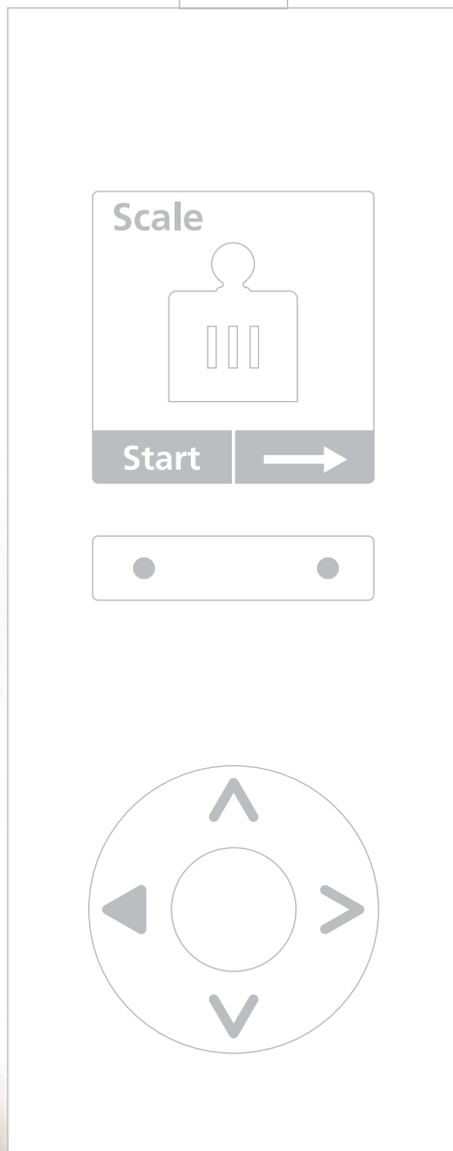
Liefert eine sofortige Übersicht, wann und wie oft jeder Deckenlifter verwendet wird. Die CLM Daten der Hebemodule können im CLM Viewer eingesehen werden.

7

Service modul

Liefert Daten, wann die nächste Sicherheitsinspektion/Serviceinspektion fällig ist. Dieses Modul funktioniert auch mit CLM Online.





8

Waagemodul

Integriertes Waagemodul zum Wiegen einer Person während des Hebens in einem Hebesitz. Das Gewicht der gehobenen Person wird im Display der Handbedienung angezeigt.

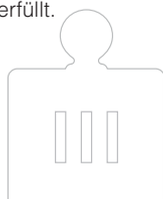


9

Klasse III Waage

Die integrierte Waage wird zum Wiegen von Patienten in Verbindung mit beispielsweise einem Krankenhausaufenthalt verwendet, in dessen Rahmen eine genaue Überwachung des Patientengewichts erforderlich ist. Das Gewicht wird auf der Handbedienung angezeigt.

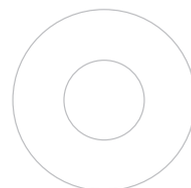
Dies ist die erste auf dem Markt zugelassene Klasse-III-Waage, die in einen Deckenlifter integriert ist, und die alle Anforderungen für nicht-automatische Wägemstrumente gemäß EU-Richtlinie 2014/31/EU erfüllt.



10

Trainer Modul

Ermöglicht Rehabilitation mit dynamischer Gewichtsentlastung von bis zu 100 kg in 1 kg-Schritten. Typische Reha-Übungen mit dynamischer Gewichtsentlastung können sein: Geh-Training, Aufstehen aus dem Sitzen, Kniebeugen, Ausfallschritte auf oder über Hindernisse etc.





GH1 Hebemodule



11

GH1

Benutzerfreundliches, kraftvolles und schnelles Hebemodul für dauerhafte Installation und für freistehende Systeme. Tragfähigkeit 175, 205 oder 255 kg. *Siehe Tabelle auf Seite 14*

12



GH1 Q

Das GH1 Q Hebemodul mit Schnellverschluss-System macht das Ein- und Aushängen des Hebemoduls in bzw. aus den Schienen für den Transport einfach. Tragfähigkeit 175, 205 oder 255 kg. *GH1 Q darf nicht in Systemen mit einem Combi-Schloss und/oder Weichen verwendet werden. Siehe Tabelle auf Seite 14*

13



GH1 Abdeckung

Das GH1 Hebemodul wird standardmäßig mit zwei Abdeckungen geliefert.

14



GH1 Handbedienung

GH1 Ladestation

Deckenmontierte Hebegeräte

GH1 F Hebemodule



GH1 F Hebegeräte



15

GH1 F

Flexibler Deckenlifter, der in mehreren Schienensystemen eingesetzt werden kann. Montiert und demontiert sich automatisch im Schienensystem. Tragfähigkeit 175, 205 oder 255 kg. *Siehe Tabelle auf Seite 14*

16



Laufkatze für GH1 F

.....551165

17



GH1 F Trolley

Transport- und Aufbewahrungstrolley für GH1 F.

.....554273

18



GH1 F Handbedienung

GH1 F Ladestation

Deckenmontierte Hebegeräte

GHZ Hebemodul



GHZ Hebemodul



19



GHZ

Ein dezentes und fast unsichtbares Deckenliftersystem. Das GHZ Modul bewegt sich innerhalb der Traversenschiene. Dies verringert die Einbauhöhe und optimiert die Hubhöhe, was bei Räumen mit niedriger Deckenhöhe oftmals ein entscheidender Faktor ist.

Die flexible Traversenschiene gleicht automatisch nicht-fluchtende (schräge) Wände bis zu 80 mm aus.

Max. Tragfähigkeit: 255 kg.

Siehe Tabelle auf Seite 14

.....556342

20



GHZ Handbedienung

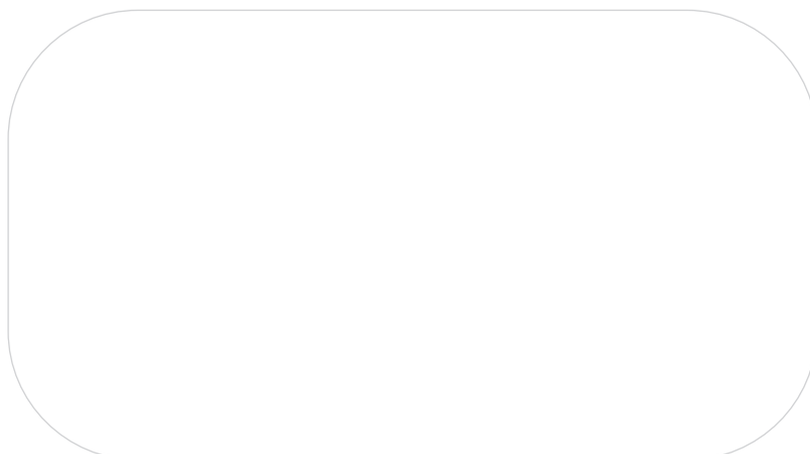
GHZ Ladestation

Übersicht Hebemodulvarianten

GH Hebemodule, Artikelnummer Nomenklatur						Optionen												
Guldmann Hebemodul	Produktlinie	Tragfähigkeit in kg	Anzahl Hebegurte	Anzahl Motoren	Anzahl waagerechter Fahrmotoren ¹⁾	Infrarot-Fernsteuerung ²⁾	Servicemodul	CLM Modul	Waagemodul	WiFi Modul	Klasse III Waage	Trainer Modul ²⁾	Korrosionsschutz	Turbo deaktiviert	UL	Handschalterladung ²⁾		
GH3	(x)	xxx	x	x	x	Ausstattungscode (xxxxx)												
GH3		200	1	1	0-1-2	•										•		
		250	1	1	0-1-2	•										•		
	+	200	1	1	0-1-2	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
		250	1	1	0-1-2	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
		275	1	1	0-1-2	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
		300	1	2	0-2	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
		350	1	2	0-2	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
		375	1	2	0-2	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
		400	1	2	0	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
	Twin	250	2	2	0	•	•	•	•	•	•			•	•	•		
		375	2	2	0	•	•	•	•	•	•			•	•	•		
		500	2	2	0	•	•	•	•	•	•			•	•	•		
	GH1		175	1	1	0										•		•
205			1	1	0										•		•	
255			1	1	0										•		•	
F		175	1	1	0										•		•	
		205	1	1	0										•		•	
		255	1	1	0										•		•	
Q		175	1	1	0										•		•	
		205	1	1	0										•		•	
		255	1	1	0										•		•	
GHZ		255	1	1	0									•		•		

1) Fahrmotoren sind nicht kompatibel mit UL

2) Nicht kompatibel mit UL



Schienen



Schienen A/B/C								
Schiene A	1 m	2 m	3 m	4 m	5 m	6 m	7 m	8 m
mit Ladegleis	550351	550352	550353	550354	550355	550356		
Aussparung für Laufkatze	552535	552536	552537	552538	552539	552540		
ohne Ladegleis	550670	550671	550672	550673	550674	550675		
Aussparung für Laufkatze	557882	557883	557884	557885	557886	557887		
Schiene B	1 m	2 m	3 m	4 m	5 m	6 m	7 m	8 m
mit Ladegleis			550359	550360	550361	550362	550363	550364
Ausschnitt für Combi-Schloss – kurz			555620	555621	555622	555623	555624	555625
Ausschnitt für Combi-Schloss – lang			555614	555615	555616	555617	555618	555619
Aussparung für Laufkatze			552541	552542	552543	552544	552545	552546
ohne Ladegleis			550677	550678	550679	550680	550681	550682
Aussparung für Laufkatze			557888	557889	557890	557891	557892	557893
Schiene C	1 m	2 m	3 m	4 m	5 m	6 m	7 m	8 m
mit Ladegleis					550365	550366	550367	550368
Ausschnitt für Combi-Schloss – kurz					555630	555631	555632	555633
Ausschnitt für Combi-Schloss – lang					555626	555627	555628	555629
Aussparung für Laufkatze					552547	552548	552549	552550
ohne Ladegleis					550683	550684	550685	550686
Aussparung für Laufkatze					557894	557895	557896	557897

Die ABC-Schienen sind auch in Weiß (RAL 9016) erhältlich.
Bei einer Bestellung in Weiß ergänzen Sie bitte die Artikel-Nr. mit WH (xxxxx-WH).

Spezial-Ausschnitt

Ausschnitt für Combi-Schloss.
Siehe Tabelle oben

Aussparung für Laufkatze.
Siehe Tabelle oben



Schienen



2

Schienen A+/B+/C+								
Schiene A+	1 m	2 m	3 m	4 m	5 m	6 m	7 m	8 m
mit Ladegleis	562361	562362	562363	562364	562365	562366		
Aussparung für Laufkatze	562377	562378	562379	562380	562381	562382		
mit Ladegleis	562601	562602	562603	562604	562605	562606		
Aussparung für Laufkatze	562617	562618	562619	562620	562621	562622		
Schiene B+	1 m	2 m	3 m	4 m	5 m	6 m	7 m	8 m
mit Ladegleis			562367	562368	562369	562370	562371	562372
Aussparung für Laufkatze			562383	562384	562385	562386	562387	562388
mit Ladegleis			562607	562608	562609	562610	562611	562612
Aussparung für Laufkatze			562623	562624	562625	562626	562627	562628
Schiene C+	1 m	2 m	3 m	4 m	5 m	6 m	7 m	8 m
mit Ladegleis					562373	562374	562375	562376
Aussparung für Laufkatze					562389	562390	562391	562392
mit Ladegleis					562613	562614	562615	562616
Aussparung für Laufkatze					562629	562630	562631	562632

Die ABC-Schienen sind auch in Weiß (RAL 9016) erhältlich. Bei einer Bestellung in Weiß ergänzen Sie bitte die Artikel-Nr. mit WH (xxxxx-WH).

3

Aussparung für Laufkatzen 250 mm

	grau	weiß
Schiene A	558926	558926-WH
Schiene B	558927	558927-WH
Schiene A+	562337	562337-WH
Schiene B+	562338	562338-WH

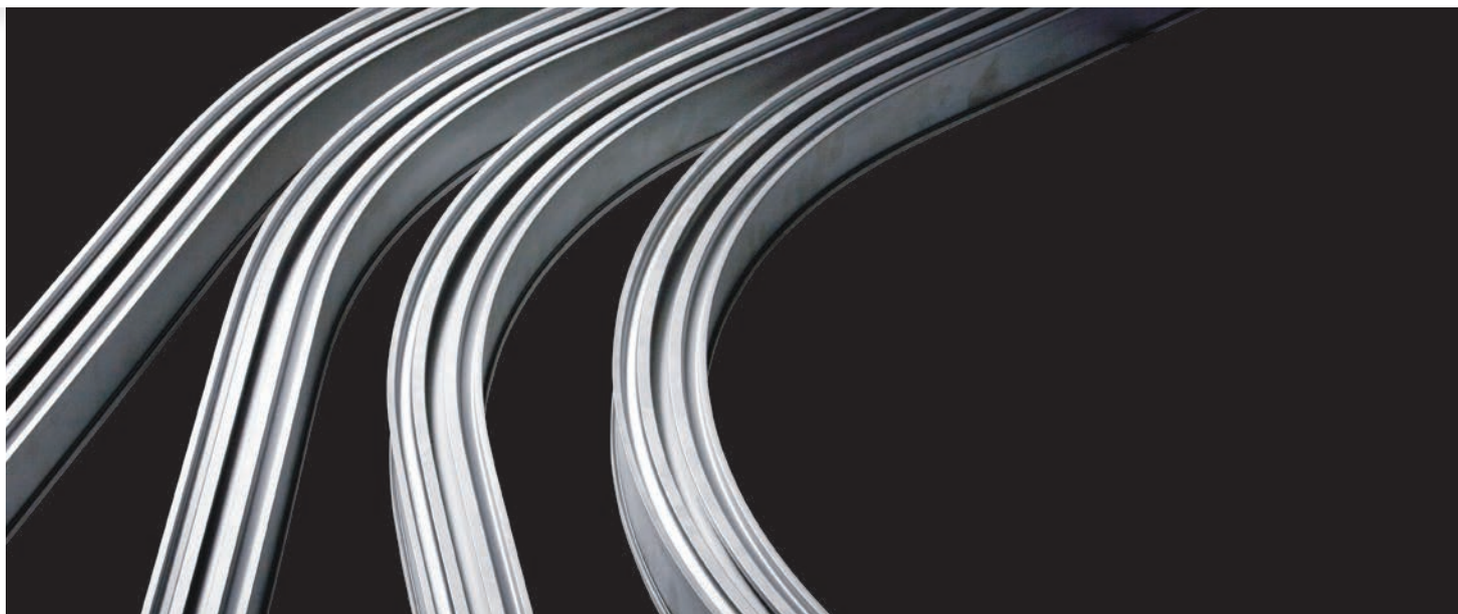
4

Aussparung für Laufkatzen 620 mm

	grau	weiß
Schiene A	558928	558928-WH
Schiene B	558929	558929-WH
Schiene A+	562339	562339-WH
Schiene B+	562340	562340-WH



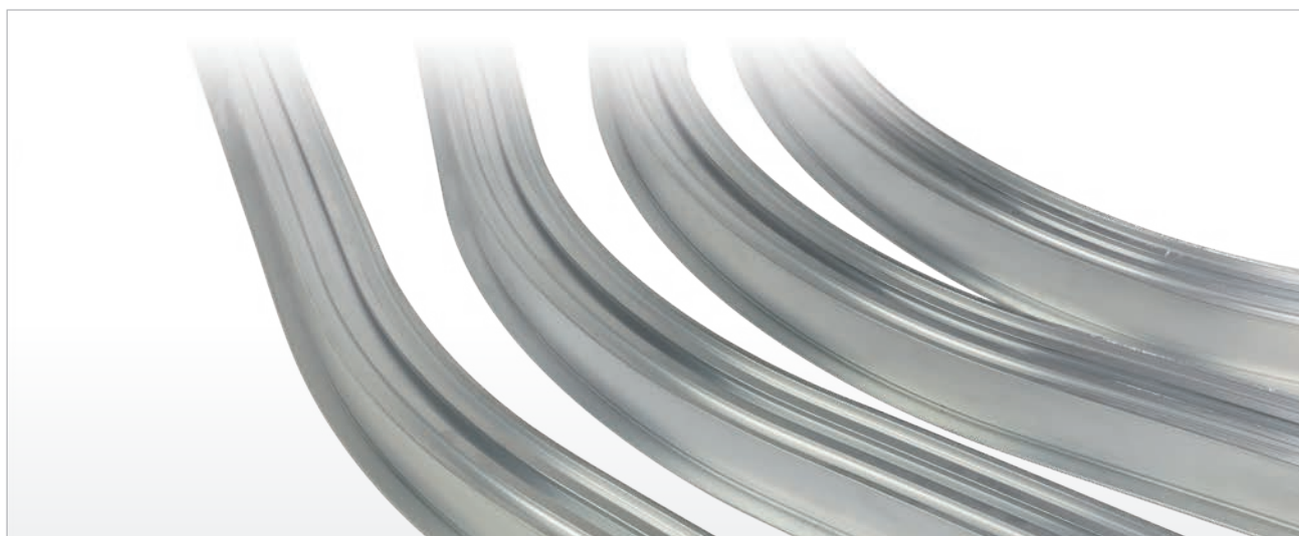
Schienen



5

Schienenbogen (Schienen A)

	grau	weiß
30°	550015	550015-WH
45°	550016	550016-WH
60°	550017	550017-WH
90°	550018	550018-WH
90° groß	550025	550025-WH



6

Schienenbogen (Schienen A+)

	grau	weiß
30°	562409	562409-WH
45°	562410	562410-WH
60°	562411	562411-WH
90°	562412	562412-WH
90° groß	562413	562413-WH

Schienen



7

8



Wandschiene

	Schiene	Abdeckung
		weiß
3 m.	560813.	556013
4 m.	560814.	556014
5 m.	560815.	556015
7 m.	560817.	556017

Wandschiene mit Ladegleis

	Schiene	Abdeckung
		weiß
3 m.	560803.	556013
4 m.	560804.	556014
5 m.	560805.	556015
7 m.	560807.	556017



9



GHZ Traversenschiene

		Abdeckung
		weiß
3 m.	557703.	557703
4 m.	557704.	557704
5 m.	557705.	557705

Komponenten für Schienensysteme



10

Combi-Schloss, 375 kg

..... 555237

11



Drehscheibe, elektrisch

	grau	weiß
255 kg	550663	550663-WH
- mit Korrosionsschutz	551430	551430-WH
375 kg	552882	552882-WH
- mit Korrosionsschutz	552984	552984-WH

12



Weiche, elektrisch, 250 kg

	grau	weiß
60° rechts	553991	553991-WH
- mit Korrosionsschutz	551058	551058-WH
60° links	553995	553995-WH
- mit Korrosionsschutz	551059	551059-WH
90° rechts	553925	553925-WH
- mit Korrosionsschutz	554027	554027-WH
90° links	553926	553926-WH
- mit Korrosionsschutz	554028	554028-WH



13

Schienenkreuz

Flexible Unterteilung für Einrichtungen
mit mobilen Wänden und Falttüren 554528

Komponenten für Schienensysteme

14



Wandbeschlag

endgehängte Schiene

grau 550451
weiß 550471

15



Wandbeschlag

seitlich aufgehängte Schiene

grau 550451
weiß 550471

16



Wandbeschlag

endgehängte Schiene

grau 550450
weiß 550472

17



Wandbeschlag

seitlich aufgehängte Schiene

grau 550450
weiß 550472

18



**Deckenbeschlag
für Schienenverbindungen**

..... 12448

19



Standard Deckenbeschlag

grau 550402
weiß 550433

20



**Standard Deckenbeschlag
an Schienenverbindung**

grau 550402
weiß 550433

21



**Beschlag für Schienenverbindungen
Standard**

..... 12336

22



**Decken-Beschlag justierbar 5 mm
für Combi-Schloss**

grau 555330
weiß 555567

23



**Abgehängter Standard-Decken-
beschlag für gerade Schienen
und Schienenbogen**

grau 550403
weiß 550434

24



**Rigips-Beschlag
max 255 kg**

weiß 550452

Komponenten für Schienensysteme

25



Abhangbeschlagn – justierbar für gerade Schienen und Schienenbogen

Länge	grau	weiß
250-450 mm	562015	562015-WH
451-650 mm	562016	562016-WH
651-850 mm	562017	562017-WH
851-1000 mm	562018	562018-WH
1001-1200 mm	562019	562019-WH
1201-1400 mm	562020	562020-WH
1401-1600 mm	562021	562021-WH
1601-1800 mm	562022	562022-WH
1801-2000 mm	562023	562023-WH

26



Abhangbeschlagn – justierbar für Combi-Schloss

Länge	grau	weiß
316-520 mm	562060	562060-WH
521-720 mm	562061	562061-WH
721-920 mm	562062	562062-WH
921-1125 mm	562063	562063-WH
1071-1270 mm	562064	562064-WH
1271-1470 mm	562065	562065-WH
1471-1670 mm	562066	562066-WH
1671-1870 mm	562067	562067-WH
1871-2070 mm	562028	562028-WH

27



Bodenpfosten

Weiß ist Standard, RAL 9016

ohne Fuß	124841
mit niedrigem Fuß (150 mm)	124801
mit hohem Fuß (250 mm)	124811
Führung für Bodenpfosten	1248031

Grau ist optional, RAL 9006

ohne Fuß	124844
mit niedrigem Fuß (150 mm)	124804
mit hohem Fuß (250 mm)	124814
Führung für Bodenpfosten	1248034

28



Abgehängter Deckenbeschlagn – freie Länge, für gerade Schiene und Schienenbogen

Länge	grau	weiß
250 mm	550498	550499
500 mm	550436	550410
1000 mm	550437	550408
2000 mm	550438	550409

29



Stabilisierungsbeschlagn

Länge	grau	weiß
500 mm	550417	550440
1000 mm	550418	550441
2000 mm	550419	550442

30



Deckenbeschlagn schräg abgehängt

Länge	grau	weiß
250 mm	550412	550476
500 mm	550413	550477
1000 mm	550414	550474
2000 mm	550415	550475

Komponenten für Schienensysteme

31



Traverslaufkatze
Für raumdeckende Systeme mit Deckenmontage. Max. Traglast 375 kg.
grau550076
weiß550491

32



Traverslaufkatze – abgehängt 25 mm
Für raumdeckende Systeme mit deckenintegrierten Parallelschienen. Max. Traglast 375 kg.
grau554189
weiß551327

33



Gekreuzte Traverslaufkatze für Combi-Schloss
Muss in raumdeckenden Systemen auf der Parallelschiene, die sich am nächsten zum Combi-Schloss befindet oder in Systemen mit überhängender Traverse eingesetzt werden. Max. Traglast 375 kg.
grau550779
weiß555205

34



Gekreuzte Traverslaufkatze für Combi-Schloss – abgehängt 25 mm
Muss in raumdeckenden Systemen auf der Parallelschiene, die sich am nächsten zum Combi-Schloss befindet oder in Systemen mit überhängender Traverse eingesetzt werden. Max. Traglast 375 kg.
grau554526
weiß558664

35



Schwerlast-Traverslaufkatze
Für raumdeckende Systeme mit Deckenmontage. Max. Traglast 500 kg.
grau550078
weiß550493

36



Schwerlast-Traverslaufkatze – abgehängt 25 mm
Für raumdeckende Systeme mit deckenintegrierten Parallelschienen. Max. Traglast 500 kg.
grau554546
weiß554548

37



Schwerlast-Traverslaufkatze – gekreuzt für überstehende Schienen
Für raumdeckende Systeme mit überhängender Traverse. Max. Traglast 500 kg.
grau559548
weiß559549

38



Traverslaufkatze lang
Für raumdeckende Systeme mit Traversen > 5 Meter. Max. Traglast 400 kg.
grau556106
weiß555802

39



Laufkatze lang – abgehängt 25 mm
Für raumdeckende Systeme, bei welchen die parallelen Schienen in die Decke integriert/eingelassen sind. Max. Traglast 400 kg.
grau558102
weiß560080

40



Traverslaufkatze für Wandschiene und B-Traversenschiene
Darf nur in Kombination mit Wandschiene und B-Traversenschiene eingesetzt werden.
weiß560790
Kit für C-Laufschiene560720

Komponenten für Schienensysteme



GHZ Traverslaufkatze
Darf nur in Kombination mit Wandschiene und GHZ Traverslaufkatze eingesetzt werden.
weiß 556290



Justierbare Laufkatze – abgehängt 25 mm
Max. Traglast 375 kg.
grau 561091
weiß 561091-WH



Laufkatze kurz – abgehängt 25 mm
Für die Platzierung/ Aufbewahrung des Lifters in einem Schrank.
Max. Traglast 375 kg. *Zweiteiliges Set (1 x linksseitig, 1 x rechtsseitig)*
grau 561960
weiß 561960-WH



Fahrmotor für Traverse
für B- und C-Traversenschiene ... 562425



Laufkatzen Kit GH2 F und GH1 F – für Vorhangschiene
Laufkatze, die für die Spezial-Aussparung der Vorhangschiene geeignet ist.
..... 12776-8



Laufkatze GH3 – für Vorhangschiene
Laufkatze, die für die Spezial-Aussparung der Vorhangschiene geeignet ist.
..... 550581



Laufkatze GH3+ mit Gleisladung für Vorhangschiene
Laufkatze, die für die Spezial-Aussparung der Vorhangschiene geeignet ist.
..... 550582



GH3 Laufkatze – verlängert 25 mm
..... 554081



GH3 Laufkatze – verlängert 50 mm
..... 552503



Lade-Kit für Traverslaufkatze
Für ABC- und ABC+-Schiene
..... 550094



Stromabnehmer für Wandschiene
..... 560770



Adapter-Kit für C-Schiene an Wandschiensystem
..... 560720

Komponenten für Schienensysteme

53



Laufkatzen Kit – verlängert 25 mm für GH1
.....554082

54



Laufkatzen Fahrmotor Kit – verlängert 25 mm (1 Fahrmotor)
.....554263

55



Laufkatze für GH1 Q
.....552730

56



Montagehilfe für Schienenverbindungen
.....561164

57



Verbindungsbeschlag – Wandschiene
.....561446

58



Deckenprofil Endstück
.....559229

59

Abstandhalter für abgehängte Traversenschiene



	grau	weiß
15 mm551077 551077-WH
20 mm551078 551078-WH
30 mm551079 551079-WH
35 mm551096 551096-WH
40 mm551080 551080-WH
50 mm551081 551081-WH
60 mm551082 551082-WH
70 mm551083 551083-WH
80 mm551084 551084-WH
90 mm551085 551085-WH
100 mm551086 551086-WH

Jede Verpackungseinheit enthält Schrauben und Abstandhalter.



Komponenten für Schienensysteme



60

Schienenabdeckung		1 m	2 m	3 m	4 m	5 m	6 m	7 m	8 m	100 m
Schiene A Abdeckung	grau	550230	550231	550232	550233	550234	550235			550763
	weiß	550238	550239	550240	550241	550242	550243			550766
Schiene B Abdeckung	grau			550246	550247	550248	550249	550250	550251	550764
	weiß			550252	550253	550254	550255	550256	550257	550767
Schiene C Abdeckung	grau					550258	550259	550260	550261	550765
	weiß					550262	550263	550264	550265	550768

61



Schienenabdeckung für Wandschiene

	weiß
3 m	556013
4 m	556014
5 m	556015
7 m	556017
100 m	556078

62



Schienenendkappe

	grau	weiß
Schiene A	550447	550463
Schiene B	550448	550464
Schiene C	550449	550465

63



Endkappe, weiss – Wandschiene

.....	560776
-------	--------

Komponenten für Schienensysteme

64



Stopperabdeckung – Wandschiene
560773

65



Schienenabdeckung für Wandschiene
 50 m.561411
 100 m.561410

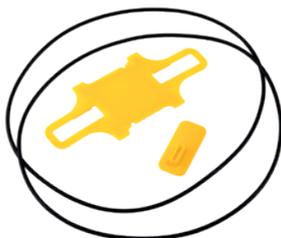
66



Abdeckung für Laufkatze
 grau.550570
 weiß.550584



67



Abdichtungs-Kit
 1 Set559720

68



Zubehör-Kit – Wandschiene
 2er-Set.....560780

69



Anschlussklemme für Ladegleise
551432

70



Ladegleise – ABC-Schienen
 6 m Schiene.550425
 10 m Schiene.550427

71

Ladegleise – Wandschiene
 4 m561447
 10 m.561448

Komponenten für Schienensysteme

72



Handbedienung für Verlängerungskabel
 GH3+ 552300
 GH3+ Fahrmotor 552307
 GH3 552302
 GH3 Fahrmotor 552301
 GH1 552619
 GH1 F 555903

73



Verlängerungskabel für Handbedienung
 GH3+ 552303
 GH3 552304
 GH1 552620
 GH1 F 555902

74



Infrarot-Fernsteuerung
 für Weiche/Drehscheibe/GH3 935034
 für Feststellbremse 935039

Handbedienung mit Kabel
 für Weiche/Drehscheibe 9350151

75



Wandschalter – Unterputz Installation
 für Weiche/Drehscheibe 9350471

Wandschalter – Aufputz Installation
 für Weiche/Drehscheibe 935049

76



Stromversorgung
 Transformator AC, Klasse 1 550200
 Stromversorgungsgerät, GH1 551244

77



Hauptstromkabel, weiß
 EU 554250
 USA 554251
 UK 554252
 AU 554253
 CAN 555878

Komponenten für Schienensysteme

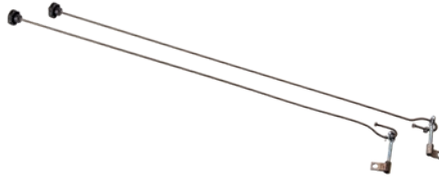
78



Endstopper

grau 12330
weiß 123301

79



Manuelle Feststellbremse im Set

..... 121664

80



Endstopper mit Aufhängungsöse

..... 121662

81



Feststellbremse – eingleisig

Darf nicht in Systemen mit Combi-Schloss verwendet werden.

..... 562421

82



Feststellbremse – raumdeckend

Darf nicht in Systemen mit Combi-Schloss verwendet werden

Feststellbremse – raumdeckend 562423

Feststellbremse – Komplett-System (raumdeckend und eingleisig) 562424

83



**Gewichtstestwagen, elektrisch
Inkl. Gewichte, 550 kg**

..... 290880

84



**Gewichtsscheibe 16,7 kg
Für manuellen Gewichtstestwagen**

..... 558468

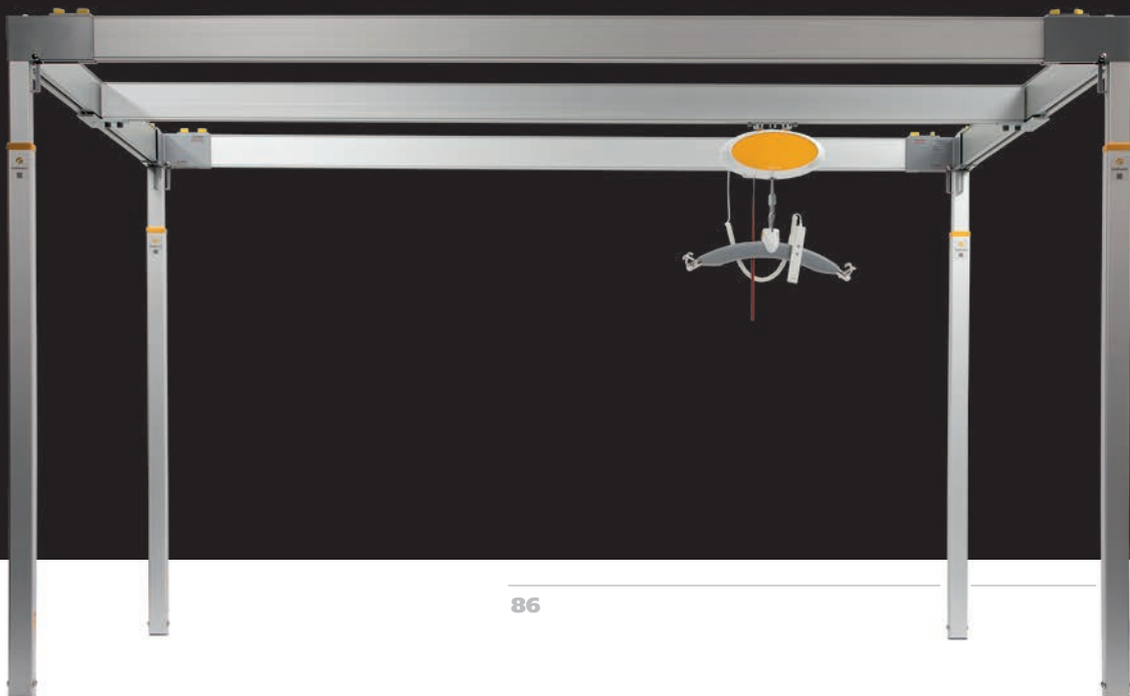
85



**Gewichtstestwagen, manuell
Max. Traglast 455 kg**

mit 2 Gewichtsscheiben, 49,5 kg .. 290851
mit 17 Gewichtsscheiben, 300 kg. . 290850

Freistehende Schienensysteme



86

Freistehendes, raumdeckendes Schienensystem – höhen- und breitenverstellbar

Max Tragfähigkeit 255 kg
 Höhe min 2040 mm / max 2840 mm^{x)}
 3 x 3 m (Länge min 3200 mm / max 4200 mm^{x)} 554729
 4 x 4 m (Länge min 4200 mm / max 5200 mm^{x)} 557968

87



Swing Lift II

Max. Tragfähigkeit 205 kg
 Länge 2,5 m
 17200

88



Freistehendes Einschienensystem – höhen- und breitenverstellbar

Max Tragfähigkeit 255 kg
 Höhe min 2020 mm / max 2820 mm^{x)}
 2,0 m (Länge min 2220 mm / max 3390 mm^{x)} 556000
 2,5 m (Länge min 2720 mm / max 3890 mm^{x)} 553000
 3,0 m (Länge min 3220 mm / max 4390 mm^{x)} 556297

^{x)} Außenmaße

GL5.2 Mobiler Personenlifter



1



GL5.2
Mobiler Personenlifter mit elektrischer
Beinspreizung. Max. Hubkapazität 155
oder 205 kg. *Siehe Tabelle auf Seite 32*



GLS5.2 Aktiver Personenlifter



2



GLS5.2

Aktiver Personenlifter mit elektrisch justierbaren Rahmenstützbeinen
Max. Hubkapazität 155 oder 205 kg.
Siehe Tabelle auf Seite 32

3



GLS5.2 Brustgurt

Stützt den oberen Bereich von unterhalb der Schulter bis zum unteren Rücken.

Verwendung

- geeignet für Personen, die zwar aufstehen, sich aber nicht aufrichten können.
- | | | | | | | |
|-----|-----|-------|----|---------------|-----|---------|
| S/M | ... | 28336 | .. | (Hüftgurt M | ... | 281553) |
| L | ... | 28337 | .. | (Hüftgurt XL | ... | 281573) |
| XL | ... | 28339 | .. | (Hüftgurt 2XL | ... | 281583) |
| 2XL | ... | 28340 | .. | (Hüftgurt 3XL | ... | 281593) |

4



GLS5.2 Hüftgurt

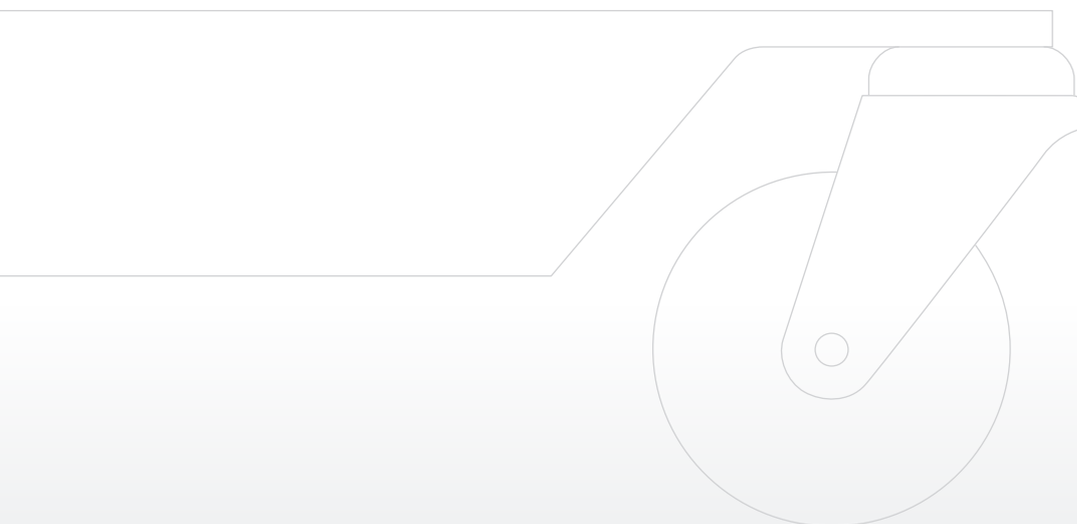
(Nutzung nur in Verbindung mit Brustgurt)
Stützt den Hüftbereich des Körpers.

Verwendung

- Geeignet für Personen, die in der Lage sind aufzustehen, deren Hüfte dabei aber gelegentlich nach hinten weggleitet.
-28338

Varianten – GL5.2 und GLS5.2

Artikelnummern	Artikel	Räder 100 mm	Räder 80 mm	Manuelle Notabsenkung
562308	GL5.2 205 480 0000	x		
562309	GL5.2 155 480 0000	x		
562310	GL5.2 205 380 0000		x	
562311	GL5.2 155 380 0000		x	
562312	GL5.2 205 460 0000	x		x
562313	GL5.2 155 460 0000	x		x
562314	GL5.2 205 360 0000		x	x
562315	GL5.2 155 360 0000		x	x
552200	GLS5.2 155 560 0000			x
556001	GLS5.2 205 560 0000			x



5

6



Akku-Pack

Einfacher Austausch und externes Aufladen möglich.

.....561553

Externes Ladegerät

.....561556

GTP1 – Transfer platform



7

8



GTP1

Die GTP1 Transferplattform ist ein manuelles, mobiles Hilfsmittel, das den Transfer von stehenden und annähernd eigenständigen Nutzern vereinfacht. Max. Gewichtskapazität 175 kg.

.....560700

GTP1 Transfer Brustgurt

Unterstützt den Oberkörper.

Verwendung

- personen, die selbstständig aufstehen können, aber während des Transfers zusätzliche Unterstützung benötigen.

S284141

M284151

L284161



Hebesitze von Guldmann – Unzählige Optionen

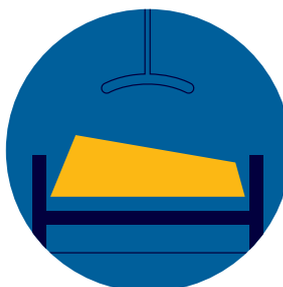
Den richtigen Hebesitz zu verwenden, ist essentiell für eine effiziente Pflege und zur Gewährleistung von Komfort, Würde und Sicherheit für Patienten, ohne dabei Kompromisse bei der Sicherheit der Pflegenden zu machen.

Für fast jede Pflegeaufgabe gibt es in dem umfangreichen Sortiment an Hebesitzen und Hebezubehör einen Hebesitz, der sowohl mit Deckenliftern als auch mit mobilen Liftern verwendet werden kann.

Transfer



Positionierung



Heben



Behandlung



Mobilisieren
und Aktivieren



Training



ABC Sitze – Active

1



2



3



Active Trainer

Stützt den Brustkorb und den Schulterbereich. Abnehmbare Beinschlaufen stützen das Hüftgelenk und verhindern, dass die Person aus dem Sitz rutscht.

Verwendung

- für das Heben von Personen mit geschwächter Gleichgewichtsfunktion, die aber stehen können
- Gangschule, assistierter Stand und aufrechte Positionen
- Frühmobilisierung.

..... 2830xx

Active Micro

Unterstützt den Oberkörper (vom Becken bis unter die Schulter) um den Brustkorb und im oberen Bereich der Oberschenkel. Die oberen Schlaufen fixieren den Brustkasten beim Hebevorgang.

Verwendung

- heben von Personen, die über Kopfkontrolle, aber nur verminderte Muskelkraft des Oberkörpers und des Bereichs oberhalb der Hüfte und des Oberschenkelknochens verfügen
- für Personen mit Spasmen
- für Situationen, in denen der Sitz einfach an und abgelegt werden sollte
- das Heben aus und in eine sitzende Position
- für Situationen, wo eine große Öffnung im Gesäßbereich erforderlich ist: z. B. Zugang zu Toilette und für Hygieneanwendungen.

..... 2840xx

Active Micro Plus

Unterstützt den Oberkörper (vom Becken bis unter die Schulter) um den Brustkorb und im oberen Bereich der Oberschenkel. Sicherheitsgurt kann angepasst werden.

Verwendung

- heben von Personen, die über Kopfkontrolle, aber nur verminderte Muskelkraft des Oberkörpers und des Bereichs oberhalb der Hüfte und des Oberschenkels verfügen
- für Situationen, in denen der Sitz einfach an- und abgelegt werden sollte
- das Heben aus und in eine sitzende Position
- für Situationen, wo eine große Öffnung im Gesäßbereich erforderlich ist: z. B. Zugang zu Toilette und für Hygieneanwendungen.

..... 281xxx





4

Gait Trainer

Unterstützt den Oberkörper und hat Beinmanschetten für erhöhte Sicherheit. Zusätzlicher Komfort durch das 3D-Textilgewirke Spacer Fabric.

Verwendung

- personen, die ausreichend Kraft in den Beinen haben, um zu stehen, aber Unterstützung aufgrund einer eingeschränkten Balance-Fähigkeit benötigen
- Gehtraining
- Unterstütztes Stehen und aufrechte Körperhaltungen
- Balance-Training
- Frühmobilisierung

Der Hebesitz ist unter anderem für den Einsatz in Verbindung mit dem Guldmann Trainer Modul entworfen.

..... 2832xx



ABC Sitze – Basic

5



6



7



Basic Basic

Unterstützt den gesamten Körper bis auf den Kopf.

Verwendung

- für das Heben von Personen mit Kopfkontrolle und mit oder ohne Körperkontrolle
- für das Heben in und aus einer sitzenden oder halbsitzenden Position (Bett, Rollstuhl, etc.)

..... 270xxx

Basic Low

Stützt den Rücken bis zu den Schultern.

Verwendung

- für das Heben von Personen mit Kopf- und Oberkörperkontrolle
- für das Heben in und aus einer sitzenden Position (Stuhl, Bett, etc.)

..... 271xxx

Basic High

Stützt den ganzen Körper einschließlich des Kopfes.

Verwendung

- für das Heben von Personen, die keine Kopf- und Oberkörperkontrolle haben
- für das Heben in und aus einer liegenden Position (Bett und Boden etc.)
- für das Heben in und aus einer sitzenden Position.

..... 272xxx



ABC Sitze – Basic

8



9



Basic Shell

Stützt den gesamten Körper und den Kopf. Die Arme können sich außerhalb des Sitzes befinden.

Verwendung

- für das Heben von Personen mit wenig Körper- und Kopfkontrolle
- für das Heben in und aus einer liegenden Position (Bett, Fußboden, etc.)
- für das Heben in und aus einer sitzenden Position – für einen längeren Aufenthalt im Rollstuhl.

..... 2750xx

Basic Comfort High

Stützt den gesamten Körper und den Kopf. Die verstellbare Kopfstütze kann zusammengeklappt werden, wenn der Benutzer in einer sitzenden Position im Hebesitz verbleibt. Gibt zusätzlichen Halt um Hüfte und Oberschenkelbereich. Kann mit geteilten oder gekreuzten Beinschlaufen verwendet werden. Dies bietet Amputierten ebenfalls eine gute Unterstützung.

Verwendung

- für das Heben von Personen mit wenig Körperkontrolle
- für das Heben in und aus liegenden Positionen (Bett, Fußboden, etc)
- für das Heben in und aus sitzenden Positionen
- für Personen, die zusätzlichen Halt um Hüfte und Oberschenkel benötigen in Situationen in denen es wichtig ist, dass der Oberschenkel in einer neutralen Position bleibt.

..... 2770xx



◀ Schauen Sie sich die Anwendungsvideos an

ABC Sitze – Custom

10



11



12



Sit-On II

Unterstützt die Oberschenkel und den Rücken. Der Nutzer kann dauerhaft darin sitzen. Das Design des Hebesitzes verhindert, dass sich die Oberschenkel beim Heben nach innen drehen.

Verwendung

- personen, die im Hebesitz für eine längere Zeit sitzen bleiben müssen, entweder aufgrund eines hohen Körpergewichts oder aufgrund der Nutzung eines sonderangefertigten Rollstuhls.

..... 2970xx

Sit-On High II

Unterstützt die Oberschenkel, den Rücken und den Kopf des Nutzers. Das Design verhindert, dass sich die Oberschenkel beim Heben nach innen verdrehen. Die Kopfstütze kann an die Bedürfnisse des Nutzers angepasst werden und während des Sitzens im Rollstuhl weggefaltet werden.

Verwendung

- personen, die im Hebesitz für eine längere Zeit sitzen bleiben müssen, entweder aufgrund eines hohen Körpergewichts oder aufgrund der Nutzung eines sonderangefertigten Rollstuhls.

..... 2980xx

Custom Amputee

Stützt den Körper bis zur Schulter und um das Becken.

Verwendung

- für das Heben von Personen mit ein- oder doppelseitiger Amputation (über dem Kniegelenk)
- für das Heben von Personen, bei denen beide Beine ganz amputiert sind
- für das Heben aus einer liegenden Position. Eine Nackenstütze sollte zur Unterstützung angelegt werden.

..... 2900xx



ABC Sitze – Custom

13



14



15



Sit-On Comfort

Stützt den Oberschenkel und den Rücken. Der Benutzer sitzt auf dem Sitz. Das Design des Hebesitzes verhindert ein Zurückdrehen des Oberschenkels beim Hebevorgang. Das atmungsaktive Material bietet zusätzlichen Komfort.

Verwendung

- für Personen, die wegen Übergewicht oder einem sonderangefertigten Rollstuhl länger im Sitz verbleiben müssen.

Weitere Besonderheiten

- das Material des Sitzes verhindert Wärmebildung zwischen Körper und Sitz
- der Sitz wird in liegender Position angelegt und für das Heben in und aus einer sitzenden Position im Bett oder Rollstuhl verwendet. Für Personen mit Druckwundproblemen nicht geeignet.

..... 2930xx

Sit-On Comfort High

Stützt den Oberschenkel, den Rücken und den Kopf. Die verstellbare Kopfstütze kann zusammengeklappt werden, wenn der Benutzer in einer sitzenden Position im Sitz verbleibt. Das Design des Hebesitzes verhindert ein Zurückdrehen des Oberschenkels beim Hebevorgang. Das atmungsaktive Material bietet zusätzlichen Komfort.

Verwendung

- für Personen, die wegen Übergewicht oder einem sonderangefertigten Rollstuhl länger im Sitz verbleiben müssen.

Weitere Besonderheiten

- das Material des Sitzes verhindert Wärmebildung zwischen Körper und Sitz
- der Sitz wird in liegender Position angelegt und für das Heben in und aus einer liegenden Position verwendet.

..... 2940xx

Sit-On Comfort High Hygiene

Der Hebesitz verfügt über eine Öffnung in der Sitzfläche. Stützt den Oberschenkel, den Rücken und den Kopf. Die verstellbare Kopfstütze kann zusammengeklappt werden, wenn der Benutzer in einer sitzenden Position im Hebesitz verbleibt. Das Design des Sitzes verhindert ein Zurückdrehen des Oberschenkels beim Hebevorgang. Das atmungsaktive Material bietet zusätzlichen Komfort.

Verwendung

- Transfer vom Bett zur Toilette oder Toilettenstuhl. Aufgrund der Öffnung im Sitzbereich ist dieser Hebesitz nicht für dauerhaftes Sitzen im Rollstuhl oder ähnlichen Sitzgelegenheiten geeignet. Die Öffnung könnte Druckschmerz verursachen.

Weitere Besonderheiten

(siehe Sit-On Comfort High)

..... 2941xx



◀ Schauen Sie sich das Anwendungsvideo an

ABC Sitze – Kids

16



17



18



Basic Basic – Kids

Stützt den gesamten Körper, aber nicht den Kopf. Der innengelegene Gurt stützt den Körper zusätzlich ab.

Verwendung

• für Kinder mit Kopfkontrolle und mit oder ohne Körperkontrolle • Heben aus einer sitzenden oder halb sitzenden Stellung (Bett oder Rollstuhl usw.).

..... 270xxx

Basic High – Kids

Unterstützt den gesamten Körper einschließlich des Kopfes. Der integrierte Gurt bietet eine zusätzliche Unterstützung des Körpers.

Verwendung

• für Kinder mit wenig Kopf- und Körperkontrolle • für das Heben aus einer liegenden Stellung (Bett, Wickeltisch, Boden usw.) • für das Heben in eine und aus einer sitzenden Stellung.

..... 272xxx

Active Vest – Kids

Stützt Oberkörper und Becken. Die Weite kann angepasst werden.

Verwendung

• für Kinder mit reduziertem Gleichgewicht • Gehtraining • für die Unterstützung der aufrechten Haltung • spielen.

..... 2831xx



ABC Sitze – Kids

19



20



21



Sit-On Comfort – Kids

Stützt den Oberschenkel und den Rücken. Der Benutzer sitzt auf dem Sitz. Das Design des Hebesitzes verhindert ein Zurückdrehen des Oberschenkels beim Hebevorgang. Das atmungsaktive Material bietet zusätzlichen Komfort.

Verwendung

- für Kinder, die wegen eines sonderangefertigten Rollstuhls oder die regelmäßig gehoben werden müssen.

Weitere Besonderheiten

- verhindert ein Verrutschen im Rollstuhl
- das Material des Sitzes verhindert Wärmebildung zwischen Körper und Sitz
- der Sitz wird dem Kind in liegender Position angelegt und für das Heben in und aus einer sitzenden Position im Bett oder Rollstuhl verwendet.

..... 2930xx

Sit-On Comfort High – Kids

Stützt den Oberschenkel, den Rücken und den Kopf. Die verstellbare Kopfstütze kann zusammengeklappt werden, wenn der Benutzer in einer sitzenden Position im Sitz verbleibt. Das Design des Hebesitzes verhindert ein Zurückdrehen des Oberschenkels beim Hebevorgang. Das atmungsaktive Material bietet zusätzlichen Komfort.

Verwendung

- für Kinder, die wegen Übergewicht oder sonderangefertigtem Rollstuhl länger im Sitz verbleiben müssen.

Weitere Besonderheiten

- das Material des Sitzes verhindert Wärmebildung zwischen Körper und Sitz
- der Sitz wird dem Kind in liegender Position angelegt und für das Heben in und aus einer liegenden Position verwendet.

..... 2940xx

Weste für Stehschale – Kids

Stützt Kopf und Rücken.

Verwendung

- für das Heben des Kindes aus einer liegenden in eine stehende Position
- für das Heben des Kindes mit Stehschale in ein Stehgestell mit und ohne Tisch.

..... 2835xx

Sitze und Hebezubehör

Sitze – Adipositas



Sitze – Adipositas

22



Gait Trainer Bariatric, 500 kg

Stützt Becken- und Bauchbereich.

Verwendung

- für bariatrische Patienten. Stützt den Patienten in einer stehenden Position und sorgt für maximalen Komfort und Unterstützung.

Einheitsgröße. 283100

23



Basic High Bariatric, 500 kg

Stützt den ganzen Körper einschließlich des Kopfes.

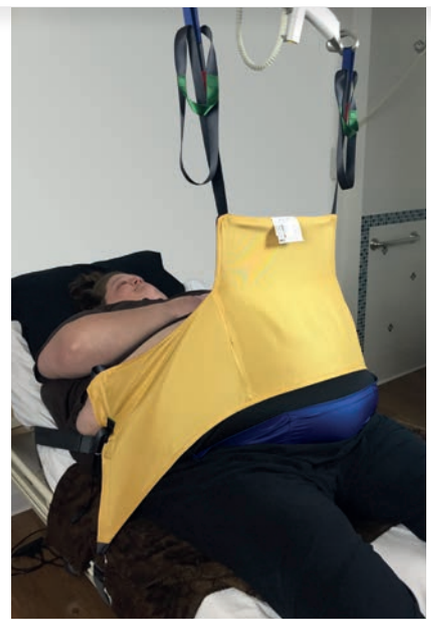
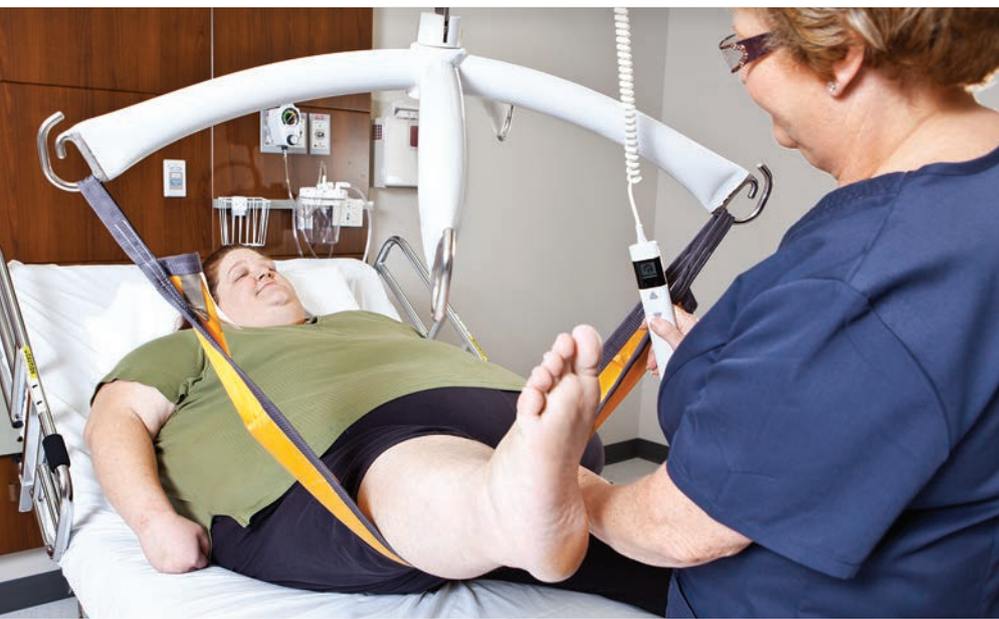
Verwendung

- für das Heben von Personen, die keine Kopf- und Oberkörperkontrolle haben
 - für das Heben in und aus einer liegenden Position (Bett und Boden etc.)
 - für das Heben in und aus einer sitzenden Position.
- XL standard. 2720913
4XL standard. 2720914
5XL standard. 2720916



◀ Schauen Sie sich das Anwendungsvideo an

Sitze – Adipositas



24



Beinschlaufe



Zur Anwendung in Fällen, in denen ein Bein angehoben werden muss, um beispielsweise Anti-Thrombosestrümpfe anzuziehen, Wundversorgung zu tätigen oder Hygienemaßnahmen durchzuführen. *Verpackungseinheit mit 10 Stück... 28650*

25



Pannus Support

Stützt und hebt das Abdomen, um die Körperpflege zu erleichtern und um ein manuelles Anheben des Abdomens zu vermeiden.

Verwendung

- für adipöse Personen mit großem Abdomen
 - Körperpflege im Bett
- 28660

26



Twin Turner Bariatric

Zum Umlagern des Benutzers in beide Seitenlagen ohne das Tuch herauszunehmen, damit persönliche Hygienemaßnahmen durchgeführt werden können. Es ist möglich, das Tuch unter den Benutzer zu plazieren, ohne diesen zu rollen oder zu bewegen. Die kleine Tuchfläche erlaubt einfachen Zugang an die Haut des Benutzers zur Inspektion, Behandlung und Pflege. 28760



27



Umlagerungstuch Bariatric, 500 kg

Das Umlagerungstuch kann als Teil des Bettbezugs benutzt werden; wenn es dauerhaft unter dem Patienten positioniert ist, ist es jederzeit einsatzbereit. Weitere

- Anwendungen**
- drehen in Seitlage
 - Neupositionierung des Patienten im Bett
 - aufrichten von Kopf und Rumpf
 - waagerechter Transfer auf andere Flächen als Bett und Liegen, waagerechtes Heben, um den Patienten zu wiegen, Wechsel von Laken, etc.

Verpackungseinheit mit 5 Stück ... 284656

Einwegsitze



Für einen effizienten und hygienischen Hebevorgang

Guldmann Einwegsitze sind ideal geeignet für Situationen, die aufgrund erhöhter Infektionsrisiken einen besonders hohen Hygienestandard erfordern. Die Einwegsitze sind für die Verwendung mit nur je einem einzigen Patienten vorgesehen. Sie sind nach der Entlassung des Patienten oder direkt nach dem Gebrauch zu entsorgen, sobald sie feucht geworden oder verunreinigt worden sind.

Einwegsitze

28



29



30



Einweg High II, 205 kg

Stützt den gesamten Körper einschließlich des Kopfes. Das Design gleicht dem des Goldmann Basic High Sitzes.

Verwendung

- für das Heben von Personen, die keine Kopf- und Oberkörperkontrolle haben
- für das Heben in und aus einer liegenden Position (Bett, Boden etc.)
- für das Heben in und aus einer sitzenden Position.

Material

Polypropylene

..... 2836x
Verpackungseinheit enthält 10 Stück.

Einweg High – Kids, 205 kg

Stützt den gesamten Körper einschließlich des Kopfes. Das gleiche Design wie der Goldmann Basic High – Kids Hebesitz.

Verwendung

- für das Heben von Kindern ohne Kopf- und Körperkontrolle
- für das Heben in und aus einer liegenden Position (Bett, Boden etc.)
- für das Heben in und aus einer sitzenden Position.

Material

Polypropylene

..... 2836xx
Verpackungseinheit enthält 10 Stück.

Einweg High Bariatric, 500 kg

Stützt den gesamten Körper einschließlich des Kopfes. Das Design gleicht dem des Goldmann Basic High Sitzes.

Verwendung

- für das Heben von Personen, die keine Kopf- und Oberkörperkontrolle haben
- für das Heben in und aus einer liegenden Position (Bett, Boden etc.)
- für das Heben in und aus einer sitzenden Position.

Material

Polyester/Baumwolle

..... 2836xx
Verpackungseinheit enthält 10 Stück.

Einwegsitze

31



32



33



Einweg Comfort High, 255 kg

Stützt den gesamten Körper. Gibt zusätzlichen Halt um Hüfte und Oberschenkelbereich. Kann mit geteilten oder gekreuzten Beinschlaufen verwendet werden. Dies bietet dem Amputierten ebenfalls eine gute Unterstützung. Das gleiche Design wie der Guldmann Basic Comfort High Hebesitz. (siehe Seite 39).

Verwendung

- für das Heben von Personen mit wenig Körperkontrolle, für das Heben in und aus sitzenden Positionen, für Personen, die eine zusätzliche Unterstützung um die Hüfte und Oberschenkel benötigen und in Situationen, wo es wichtig ist, dass der Oberschenkel-knochen in einer neutralen Position bleibt.

Material

Polyester

..... 2770xx
Verpackungseinheit enthält 5 Stück.

Einweg Micro Plus, 205 kg

Unterstützt den Oberkörper (vom Becken bis unterhalb der Schultern) und ist um den Brustkorb und die Oberschenkel herum gesichert.

Verwendung

- personen, die beim Heben ihren Kopf kontrollieren können, aber eine verringerte Muskelkraft im Oberkörper sowie oberhalb von Hüftgelenk und Oberschenkeln aufweisen
- für Personen, die Streckspasmen haben
- für Situationen, die ein einfaches An- und Ablegen des Hebesitzes erfordern
- für den Transfer in einer sitzenden Position sowie Situationen, in denen eine große Öffnung im Gesäßbereich benötigt wird, wie beim Toilettenbesuch und für Hygiene-Anwendungen.

Material

Polyester

Verpackungseinheit enthält 5 Stück 2815xx

Einweg Gait Trainer, 205 kg

Unterstützt den Brustkorb und den Schulterbereich. Beinschlingen unterstützen den Hüftbereich und verhindern ein Herausgleiten des Nutzers aus dem Hebesitz.

Verwendung

- personen mit eingeschränkter Körper-Balance, die dennoch in der Lage sind, ihr Körpergewicht mit den Beinen zu tragen.
- Geh-Training
- Gestütztes Stehen und aufrechte Körperpositionen
- Frühmobilisierung.

Material

Polyester

Verpackungseinheit enthält 5 Stück 2835xx

Einwegsitze

34



Einweg

Umlagerungstuch, 500 kg

Das Umlagerungstuch kann als Teil des Bettbezugs benutzt werden; wenn es dauerhaft unter dem Patienten positioniert ist, ist es jederzeit einsatzbereit, z. B. bei der Körperpflege. Das Design entspricht dem des Guldman Umlagerungstuches.

Verwendung

- für das Drehen in Seitlage
- Neupositionierung des Patienten im Bett
- Aufrichten von Kopf und Rumpf
- waagerechten Transfer auf andere Flächen als Bett und Liegen
- Wechsel von Laken, etc.

Material

Polyester
Standard (Foto) 284555
Verpackungseinheit von 10 Stück.

35



Einweg-OP-Tuch - Oberkörper

Unterstützt den Oberkörpers beim Anheben auf den Operationstisch und beim Herunterheben in waagerechter Position.

Verwendung

- dank Länge und Form eignet sich das Tuch bei operativen Eingriffen am Unterkörper des Patienten, beispielsweise bei gynäkologischen oder urologischen Eingriffen.

Material

Polyester
Medium 284851
Large 284861
Hebeschlaufen
inkl. Karabinerhaken 284801
Verpackungseinheit mit 10 Stück.

36



Einweg Umlagerungstuch standard 350 kg

Stützt den ganzen Körper.

Material

Polyester
. 284631
Verpackungseinheit mit 10 Stück.

Verwendung

- für das Heben einer Patienten in einer waagerechten Position.

Einwegsitze



37

Einweg Beinschlaufe II

Zur Anwendung in Fällen, in denen ein Bein angehoben werden muss, um beispielsweise Anti-Thrombosestrümpfe anzuziehen, Wundversorgung zu tätigen oder Hygienemaßnahmen durchzuführen. Dies ist ein wasserfestes Einwegtuch und kann nach Gebrauch oder Entlassung des Patienten entsorgt werden. Das Design ist das der Guldmann Beinschlaufe.

Material

Polypropylen
Verpackungseinheit mit 10 Stück. . . 286501



38

Einweg Multi-Stützsitz

Stützt den zu hebenden Bereich des Körpers, Oberkörpers, Beckens, der Arme oder Beine.

Verwendung

- für Situationen, in denen Körperteile gehoben bzw. gestützt werden müssen – z. B. für die Verwendung eines Röntgengerätes.

Material

Polyester
..... 284223

39



Einweg Twin Turner II

Zum Umlagern des Benutzers in Seitlage. Erlaubt das Positionieren eines Hebesitzes unter dem Patienten ohne diesen zu rollen oder zu bewegen. Die geringe Oberfläche des Hebetuchs erlaubt einen besseren Zugang zur Haut des Patienten für Untersuchung, Behandlung und Pflege.

Material

Polypropylen
Regular 287501
Groß. 287511
Verpackungseinheit mit 10 Stück.





Größen und Stoffe

ABC Sitze		Kids	Kids	Kids	Kids	Kids	XS	S	M	L	XL	2XL	3XL
		2 - 4	4 - 6	6 - 10	10 - 14	10 - 16							
ACTIVE													
Active Micro	Polyester						284031	284041	284051	284061	284071	284081	
Active Micro Plus	Polyester		281001	281011	281021		281531	281541	281551	281561	281571	281581	
Active Trainer	Polyester		283001	283011	283021		283031	283041	283051	283061	283071	283081	
BASIC													
Basic Basic	Polyester		270001	270011	270021		270031	270041	270051	270061	270071	270081	270091 ^{x)}
Basic Basic	Netz		270103	270113	270123		270133	270143	270153	270163	270173	270183	
Basic Low	Polyester						271031	271041	271051	271061	271071	271081	
Basic Low	Netz						271133	271143	271153	271163	271173	271183	
Basic High	Polyester		272001	272011	272021		272031	272041	272051	272061	272071	272081	
Basic High	Netz		272103	272113	272123		272133	272143	272153	272163	272173	272183	
Basic Shell	Netz						275032	275042	275052	275062	275072		
Basic Comfort High	Polyester						277031	277041	277051	277061	277071		
Basic Comfort High	Netz						277032	277042	277052	277062	277072	277082	
CUSTOM													
Sit-On II	Netz						297031	297041	297051	297061	297071		
Sit-On High II	Netz						298031	298041	298051	298061	298071	298081	298091
Sit-On Comfort	Spacer		293001	293011			293031	293041	293051	293061	293071		
Sit-On Comfort High	Spacer		294001	294011			294031	294041	294051	294061	294071	294081	294091
Sit-On Comfort High Hygiene	Spacer						294131	294141	294151	294161	294171		
Custom Amputee	Polyester						290031	290041	290051	290061	290071		
Active Vest Kids^{xx)}	Polyester	2831000	283101	283111		283121							
Vest for Standing Shell^{xx)}	Polyester			283511		283521	283531						

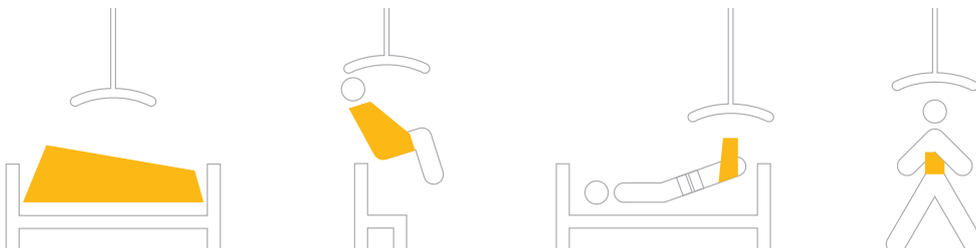
Max. Tragfähigkeit für alle Goldmann ABC Hebesitze: 255 kg

x) Max. Tragfähigkeit für Basic Basic 3XL: 500 kg

xx) Max. Tragfähigkeit für Active Vest Kids / Vest für Stehschale: 100 kg

Einwegsitze		Kids	XS	S	M	L	L/XL	XL	XL/2XL	2XL	2XL/3XL	3XL
		6 - 10										
Einweg Micro Plus	polyester		281535	281545	281555	281565		281575		281585		
<i>Verpackungseinheit enthält 5 Stck.</i>												
Einweg Gait Trainer	polyester			283545	283555	283565		283575		283585		
<i>Verpackungseinheit enthält 5 Stck.</i>												
Einweg High	polypropylene		283615	283635	283645	283655	283665	283675		283685		
<i>Verpackungseinheit enthält 10 Stck.</i>												
Einweg High Bariatric	polyester/cotton						283672		283682		283692	
<i>Verpackungseinheit enthält 10 Stck.</i>												
Einweg Comfort High	polyester		277035	277045	277055	277065		277075		277085		
<i>Verpackungseinheit enthält 5 Stck.</i>												

Für Angaben zur maximalen Hebeleistung, siehe jeweilige Beschreibung der Einweg-Hebetücher Seite 48-49.





① **Markierung der Mitte des Sitzes**

② **Kurzinformation**

Beschreibt alles, was der Helfer wissen muss.



③ **Aufnäher mit Größenangabe**

Erleichtert die Auswahl der korrekten Sitzgröße.

④ **Polsterung am Rücken**

Für einen erhöhten Komfort für alle Modelle mit Rückenfläche.

⑤ **Positionierungstasche**

Alle Basic-Sitze sind mit einer Positionierungstasche versehen, die das richtige Anlegen des Sitzes erleichtert.

⑥ **Farbige Schlaufen**

Die farbigen Schlaufen gewährleisten die Symmetrie beim Hebevorgang.

⑦ **Material**

Schmutzabweisendes Polyester, das sich durch seine Beanspruchbarkeit und Elastizität auszeichnet.

⑧ **Hilfsschlaufen**

Es ist möglich, Hilfsschlaufen anzuwenden.

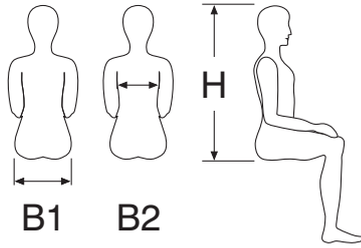
⑨ **Polsterung der Beine**

Alle Sitze mit geteilten Beinschlaufen sind an diesen gepolstert. Leichter anzulegen – angenehmer auf der Haut.

Größen und Stoffe

Wahl der korrekten Sitzgröße

Alle Maße in cm

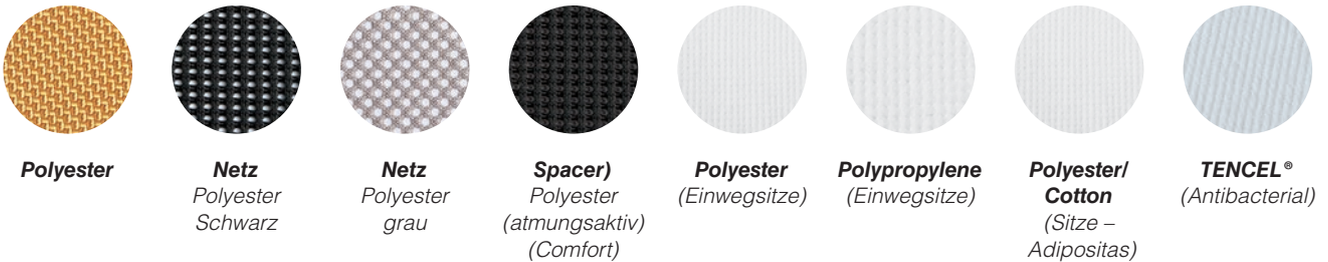


Size / cm	B1	B2 ^{x)}	B2 ^{xx)}	H
Kids 2-4			46 - 54	
Kids 4-6	25 - 30	50 - 90	50 - 65	45 - 60
Kids 6-10	28 - 33	60 - 95	51 - 72	55 - 70
Kids 10-14	31 - 36	65 - 100		68 - 80
Kids 10-16			56 - 75	
XS	33 - 37	70 - 105		75 - 82
S	36 - 40	75 - 110		80 - 87
M	39 - 43	80 - 120		85 - 92
L	42 - 45	90 - 130		90 - 97
XL	45 - 49	100 - 140		95 - 102
2XL	48 - 54	110 - 150		95 - 102
3XL	54 - 58			95 - 102
4XL	57 - 63			95 - 102
5XL	62 - 73			95 - 102

B2 = Brustumfang

- x) Richtlinie zur Wahl des Active Hebesitze und Gait Trainer
- xx) Richtlinie zur Wahl der Active Vest Kids

Stoffe



Pflegeanleitung

ABC Sitze

- Normales Waschprogramm bei angegebener Temperatur
- Keine Verwendung von Bleichmitteln
- Trocknergeeignet bei niedrigen Temperaturen
- Nicht bügeln

Einwegsitze

DO NOT WASH



Alle Hebesitze verfügen über ein Etikett mit dem Aufdruck "DO NOT WASH", auf dem als zusätzliche Sicherheitsmaßnahme bei Kontakt mit Flüssigkeit die Warnung "DO NOT USE" sichtbar wird. Einweg-Hebesitze eignen sich zur Verwendung in den Situationen, in denen Hygiene wichtig ist, um das Risiko von Kreuzinfektionen zu minimieren.



40



Umlagerungstuch

Das Umlagerungstuchsystem erleichtert das Herumdrehen des Patienten auf die Seite, bzw. in Bauchlage z.B. auf dem OP-Tisch. Das Tuch, in Kombination mit dem Deckenlifter, verhindert Scherkräfte und Reibung auf der Patientenhaut, bzw. am Patienten und verbessert die Arbeitsumgebung des Pflegepersonals.

Umlagerungstuch284226

Bauchlagerungs-Set
2 x Umlagerungstuch
2 x Multi-Stützsitze
1 x Sicherheitsgurt

.....284225

Dreh- und Handhabungsoptionen



41



Umlagerungstuch, 500 kg

Das Umlagerungstuch kann als Teil des Bettbezugs benutzt werden. Wenn es dauerhaft unter dem Patienten positioniert wird, ist es jederzeit einsatzbereit, z. B. bei der Körperpflege.

Verwendung

- Drehen in Seitenlage • Neupositionierung des Patienten im Bett • Aufrichten von Kopf und Rumpf • Waagerechte Transfers auf andere Flächen als Bett und Liegen
- Wechseln von Laken, etc.

Material

Standard Polyester (Foto)
 1830 mm28465
 Standard Netz-Polyester, 1830 mm.284658
 Polyester kurz, 1350 mm.....284653
 Polyester lang, 2130 mm.....284651
 Verpackungseinheit von 10 Stück



42



Umlagerungstuch, 255 kg

Das Umlagerungstuch kann als Teil des Bettbezugs benutzt werden. Wenn es dauerhaft unter dem Patienten positioniert wird, ist es jederzeit einsatzbereit, z. B. bei der Körperpflege.

Verwendung

- Drehen in Seitenlage • Neupositionierung des Patienten im Bett • Aufrichten von Kopf und Rumpf • Waagerechte Transfers auf andere Flächen als Bett und Liegen
- Wechseln von Laken, etc.

Material

Spacer.....284659
 Verpackungseinheit von 5 Stück



43



Umlagerungstuch TENCEL®, 375 kg

Das Umlagerungstuch kann als Teil des Bettbezugs benutzt werden. Wenn es dauerhaft unter dem Patienten positioniert wird, ist es jederzeit einsatzbereit, z. B. bei der Körperpflege.

Verwendung

- Drehen in Seitenlage • Neupositionierung des Patienten im Bett • Aufrichten von Kopf und Rumpf • Waagerechte Transfers auf andere Flächen als Bett und Liegen
- Wechseln von Laken, etc.

Material

TENCEL® ist ein organisches Material mit antibakteriellen und temperaturregulierenden Eigenschaften. Die speziellen TENCEL®-Fasern sind außergewöhnlich weich und besonders für empfindliche Haut geeignet.
284657
 Verpackungseinheit von 10 Stück



Dreh- und Handhabungsoptionen



44

OP-Tuch – Oberkörper

Unterstützt den Oberkörper beim Anheben auf den Operationstisch und beim Herunterheben in waagerechter Position.

Verwendung

- dank Länge und Form eignet sich das Tuch bei operativen Eingriffen am Unterkörper des Patienten, beispielsweise bei gynäkologischen oder urologischen Eingriffen.

Material

Polyester	
Medium 284851
Large 284861
Hebegurte inkl. Karabinerhaken	... 284801

45

Multi Stützsitz

Stützt den zu hebenden Bereich des Körpers, Oberkörpers, Beckens, der Arme oder Beine.

Verwendung

- in Situationen, wo Teile des Körpers angehoben oder unterstützt werden sollen – z.B. um eine Röntgenplatte zu platzieren. 28467



46



47



48



Turner

Zum Umlagern des Benutzers in Seitenlage, damit persönliche Hygienemaßnahmen durchgeführt werden können. Es ist möglich, das Tuch unter den Benutzer zu platzieren, ohne diesen zu rollen oder zu bewegen. Die kleine Tuchfläche erlaubt einfachen Zugang an die Haut des Benutzers zur Inspektion, Behandlung und Pflege

..... 28700

Twin Turner

Zum Umlagern des Benutzers in beide Seitenlagen ohne das Tuch herauszunehmen, damit persönliche Hygienemaßnahmen durchgeführt werden können. Es ist möglich, das Tuch unter den Benutzer zu platzieren, ohne diesen zu rollen oder zu bewegen. Die kleine Tuchfläche erlaubt einfachen Zugang an die Haut des Benutzers zur Inspektion, Behandlung und Pflege.

Standard 28750
Groß 28751

Beinschlaufe

Zur Anwendung in Fällen, in denen ein Bein angehoben werden muss, um beispielsweise Anti-Thrombosestrümpfe anzuziehen, Wundversorgung zu tätigen oder Hygienemaßnahmen durchzuführen. 28650

Verpackungseinheit von 10 Stück.



49



Aufhängebügel, medium, 375 kg

Geeignet für Personen die Hebesitze in den Größen M-3XL nutzen.

Funktion

In Fällen von unkompliziertem Heben und beim Einsatz von standrad Hebesitzen.

.....556890
Feststellbare Drehvorrichtung556930

50



Aufhängebügel, small, 375 kg

Geeignet für Personen die Hebesitze in den Größen XS und S nutzen.

Funktion

In Fällen von unkompliziertem Heben und beim Einsatz von standard Hebesitzen.

Dieser Hebebügel wird für Hebesitze in den Größen S und kleiner empfohlen. Er kann auch mit dem Active Micro Plus Hebesitz eingesetzt werden.
.....556880
Feststellbare Drehvorrichtung556920

51



Aufhängebügel, extra small, 375 kg

Geeignet für Personen die Hebesitze in den Größen Kids und XS nutzen.

Funktion

In Fällen von unkompliziertem Heben und beim Einsatz von standard Hebesitzen.

Dieser Aufhängebügel wird für "Kids" Hebesitze empfohlen.
.....556870
Feststellbare Drehvorrichtung556910

52



Kreuzbügel, 500 kg

Geeignet wenn mehr Abstand zwischen Rücken und Beinschlaufen erforderlich ist. Als Zubehör für Hebemodule GH3+ und GH3 Twin.

Die Bügelaufhängung ist in zwei Varianten erhältlich:
GH3+ 1 Hebeband 550444
GH3 Twin 2 Hebebänder 550800

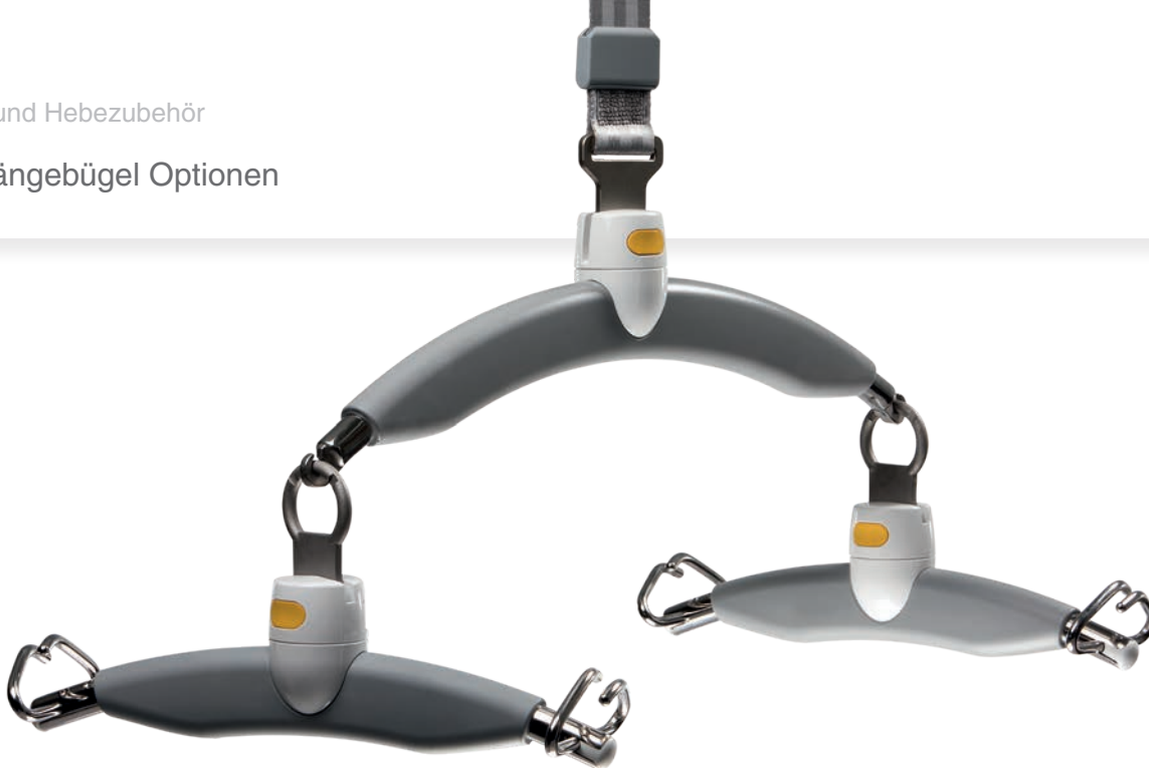
53



Kreuzbügel, 400 kg

Geeignet wenn mehr Abstand zwischen Rücken und Beinschlaufen erforderlich ist. Wird bei GH1, GH3, GH3+, GH3 Twin und GL5 Mobiler Personenlifter eingesetzt.
.....561610

Aufhängebügel Optionen



54

H-Bügel, 375 kg

Geeignet, wenn Personen angehoben werden sollen, bei denen ein großer Winkel zwischen Rücken und Beinen gefordert wird, z.B. wenn Personen mit einem großen Bauchumfang angehoben werden sollen. Der H-Bügel ist mit seitlichen Bügeln in 3 verschiedenen Größen lieferbar.

H-Bügel – Mittlerer Bügel 556950

Achtung: zusätzlich müssen Sie 2 Hebebügel in den Größen x-small (556870), small (556880) oder standard (556890) bestellen.

55



Swing kit

..... 554903

56



Verbindungsstange

Optional für GH3 Twin um verschiedene Aufhängebügel einzusetzen.

..... 550544



57



Karabinerhaken

..... 561628



Liegebügel



58

Liegebügel, klappbar, 255 kg

Anwendung in Situationen, in denen horizontales und stabiles Heben erforderlich ist, mit Gewichtsausgleich. Der Bügel kann entweder mit einem Liegetuch oder Hebebändern verwendet werden.

- Liegebügel klappbar
inkl. ein Liegetuch 28445
- Liegetuch. 284485
- Hebebandset mit
Positionierungsstab. 28448
- Zusätzliche Gurtbandklemmen . . . 2844529

59

Liegebügel klappbar, 255 kg mit zwei Aufhängepunkten

Anwendung in Situationen, in denen horizontales und stabiles Heben erforderlich ist, mit Gewichtsausgleich. Der Bügel kann entweder mit einem Liegetuch oder Hebebändern verwendet werden.

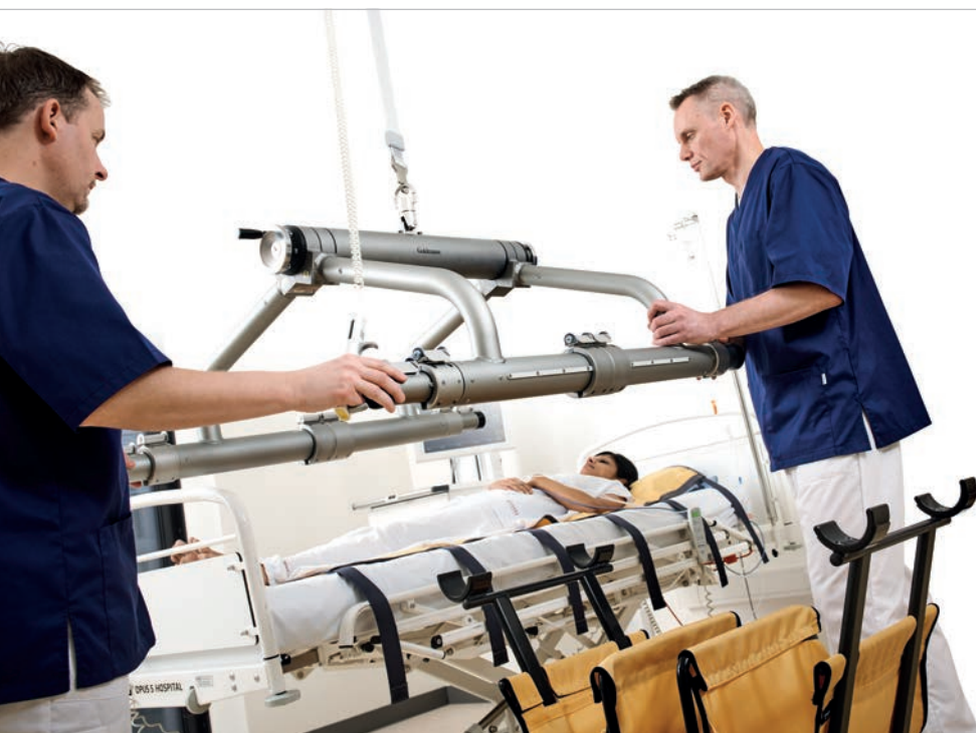
- Liegebügel klappbar inkl. ein Liegetuch
. 28444
- Liegetuch. 284485
- Hebebandset mit
Positionierungsstab. 28448



60

Transportwagen für Liegebügel klappbar

- 28443



Liegebügel

61

Horizontaler Liegebügel, 375 kg

Horizontaler Liegebügel mit Gewichtsausgleich mit Kurbel. Kann mit GH3 oder mobilem Lifter benutzt werden.

-28456
- Umlagerungstuch, standard28463



62



Horizontaler Liegebügel, 375 kg

Horizontaler Liegebügel kann für GH3 Twin eingesetzt werden.

- 28466
- Umlagerungstuch, standard 28463

63



Hebebänder für den Gebrauch in der Pathologie

Leichtes Heben. Die Hebebänder können Körper unterschiedlicher Größe aufnehmen. Die einzelnen Bänder bieten leichten Zugang.

- Standard inkl. Positionierungsstab284640

64



Badestuhl – rostfrei, 255 kg

Anwendung in Fällen, in denen ein stabiles Absenken in ein Schwimmbad erforderlich ist.

-14600

65



Badeliege – rostfrei, 255 kg

Anwendung in Fällen, in denen ein stabiles und ebenes Absenken in ein Schwimmbad erforderlich ist.

- 14610

Hebezubehör



66

Nackenstütze

Stützt den Nacken ohne Nackenreflexe zu stimulieren. Anwendung für Personen mit mangelnder Kopfkontrolle.

..... 28325

67



Lammfellpolsterung

Für Personen, bei denen eine besonders schonende Stütze des Oberschenkels erforderlich ist..... 28315

68



Schutzhülle für Aufhängebügel

XS 28316
S 28317
M 28318

69



Markierungsklipse, 4 Stück

Rot 28477
Blau 28478
Grün 28479

70



Hilfsschlaufen

Vereinfachen die korrekte Platzierung des Nutzers im Rollstuhl und verbessern die Handhabung durch die Pflegekraft.
..... 28355

71



Verlängerungsschlaufen

Anwendung in Fällen, in denen verschiedene Sitzpositionen oder eine bestimmte Hebehöhe erforderlich ist.
Set bestehend aus 2 Stück.
20 cm 28470
30 cm 28472

72



Verlängerung für Hebeband

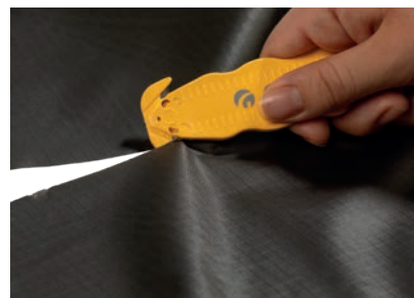
0,5 m 550459-500
1,0 m 550459-1000
1,5 m 550459-1500
2,0 m 550459-2000



73



74



Smart Glide – Rollen mit je 100 m Länge

Eine Gleitmatte zur Verringerung von Reibung zwischen Nutzer und Oberfläche. Max. Gewichtskapazität 255 kg.

Material

Nylon mit Silikon-Beschichtung.

- Breite M 100 cm.284472
- Breite L 140 cm.284473

Smart Glide Cutter

.....284479

75



Smart Glide Spender

Smart Glide Spender zum Anhängen an die Wand, wahlweise in waagerechter oder senkrechter Position. Passend für verschiedene Rollen-Breiten.

.....561470

76

Smart Glide Zuschnitt

Jedes Stück Smart Glide Zuschnitt ist separat verpackt und kann so gelagert werden. Die Verpackungseinheit kann an der Wand aufgehängt werden. Max. Gewichtslast 255 kg.

- 100 cm x 125 cm
- 5 Verpackungseinheiten mit 20 Stück.561500
- 1 Verpackungseinheit mit 20 Stück.561500-1

- 100 cm x 145 cm
- 5 Verpackungseinheiten mit 20 Stück.561501
- 1 Verpackungseinheit mit 20 Stück.561501-1



Hebezubehör



77

**Digitalwaage für Deckenlifter
oder mobilen Personenlifter**
Batteriebetriebene Digitalwaage.

Digital scale, 300 kg
Standard Model RS560602
Class III Model RS, verifiable560604

Schnellverschlüsse560648

78



Adapterkit für Liegebügel
.....560633

79



Drehgelenk 360°
Für waagerechte Deckenlifter und
waagerechtes Hebezubehör.
.....284520

80



Wandhalter für Liegebügel
.....556968



81



Handbedienung – Gurthalterung
Für die Befestigung der Handbedienung
am Hebegurt des Deckenlifters.
1 Stck.559516
10 Stck.559943

82



Wandhalter für Hehebügel
.....556940

Hebezubehör



83



Trainings-Kit für Feststellbremse

Für die Feststellbremse gibt es ein Trainings-Kit mit verschiedenen Trainingsgeräten.

..... 293560

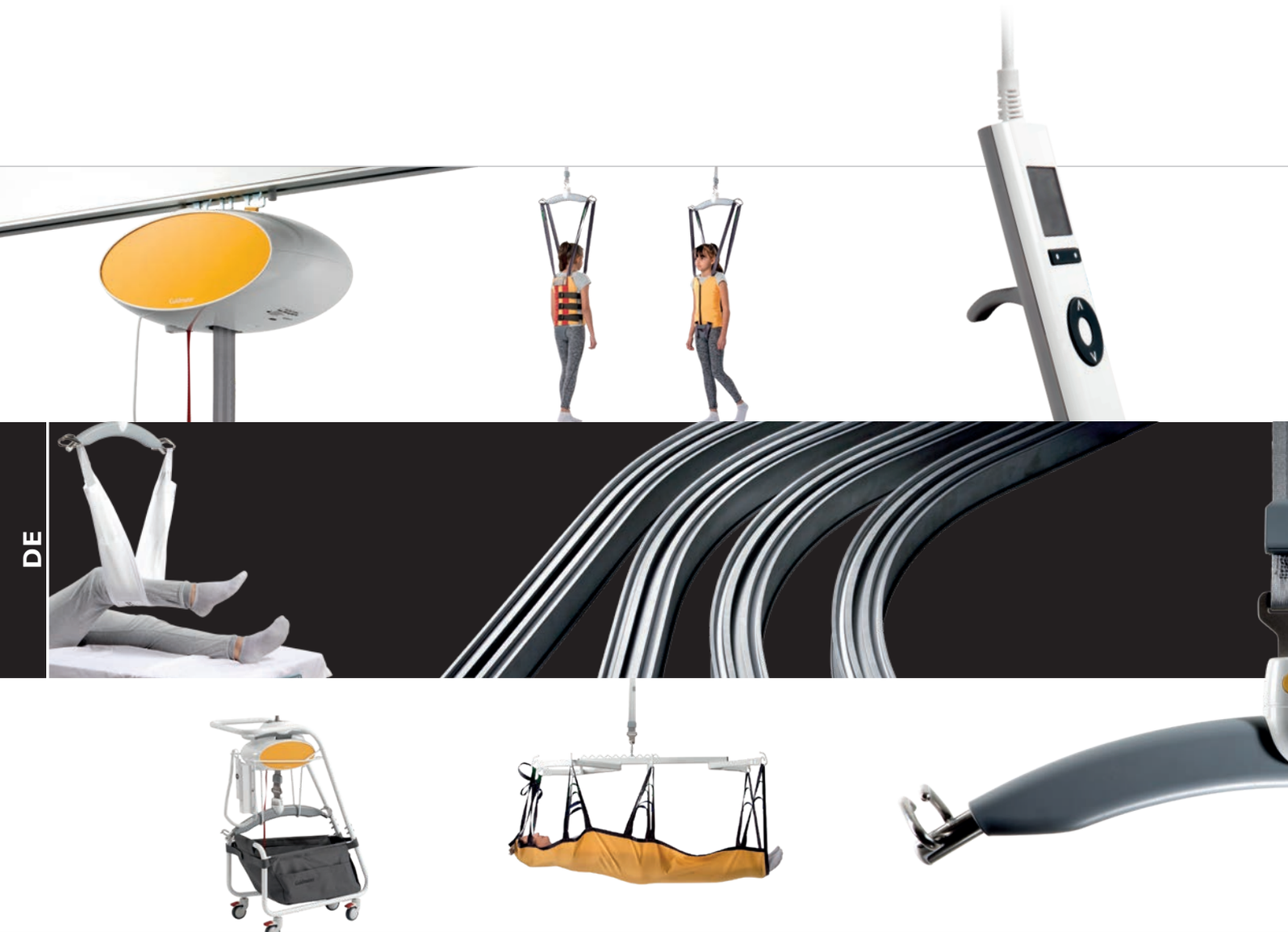
Das Kit beinhaltet:

- A) 30 m Trainingsband: orange (leicht) 558136
- B) 30 m Trainingsband: hellgrün (mittel) 558137
- C) 30 m Trainingsband: violett (stark) 558138
- D) 2 Handgriffe für Trainingsband 558139
- E) Karabinerhaken 561628
- F) 2 Verbindungsschlaufen 29356
- G) 2 elastische Bänder: blau (leicht) und schwarz (stark) 561629
- H) Multi Stützsitz 28467

Positionen A-H können separat bestellt werden.



| Time to care |



DE

V. Guldmann A/S
Graham Bells Vej 21-23A
DK-8200 Aarhus N
Tel. +45 8741 3100
info@guldmann.com
www.guldmann.com

Guldmann GmbH
Unter den Eichen 5
D-65195 Wiesbaden
Tel. +49 611 974 530
info@guldmann.de
www.guldmann.de



© Guldmann DE-2799_2/10/2023

Guldmann™