

Il rapporto tra modulo di sollevamento/tipo di binario e altezza di sollevamento

Questo schema illustra l'altezza di sollevamento raggiungibile in due diverse situazioni in base al modulo di sollevamento adottato e al tipo di binario:

1. Trasferimento a/da letto
2. Trasferimento su/da sedia a rotelle

Le specifiche sono descritte in maniera dettagliata di seguito.

	Binario	Altezza della stanza 225 cm		Altezza della stanza 240 cm		Altezza della stanza 250 cm		Altezza della stanza > 300 cm	
		Letto (x)	Sedia a rotelle (y)	Letto (x)	Sedia a rotelle (y)	Letto (x)	Sedia a rotelle (y)	Letto (x)	Sedia a rotelle (y)
GH3/GH1	A-Rail	- 10	+ 25	+ 5	+ 40	+ 15	+ 50	+ 65	+ 100
	B-Rail	- 16	+ 18	- 1	+ 33	+ 9	+ 43	+ 59	+ 93
	C-Rail	- 21	+ 13	- 6	+ 28	+ 4	+ 38	+ 54	+ 88
GH1 Q	A-Rail	- 11	+ 24	+ 4	+ 39	+ 14	+ 49	+ 64	+ 99
	B-Rail	- 18	+ 17	- 3	+ 32	+ 27	+ 42	+ 77	+ 92
	C-Rail	- 22	+ 12	- 7	+ 27	+ 22	+ 37	+ 72	+ 87
GH1 F	A-Rail	- 26	+ 9	- 11	+ 24	- 1	+ 34	+ 49	+ 84
	B-Rail	- 33	+ 2	- 18	+ 17	- 8	+ 27	+ 42	+ 77
	C-Rail	- 38	- 3	- 23	+ 12	- 13	+ 22	+ 37	+ 72
GHZ	GHZ-Rail	0	+ 33	+ 14	+ 48	+ 24	+ 58	+ 74	+ 108

Tutte le misure sono in cm

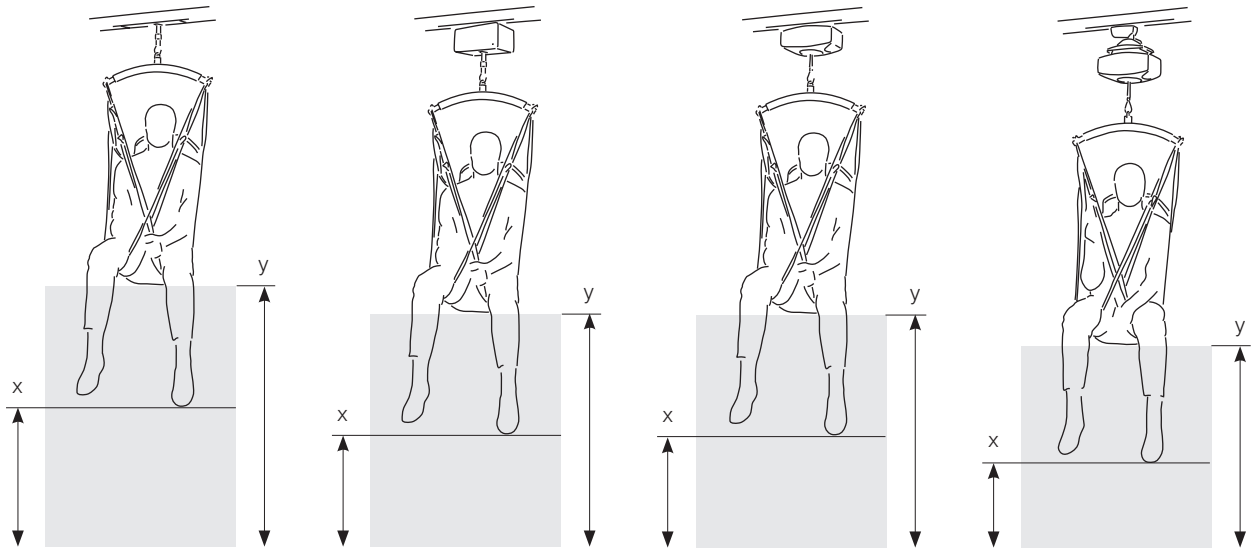
I campi dello schema sono di colore rosso o verde

- I campi rossi indicano un'altezza di sollevamento insufficiente. Ciò significa che sarà necessario sollevare manualmente gli arti del paziente. Il numero nel campo indica la distanza che occorre colmare.
- I campi verdi indicano un'altezza di sollevamento sufficiente e la distanza supplementare disponibile.

Specifiche

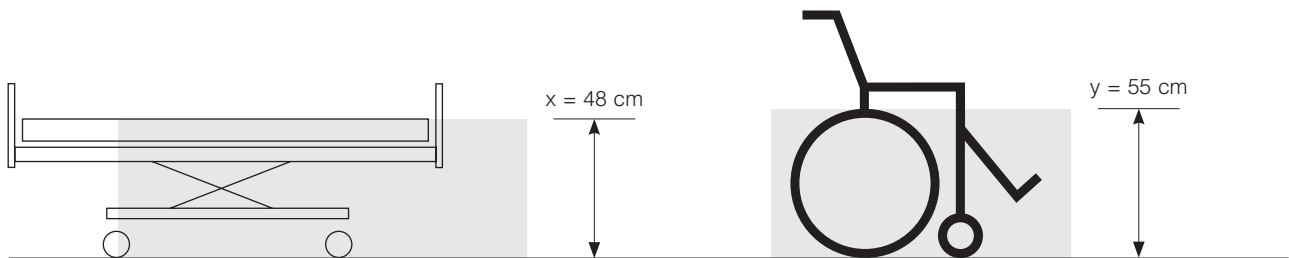
- Paziente altezza 180 cm
- Imbracatura Basic Basic taglia Media
- Letto GB4 – distanza dal pavimento al bordo superiore del materasso pari a 48 cm
- Sedia a rotelle altezza dal pavimento al bordo superiore del sedile pari a 55 cm

GHZ **GH3/GH1** **GH1 Q** **GH1 F**



Letto

Sedia a rotelle



| Time to care |

V. Guldmann A/S
 Tel. +45 8741 3100
 info@guldmann.com
 www.guldmann.com

Guldmann Srl
 Tel. +39 0521 660132
 italia@guldmann.com
 www.guldmann.it