

Sollevatore a soffitto GHZ

Discreto ed elegante

- **Il sollevatore a soffitto GHZ si integra perfettamente nella stanza e, quando non è in uso, è quasi invisibile**
- **L'ingombro ridotto aumenta l'altezza di sollevamento**
- **Facile da usare e installare**

Un sistema di sollevamento a soffitto discreto e quasi invisibile che offre una soluzione sicura, comoda ed efficiente per il sollevamento e la movimentazione di persone con capacità motorie ridotte e un ambiente di lavoro ergonomicamente sicuro per il personale medico.

Il modulo di sollevamento GHZ si muove all'interno di un binario trasverso. Ciò riduce al minimo lo spazio necessario e aggiunge ulteriore altezza di sollevamento, che rappresenta un fattore di grandissima importanza in locali con soffitti bassi.

Se viene scelto un sistema di binari più ampio, che fornisce una copertura completa e una movimentazione diretta ed efficace, ad esempio verso la camera da letto o il bagno, il binario trasverso/soffittatore a soffitto GHZ può essere riposto in maniera discreta, mentre la barra di presa e l'imbragatura possono essere riposte in un apposito armadietto.

Tutti gli elementi operativi sono illustrati in maniera chiara e sono semplici da usare.

Il sollevatore a soffitto GHZ è facile da pulire, grazie al suo design semplice ed elegante.

La soluzione GHZ è semplice da installare, sia in edifici nuovi che in quelli più datati. Quando viene installato su una parete, esso compenserà automaticamente i muri non allineati (obliqui) fino a 80 mm.

GHZ può essere utilizzato anche per esercizi di deambulazione, equilibrio e per altre attività di igiene personale.



Soluzione per sollevatore a soffitto GHZ

– con il “sistema wall rail”

Discreto ed elegante

- Il sistema si integra perfettamente nella stanza ed è quasi invisibile quando non è in uso
- L'armadietto per riporre la barra di presa e l'imbragatura si può aprire da entrambi i lati.



Facile ed efficiente

- Facile ed economico da installare
- Facile da smontare e riutilizzare
- Installazione direttamente su tutte le tipologie di pareti
- La flessibilità del binario trasversale permette di compensare pareti non allineate (oblique) fino a 80 mm
- Capacità massima di sollevamento: 255 kg

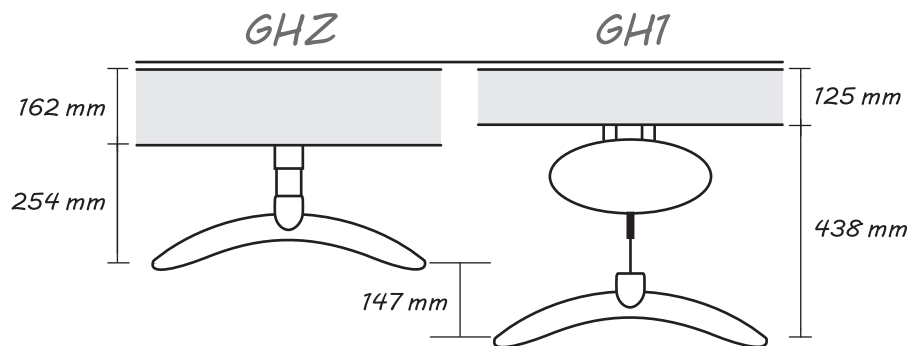


Sistema semplice e flessibile

- Copertura completa e trasferimento diretto da una stanza all'altra
- Scorrimento senza interruzioni, confortevole e fluido
- Facile da usare

Altezza di sollevamento migliorata

Rispetto ad altri sollevatori a soffitto, GHZ offre una altezza di sollevamento maggiore.



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

Il sollevatore a soffitto GHZ
è brevettato da Guldmann.
Brevetto nr. P15872