



Sistema CareLift Management (CLM) Guldmann – **online**

Ottimizzazione dell'investimento

I vostri sollevatori a soffitto migliorano la gestione sicura del paziente e riducono le lesioni agli assistenti?

Il personale utilizza i sollevatori ad ogni occasione?

State ottenendo il massimo ritorno sull'investimento?

Il sistema CLM Guldmann online fornisce una panoramica immediata e tiene traccia di quando e quanto spesso vengono utilizzati i sollevatori a soffitto all'interno della struttura. Indica inoltre quando sono previste le ispezioni di sicurezza obbligatorie.

Il sistema CLM trasforma i dati in informazioni che possono essere utilizzate per:

- Monitorare e migliorare le procedure di movimentazione sicura del paziente per ridurre i rischi e le lesioni correlate
- Ottimizzare la pianificazione delle risorse
- Garantire la conformità ed evitare problemi di responsabilità, nonché prevenire i tempi di fermo

Il sistema CLM online rappresenta uno strumento per i professionisti, che contribuisce ad ottenere ancora maggiore professionalità, creando maggiore **Time to care.**

Informazioni aggiornate sul paziente - sempre e ovunque!



Raccolta dati	Trasmissione dati al database del cliente	Elaborazione e presentazione delle informazioni
GH3+ e Modulo CLM e/o Modulo di manutenzione e Modulo bilancia	Modulo Wi-Fi GH3+ + database dedicato per la struttura	CLM Viewer



1. Raccolta dati sulla base dell'utilizzo dei sollevatori a soffitto all'interno della struttura

2. I dati raccolti vengono continuamente trasmessi wireless dai sollevatori a soffitto mediante una connessione Wi-Fi

3. I dati ricevuti vengono elaborati in informazioni dal software CLM Guldmann e presentati automaticamente in un formato utilizzabile e facile da capire nel CLM Viewer

Sistema CLM Guldmann

Una unità di sollevamento GH3+ dotata di un Modulo CLM e/o di un Modulo di manutenzione monitora l'uso e le condizioni tecniche attuali dell'unità di sollevamento.

L'aggiunta del Modulo Wi-Fi collega in linea tutte le unità di sollevamento e consente il loro monitoraggio, sempre e ovunque.

Sia online sia offline, i dati CLM e i dati di manutenzione provenienti dalle unità di sollevamento vengono presentati nel CLM Viewer.

La versione online del sistema CLM Guldmann è sviluppata in modo da creare una panoramica generale e distribuire i dati di utilizzo per grandi strutture che dispongono di diverse installazioni di sollevatori in svariati edifici, reparti o stanze.

CLM Viewer

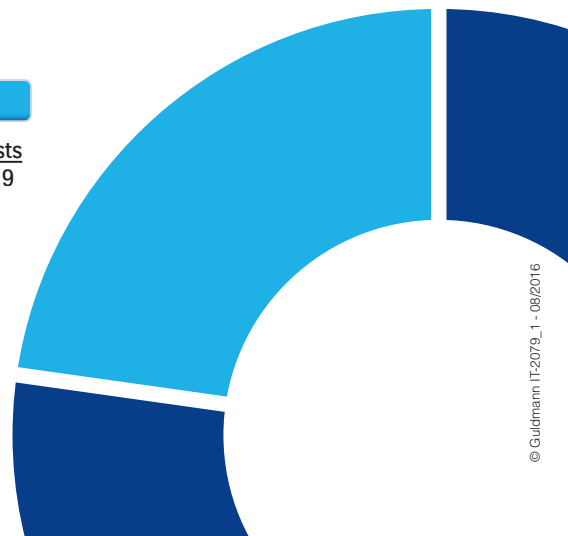
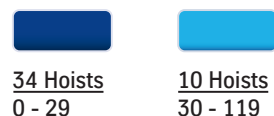
CLM Viewer tiene aggiornati sull'utilizzo del sistema con sollevatore a soffitto:

- Utilizzo dei sollevatori e maggiore frequenza di utilizzo (reparti, unità, stanze specifiche, intero ospedale)
- Frequenza di utilizzo dei sollevatori e momenti di maggiore utilizzo/momenti di maggiore richiesta
- Aumento o diminuzione dell'utilizzo nel tempo (anno, mese, settimana, giorni)
- Se è installata una bilancia, informazioni sul carico in uso

- Se è installato il Modulo di manutenzione, il CLM Viewer fornisce i dettagli relativi ad assistenza e manutenzione:
 - Una panoramica di dove e quando sono previste le ispezioni di sicurezza
 - Informazioni dettagliate sui singoli sollevatori e relative specifiche.

Vengono presentati nella dashboard tutti i dati relativi all'ubicazione prescelta con relativi periodi scelti.

Usage frequency



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