



Sollevatore mobile Guldmann GL5 Caratteristiche tecniche

Funzioni

Capacit. max. sollevam.	: 155/205 kg
Velocit. di sollev. con 85 kg di carico	: 36 mm/sec
Numero di sollevamenti per carica	: 50 sollevamenti con 85 kg
Intervallo di sollev.	: 1302 mm

Operazioni

Sollevamento	: Elettrico
Regolazione base	: Elettrico

Pesi

Totale	: 44 kg
Telaio	: 22 kg
Albero + braccio sollevam.	: 22 kg
Telecomando	: 0,25 kg

Dimensioni

A.	: 69 mm
B.	: 143 mm
C.	: 2013 mm
D.	: 1365 mm
E.	: 229 mm
F.	: 518 mm
G.	: 1325 mm
H. min/max	: 664/1967 mm
I. min/max	: 456/1759 mm
J. min/max	: 530/1300 mm
K. min/max	: 695/1410 mm

Raggio di curvatura

Raggio di curvatura	: 1460 mm
---------------------	-----------

Caratteristiche di sicurezza

Stop di emergenza	: Sì
Discesa di emergenza	: Sì, elettronica. Meccanica a richiesta
Interruzione autom.	: Sì

Componenti elettrici

Acceso/Spento	: Automaticamente
Alimentatore integrato per il caricamento	
Ingresso	: 100-240Vca, 50-60 Hz, 39-53VA
Batteria, sostituibile	: 25,9 V / 2,25 Ah
Tempo di carica	: Max. 4 ore
Consumo/potenza dell'attuatore	: 24V, max 8A
Ciclo di lavoro	: Max. 10%, max. 2 min. inserito, 18 min. disinserito.
Protezione batterie	: Spegimento autom. in caso di tensione critica. Indicatore luminoso in caso di bassa tensione.

Classe di isolamento

Sollevatore mobile	: IP 30
Telecomando	: IPX 4
Alimentatore integrato	: IPX 4
Batteria	: IPX 5
Attuatore	: IPX 4

Accessori/Varie

- Barra di presa
- Trasformatore esterno

Marcatura

I prodotti sono fabbricati in conformità con la Direttiva del Consiglio 93/42/CEE del 14 giugno 1993 - con alcune modifiche, come il dispositivo medico di classe 1.

Codice articolo/Modello

Variante I / II	
555000 / 555008	: 205 kg, ruote da 100 mm
555001 / 555009	: 155 kg, ruote da 100 mm
555002 / 555012	: 205 kg, ruote da 100 mm, abbassamento manuale
555003 / 555013	: 155 kg, ruote da 100 mm, abbassamento manuale

Classificazione

secondo class.ISO 9999	: 12 36 03
------------------------	------------

