

# **MOTORE GH1 Q**



#### Peso e materiali

SWL (carico di

lavoro in sicurezza) : 175 kg, 205 kg

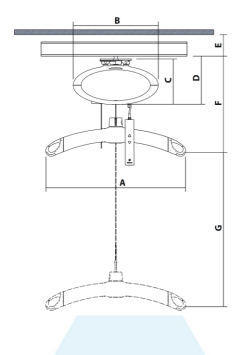
Peso proprio : 8.0 kg

Coperture : Plastica antiurto riciclabile/ignifugo

UL94 V-0

#### Dimensioni

A : 580 mm
B : 350 mm
C : 187 mm
D : 196 mm
E, min : 83 mm
F, min : 427 mm
G : 2500 mm
Profondità : 194 mm



#### Funzioni

Comandi : Telecomando Livello rumorosità : 52 dB (A)

#### Sistemi di Sicurezza

Stop d'emergenza : Si Discesa d'emergenza : Si, elettrico

Discesa d'emergenza Controllo sulla cinghia

di sollevamento : Si

Angolo d'interruzione : 45° nel senso della lunghezza della rotaia

10° in diagonale rispetto alla rotaia

## Componenti elettronici

Avviamento/Spegnimento: Automatici in uso. Partenza e stop

morbido. Anti-sovraccarico.

SWL (carico di

lavoro in sicurezza) : 175 kg, 205 kg Batterie : 1 x 24 V NiMH, 2.8 Ah

Tempo di carica, max. : 3 ore

Protezione batterie : Con voltaggio batterie inferiore a 22V,

l'indicatore luminoso diventa color arancio. Spegnimento automatico in caso di voltaggio inferiore a 20V

Alimentazione elettrica : 33 V AC, 2.5 A

Tensione di alimentazione

del trasformatore : 100-115/230V AC, 50-60 Hz

### Classificazione di protezione (IP) secondo IEC 60529

Modulo di sollevamento : IP 44
Telecomando : IP 44
Stazione di carica : IP 20
Trasformatore : IP 20

# 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.

# Classificazione

Conforme a ISO 9999











Moduli di sollevamento GH1 Q, versione e nomenclatura									
Sol- levatore a soffitto Guldmann	Linea prodotto	Capacità Numero di carico in kg solleva-mento		Numero di Funzioni motori di supple- solleva- mentari mento		Modulo di pesatura	Modulo CLM	Modulo per moni- toraggio service	Interfaccia di utilizzo
GH1	(x)	ххх	х	х	х	х	х	х	х
GH1	Q	175	1	1	5				0
		205	1	1	5				

## Esempio: GH1 Q 205 115 0000

-									
GH1	O	205	1	1	5	0	0	0	0
G	<b>G</b>	200	•	•	•	•	•	•	•

GH1_	Q	205	1	1	5	0	0	0	0	
										Telecomando
										N/A
										N/A
										N/A
										N/A
										1 unità di sollevamento
										1 cinghia per sollevamento
										Carico in sicurezza SWL: 205 kg
										Q
										Unità di sollevamento, tipo GH1

#### Velocità di sollevamento

85 kg di carico : 40 mm/sec. 150 kg di carico : 40 mm/sec.

Massima capacità

di carico, SWL : 40 mm/sec. Massimo 5 kg di carico : 80 mm/sec.

# Numero di sollevamenti ed intermittenza

Numero massimo di

sollevamenti in serie : 55 con 85 kg/1000 mm

Tempo di carica : 3 ore Intermittenza : 20/80, 4 ore

Numero massimo di

sollevamenti in serie : 44 con 175 kg/1000 mm

36 con 205 kg/1000 mm

Tempo di carica : 3 ore Intermittenza : 10/90, 4 ore