

Guldmann Srl

Via Focherini 7 I-43058 Sorbolo (PR) Nº Verde 800 781 604 Tel. +39 0521 660132 Fax +39 0521 691399 Cell. +39 340 9087107

Cell. +39 340 900 italia@guldmann.com www.guldmann.it

GH1 F Moduli di sollevamento Specifiche tecniche

Peso e materiali

SWL (carico di lavoro

in sicurezza) : 175 kg, 205 kg, 255 kg

Modulo di sollevamento : 11,0 k

Modulo di sollevamento,

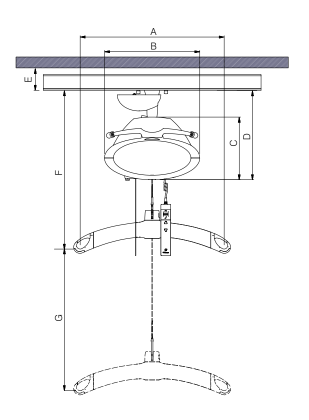
carrellino incluso : 12,2 kg

Coperture : Plastica antiurto riciclabile/

ignifugo UL94 V-0

Dimensioni

A : 530 mm
B : 350 mm
C : 230 mm
D : 330 mm
E, min : 83 mm
F, min : 580 mm
G : 2500 mm
Profondità : 194 mm



Funzioni

Comandi : Telecomando Livello rumorosità : 52 dB (A)

Sistemi di Sicurezza

Stop d'emergenza : S

Discesa d'emergenza : Si, elettrico

Controllo sulla cinghia

di sollevamento : S

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.

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 giallo. Spegnimento automatico in caso di voltaggio inferiore a 20V

Alimentazione elettrica : 36 V DC, 0,83 A

Tensione di alimentazione

del trasformatore : 100-240V AC, 47-63 Hz

Classificazione di protezione (IP) secondo IEC 60529

Modulo di sollevamento : IP 20 Telecomando : IP 42

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

Brevetti : PA 2008 00888

PA 2008 00894 PA 2008 00895

Time to care

Guldmann Srl

Via Focherini 7 I-43058 Sorbolo (PR) Nº Verde 800 781 604 Tel. +39 0521 660132 Fax +39 0521 691399

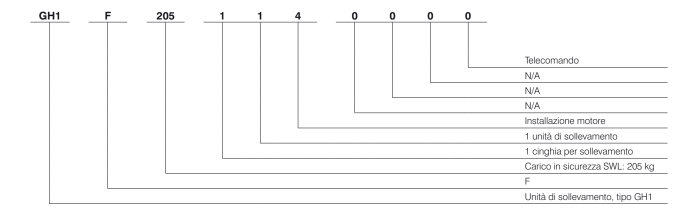
Tel. +39 0521 660132 Fax +39 0521 691399 Cell. +39 340 9087107 italia@guldmann.com www.guldmann.it

GH1 F Moduli di sollevamento Specifiche tecniche

	Moduli di sollevamento GH1 F, versione e nomenclatura												
Sollevatore a soffitto Guldmann	Linea prodotto	Capacità di carico in kg	Numero cinghie di solleva- mento	Numero di motori di solleva- mento	Funzioni supple- mentari	Modulo di pesatura	Modulo CLM	Modulo per monitorag- gio service	Interfaccia di utilizzo				
GH1	(x)	ххх	х	х	х	х	х	х	х				
GH1	F	175	1	1	4				0				
		205	1	1	4								
		255	1	1	4								

Esempio: GH1 F 205 114 0000

GH1 F 205 1	1	4	0	0	0	0
-------------	---	---	---	---	---	---



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 28 con 255 kg/1000 mm

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

Guldmann Srl

Via Focherini 7 I-43058 Sorbolo (PR) Nº Verde 800 781 604 Tel. +39 0521 660132 Fax +39 0521 691399

Cell. +39 340 9087107 italia@guldmann.com www.guldmann.it

Carrello di scorrimento e carrello di trasporto di GH1 F Specifiche tecniche

Carrello di scorrimento di GH1 F

Funzioni

Capacità di sollevamento,

max. : 255 kg

Peso

Carrello di scorrimento : 1,2 kg

Dimensioni

A : 98 mm
B : 166 mm
C*, max. : 2.800 mm
D, min. : 650 mm
D, max. : 750 mm

Profondità del carrello

di scorrimento : 84 mm

*La lunghezza del tirante C viene adeguata all'altezza del binario al momento dell'installazione

Carrello di trasporto di GH1 F

Funzioni

Capienza, sacco : 2-3 imbracature 2-3 barre di presa

Capacità, max. : 25 kg

Peso

Carrello di trasporto

incl. sacco : 10,4 kg

Dimensioni

A : 1.005 mm B : 735 mm

Profondità del carrello

di trasporto : 485 mm

