

# SOLLEVATORE ELETTRICO

- Movimentazione tramite **VITE A RICIRCOLO DI SFERE**
- Corsa utile: **0/ 400 mm**
- Materiale: **FERRO**
- Colore: **NERO**
- Tensione: **220V/24V**
- Peso: **16.7kg**
- Trattamento di superficie: **ELETTROFORESI**
- Specifica lunghezza: **760mm**, larghezza **430mm**, altezza **680mm**, spessore lamiera **2.5mm**
- Capacità portante: **100kg**
- Configurazione funzione: **TELECOMANDO CABLATO**
- Ambito di applicazione: **BANCHI DI LAVORO, TAVOLINO FUNZIONALE, TELESCOPICO, ALTRO**
- Idoneo ad agevolare l'altezza di lavoro e di montaggio nell'industria.



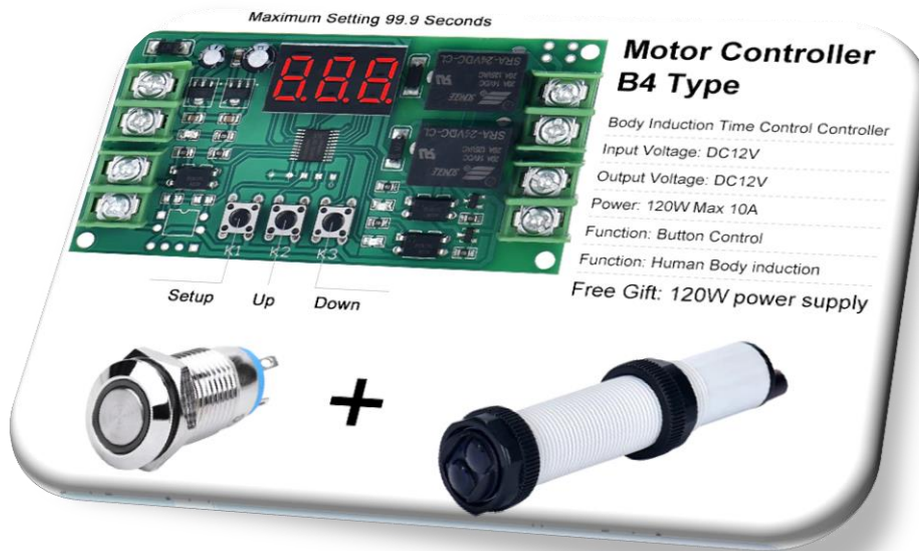
## CARATTERISTICHE TECNICHE DEL MOTORE

Speed (MM/S)	5	8	12	17	22	33	67	160
Load Pull Capacity(N)	10000	7000	6000	4000	3000	2000	1500	750
Load Push Capacity(N)	10000	7000	6000	4000	3000	2000	1500	750
Self-locking Capacity(N)	11000	10000	8000	5000	4000	3000	3000	2000
Voltage	DC12V							
Speed (MM/S)	5	8	12	17	22	33	67	160
Load Pull Capacity(N)	10000	7000	6000	4000	3000	2000	1500	750
Load Push Capacity(N)	10000	7000	6000	4000	3000	2000	1500	750
Self-locking Capacity(N)	11000	10000	8000	5000	4000	3000	3000	2000
Voltage	DC48V							
Speed (MM/S)	5	8	12	17	22	33	67	160
Load Pull Capacity(N)	10000	7000	6000	4000	3000	2000	1500	750
Load Push Capacity(N)	10000	7000	6000	4000	3000	2000	1500	750
Self-locking Capacity(N)	11000	10000	8000	5000	4000	3000	3000	2000
Motor Power	300W							
Material	304 Stainless Steel + Aluminum							
Mechanical Life	More than 300,00 times							
Stroke Length	50mm-2000mm							
Operating Temperature	-20°C~+65°C							
Operating Frequency	10% max 2min. continuous use							
Color	Black							
Limit Switches	Built-in							
Protection Class	IP65							

## SISTEMA DI CONTROLLO ALTERNATIVO



**SISTEMA DI SICUREZZA A RICHIESTA**



**SISTEMA DI CONTROLLO COMPARATIVO E ALTRE OPZIONI A RICHIESTA**

**Technical Parameters**

Materiale: Lega di Alluminio + 304 In Acciaio Inox  
 Max Potenza: 75W  
 Motore: motore a magnete Permanente di CC Motor drive;  
 Tensione: 24V  
 Grado di protezione Standard: IP54  
 Applicazione: Televisione console.couch per il massaggio. Letto Elettrico. Sedia Medica. Apparecchiature Elettriche ....  
 Nota: Se avete bisogno di articoli su misura, pls in contatto con con noi.

Tensione	DC24V ---Fare clic per acquistare				
Velocità (MM/S)	7	10	14	28	36
Load Tirare Capacità (N)	8000	6000	4000	2000	1000
Di carico Capacità di Spinta (N)	8000	6000	4000	2000	1000
Auto-bloccaggio Capacità (N)	8000	6000	4000	2000	1000
Tensione	DC12V ---Fare clic per acquistare				
Velocità (mm/s)	7	10	14	28	36
Trazione (N)	8000	6000	4000	2000	1000
Push(N)	8000	6000	4000	2000	1000
Auto-bloccaggio Capacità (N)	8000	6000	4000	2000	1000
Lunghezza della corsa (mm)	50 millimetri - 1000 millimetri				
Potenza del motore	75W				
Temperatura di funzionamento	-20 ℃ ~ + 55 ℃				
Frequenza di funzionamento	10% max 2min. Uso continuo				
Limite di Interruttore	Built-in				
Classe di protezione	IP54				

**COMPARED**

**DHLA6000**

**DHLA8000L**

DHGA0000

DHGA8000L

**COMPARED**

**È possibile ordinare su richiesta SOLLEVATORI con portate fino a 300 kg.**

**Mentre per la parte elettronica è possibile comandare il sistema anche Wi-Fi.**



**C.so Unione Sovietica 612/3C-10135-TORINO**  
**Tel. 011-3913005 Fax .011-3273665**  
**www.dbtec.org E.mail : info@dbtec.net**