

## ELEVADORES DE CARGA TORO SERIE-B PLUS

### DESCRIPCIÓN:

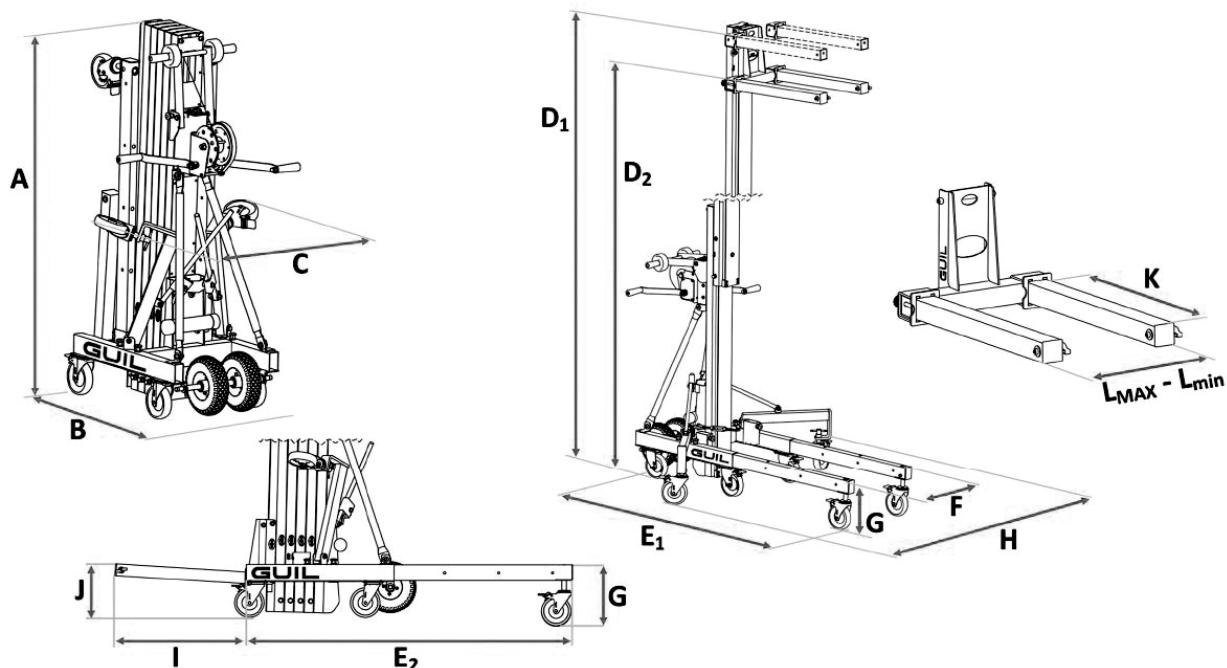
Elevadores de carga fabricados en aluminio y acero, desarrollados para elevar cargas hasta 250 kg a una altura máxima de 6,60 metros. Su capacidad de carga, su gran variedad de aplicaciones, su reducido y manejable diseño y su sencillo manejo (sin necesidad de utilizar ningún tipo de herramienta), hacen de los Elevadores TORO un complemento perfecto para cualquier tipo de trabajo.

### CARACTERÍSTICAS:

- Cabrestantes autofrenables
- Sistema de freno pendular interno (IPB)
- Sistema de desbloqueo de los tramos / perfiles (MSU)
- Mayor tramo de seguridad
- Empuñadura abatible con ruedas incluidas
- Horquillas reforzadas incluidas (Desmontables diseño reversible y ajustable)
- 2 Estabilizadores de refuerzo para una mayor resistencia
- Sistema ajustable de bloqueo de los perfiles para el transporte en horizontal
- Estabilizadores laterales abatibles incluidos
- Diseño compacto y 12 ruedas incluidas para facilitar el transporte (Vertical y horizontal)
- Ruedas (Ø 150 mm) con husillo para nivelar el elevador



Código	MA14014	MA14017
Modelo	Toro B-201 PLUS	Toro B-202 PLUS
Altura Máx. (m)	5	6,50
Carga Máx. (kg)	250	230
Altura Mín. (m)	1,96	1,96
Peso elevador (kg)	125	141

**DIMENSIONES:**


Código		MA14014	MA14017
Modelo		Toro B-201 PLUS	Toro B-202 PLUS
Número de perfiles		4	3
<b>Plegada</b>			
Altura (cm)	A	196	196
Longitud (cm)	B	88	88
Ancho (cm)	C	65	65
<b>Desplegada</b>			
Altura Máx. (cm)	Horquillas subidas	D <sub>1</sub>	650
	Horquillas bajadas	D <sub>2</sub>	610
Longitud (cm)	Patas delanteras	E <sub>1</sub>	177
	Patas traseras	E <sub>2</sub>	167
Ancho	F	60	60
Altura de las patas (cm)	G	28	28
Ancho con estabilizadores desplegados (cm)	H	136	136
Distancia hasta la pared	I	65	65
Altura de carga (cm)	J	29	29
<b>Horquillas</b>			
Longitud (cm)	K	66	66
Ancho Máx. (cm)	L <sub>MAX</sub>	42,5	45,5
Ancho Mín. (cm)	L <sub>MIN</sub>	30	30