



PLATAFORMA

→ De elevación GTWY 10-1200 ←

PLATAFORMA DE ELEVACIÓN GTWY 10-1200

Motor de elevación (DC):
110 – 230 VA / 1.5KW

Baterías: 2x12V/ 85Ah.

Largo: 1,37 Mt.

Peso en vacío: 450Kg.

Tipo Mástiles: Simple.



Altura: 1.99 Mt.

Capacidad de levante: 150 kg.

Altura máxima de trabajo: 10 Mt.

Altura máxima de elevación: 8 Mt.

Velocidad de levante: 41/32 Seg.

Propulsión: Autopropulsada.



Capacidad de levante
150 Kg.

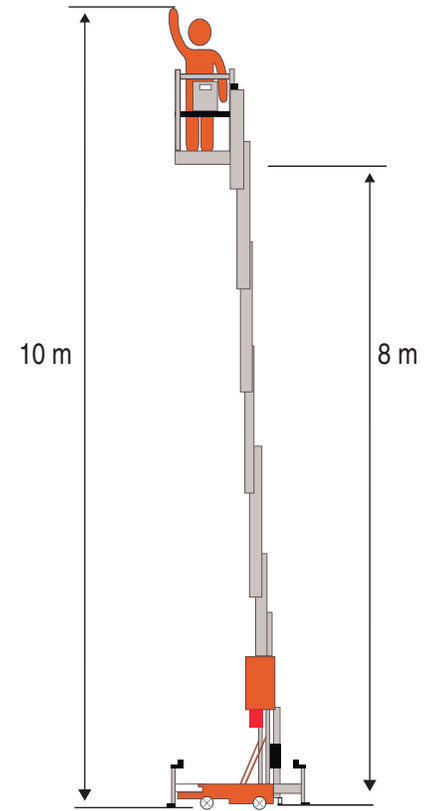
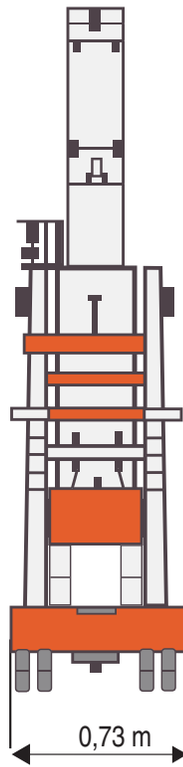
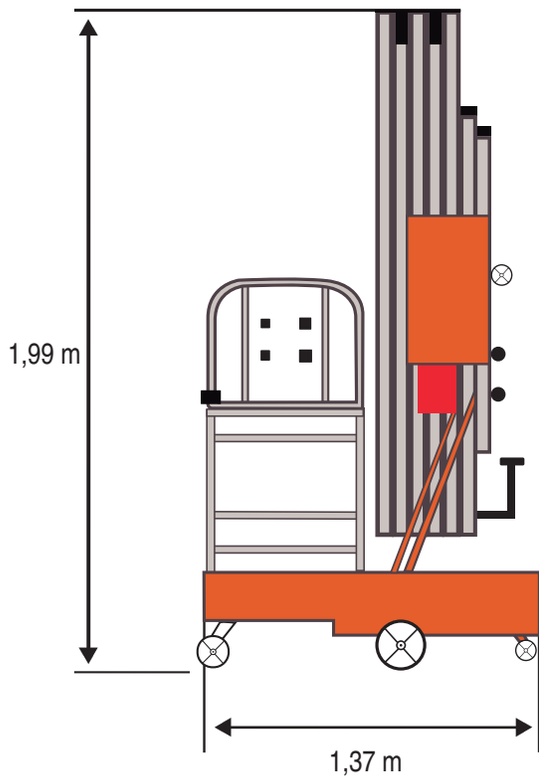


Batería
2x12V/ 85Ah.

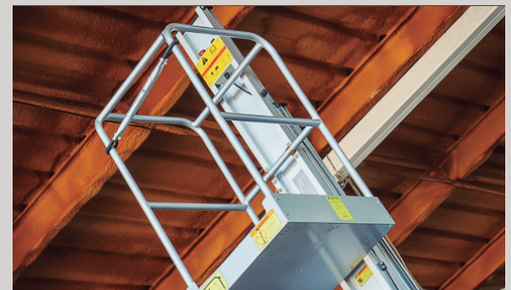


Peso en vacío
450 Kg.





Medidas en Milímetros



PLATAFORMA DE ELEVACIÓN GTWY 10-1200

- Marca: Dingli.
- Modelo: GTWY10-1200.
- Propulsión: Autopropulsada.
- Tipo Mástiles: Simple.
- Altura máxima de elevación: 8 Mt.
- Altura máxima de trabajo: 10 Mt.
- Capacidad de levante: 150 kg.

- Largo: 1,37 Mt.
- Ancho: 0.73 Mt.
- Altura: 1.99 Mt.
- Peso en vacío: 450Kg.
- Motor de elevación (DC): 110 – 230 VA / 1.5KW
- Baterías: 2x12V/ 85Ah.
- Velocidad de levante: 41/32 Seg.

- Accesorios Incluidos:
- Cargador de baterías.
 - Alarma de desestabilización en altura.
 - Botón parada de emergencia.
 - Switch bajada de emergencia.





Conversemos

 2 2435 6666

 contacto@motorman.cl

Visítanos como Motorman Chile

