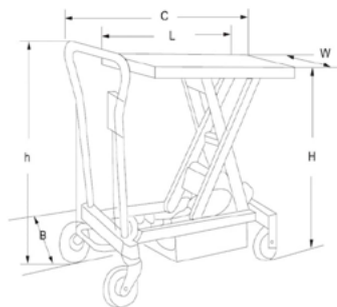
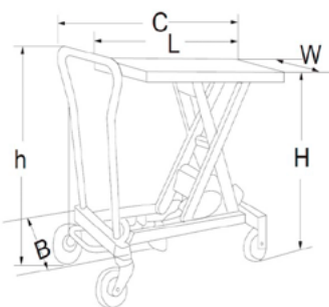


Mesa de elevación

Eléctrica. 1.000 kg



- Equipos diseñados para la elevación de material, equipos con altura muy baja con la plataforma plegada. No tienen necesidad de ser empotrados en el suelo.
- Equipado con sistema de alimentación remota que incluye pedal y controles protegidos según IP54.
- Equipados con caja de control de 24V, que incluye botonera y parada de emergencia.
- Sistema de alimentación trifásica externa equipada con válvula de descarga para evitar sobrecargas y una válvula de flujo compensada. Dispone de válvula de seguridad para evitar el descenso por rotura de manguera.



1. Características

1. Características		ME1000
1.1	Capacidad	1.000 kg
1.2	Dimensiones plataforma (L x W)	1.010 x 520 mm
1.3	Elevación mesa (H). Mínima / máxima	480 / 950 mm
1.4	Ciclos de elevación con carga completa	40
1.5	Diámetro ruedas	150 mm
1.6	Dimensiones totales (B x C)	520 x 1.230 mm
1.7	Tiempo de elevación y descenso	15 / 15 seg.
1.8	Peso	169 kg