

Mesa eléctrica 1.000 kg elevación 1.970



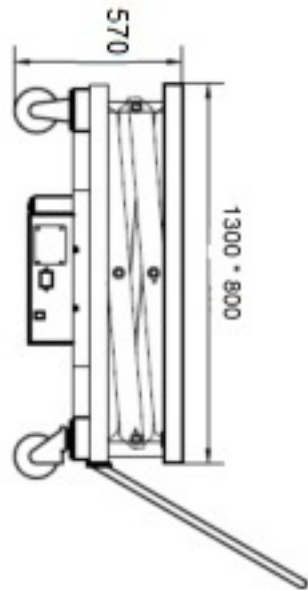
Descripción

Mesa elevadora rodante con elevación eléctrica hasta 1.000Kg a batería, que permite trabajar a una altura cómoda para realizar tareas como manipulación, traslación, reparación, embalaje, control de piezas o productos, transporte de piezas en líneas de fabricación, etc. Con ellas ahorrará tiempo y facilitará enormemente el trabajo a realizar. La elevación se realiza mediante un mando de control para el ascenso y descenso controlado. Chasis con 2 ruedas fijas y dos giratorias. Ruedas orientables protegidas y con freno. Batería 12V. Cargador interno. Fabricación a medida, consúltenos

Datos técnicos

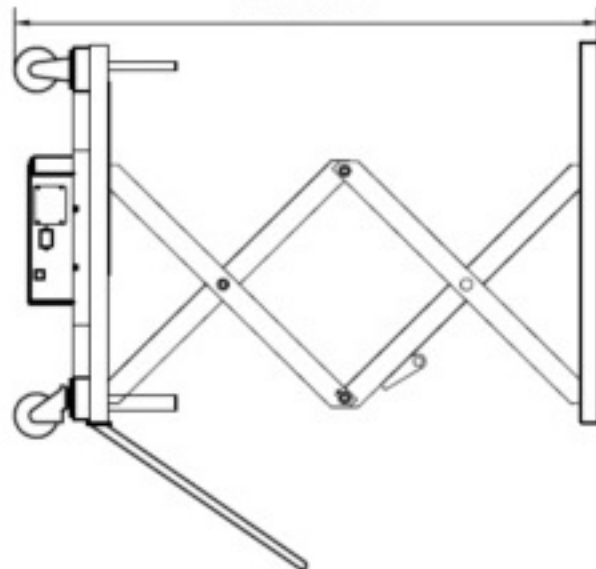
Referencia	10139
Dimensiones mm base (largo x ancho)	1.300 X 800
Altura máxima	1.970 mm.
Altura plegada	570 mm.
Tiempo de elevación	67'
Motor KW	80 Ah / 12v
Capacidad	1.000 kg.
Peso Kg	324

Mesa eléctrica 1.000 kg elevación 1.970



Ref. 10139
Capacidad 1.000 kg
Peso 290 kg
Tº de elevacion 67 sg
Bateria 80 Ah/12 v

1.970mm.



Mesa eléctrica 1.000 kg elevación 1.970

