

Mesa eléctrica 1.000 kg



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

Dimensiones mm base (largo x ancho)	1.200x 800
Altura máxima	1,225
Altura plegada	425
Tiempo de elevación	15 Seg
Motor KW	0,70
Capacidad	1.000 Kg
Peso Kg	212



Mesa eléctrica 1.000 kg

