

Mesa elevadora manual 1.000 kg, asa desmontable

Descripción

Mesa elevadora manual de tijera rodante de 1.000 Kg 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 tijera a través de pedal. Descenso seguro y continuo mediante palanca. Chasis con 2 ruedas fijas y dos giratorias de poliuretano Ø 150 x 45 mm. Ruedas orientables protegidas y con freno.

Datos técnicos

Dimensiones mm Base (largo x ancho)	1.200mm. x 800mm.
Altura máxima	2.000mm.
Altura plegada	600 mm.
Tipo de elevación	Manual
Capacidad	1.000 kg.
Peso Kg	265 kg.
Ø ruedas mm.	150

