

Mesa elevadora manual 2.000 kg, Asa desmontable



Descripción

Mesa elevadora manual de tijera rodante de 2.000 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. Ruedas orientables protegidas y con freno. Velocidad de subida 5mm. por bombeo, Total de bombeos necesarios para elevación total 60.

Datos técnicos

Referencia	10160
Dimensiones mm Base (largo x ancho)	1.200 X 610 mm.
Altura máxima	1.000 mm.
Altura plegada	380 mm.
Tipo de elevación	manual
Capacidad	2.000 kg.
Peso Kg	198
Ø ruedas mm.	150

Mesa elevadora manual 2.000 kg, Asa desmontable

