



d	
	Altura de trabajo 9,57mts.
	Altura de plataforma7,77 mts.
	Altura pegada 2,33 mts .
	Ancho total 1,17 mts .
	Dimensiones de la plataforma 1,15 X 2,30 mts.
	Longitud total 2,30 mts.
	Distancia entre ejes 1,88 mts.
	Distancia del suelo 9 cm.
	Peso que soporta la plataforma 454 kgs.
	Capacidad de extensión 1 persona 120 kgrs
	Peso total del equipo 1.925 kgs.
	Velocidad desplazamiento plegada 4,8 km/h
	Velocidad desplazamiento elevada 0,8 km/h
	Pendiente superable del 25%
	Radio de giro interior 0 cm.
	Radio de giro exterior 2,06 mts.
	Dimensiones neumáticos406 X 125
	Tipo de neumáticos solido no marca piso
	Frenos en ruedas motrices Electric, fricción
	Baterías 4 X 6 , 220 a/hr.
	Sistema motriz 24 volt , 6 kw
	Depósito hidráulico 7,6 lts.
	Cargador de Baterías monofásico 220 v. AC



