



ELEVADORES



DESCRIPCIÓN COMERCIAL:

El minielevador "ATLAS" es un gato-elevador hidráulico móvil, con una estructura de una columna, diseñada y construida para trabajar continuamente. Ofrece garantías de estabilidad tanto en las operaciones de subida como de bajada.

El minielevador "ATLAS", pese a sus reducidas dimensiones, permite levantar con notable facilidad cualquier vehículo (Dentro del peso indicado de trabajo del mismo) desde los zócalos del automóvil o desde cualquiera de las 4 ruedas que pida. Así, el desarrollo de las operaciones del trabajo suceden a la altura de la persona.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS, CONSTRUCTIVAS Y DIMENSIONES:

DATOS TÉCNICOS	SP300851
<input checked="" type="checkbox"/> Peso (con bomba incluida)	85 Kg
<input checked="" type="checkbox"/> Capacidad máxima de elevación	1500 kg
<input checked="" type="checkbox"/> Destinado para vehículos con un peso de	3.000 kg
<input checked="" type="checkbox"/> Altura máxima	995 mm
<input checked="" type="checkbox"/> Altura del minielevador	1330 mm
<input checked="" type="checkbox"/> Anchura del minielevador	660 mm
<input checked="" type="checkbox"/> Longitud del minielevador	1010 mm
<input checked="" type="checkbox"/> Presión máxima de trabajo	500 bar