



## ELEVADORES



## DESCRIPCIÓN COMERCIAL:

El elevador HERAKLES es práctico e ideal para zonas de preparación o cabinas facilitando la altura de trabajo del vehículo y para las operaciones de montaje, desmontaje, preparación y pintura...

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS, CONSTRUCTIVAS Y DIMENSIONES:

DATOS TÉCNICOS	SP300811
<input checked="" type="checkbox"/> Capacidad máxima	3.000 Kg
<input checked="" type="checkbox"/> Altura máxima de elevación	1300 mm
<input checked="" type="checkbox"/> Tiempo de elevación	≤50 s
<input checked="" type="checkbox"/> Tiempo de descenso	≤60 s
<input checked="" type="checkbox"/> Nivel de ruido	70 db (A)
<input checked="" type="checkbox"/> Longitud plataforma	3.550 mm
<input checked="" type="checkbox"/> Anchura plataforma	1.900 mm
<input checked="" type="checkbox"/> Altura plataforma	300 mm
<input checked="" type="checkbox"/> Alimentación	380 V 50 Hz
<input checked="" type="checkbox"/> Potencia eléctrica	2,2 KW
<input checked="" type="checkbox"/> Peso elevador	930 Kg
<input checked="" type="checkbox"/> Capacidad aceite	20 l
<input checked="" type="checkbox"/> Presión aire comprimido	6-8 Kg/cm2



## ELEVADORES

## MEDIDAS DEL ELEVADOR:

