Rampa Elevadora para Estacionamiento 2 Postes (Unidad A)



Capacidad de carga

VOLTAJE CONVENCIONAL 110 V

FRECUENCIA 60 HZ





ENERGÍA DE LA BOMBA HIDRÁULICA 2.2 kw.

Altura total	3.22 m
del equipo	(3221 mm)
Altura máxima	2.10 m
de elevación	(2100 mm)
Ancho total	2.54 m
del equipo	(2547 mm)
Ancho total de	2.10 m
la plataforma	(2100 mm)
Largo total de	3.76 m
la plataforma	(3766 mm)

MODELO: REE-2300

Tiempo de **†** 50 **LEVANTE S**eg

Rampa elevadora para estacionamiento **DESCRIPCIÓN:**

Tiempo de DESCENSO

35 Seg

2 postes (unidad A)

EAN 13: 7501081011907

GARANTÍA: 1 AÑO **PESO IND.:** 1,000 kg

REFACCIONES

GARANTÍA SERVICIO





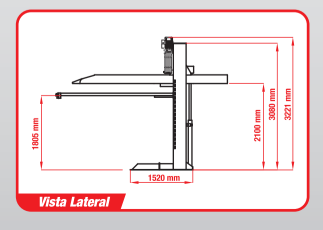


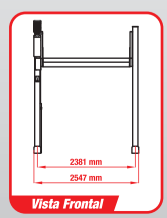


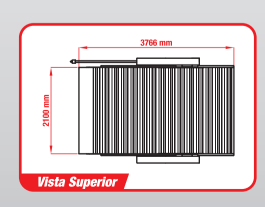
Ejemplo de uso y dimensiones del producto



Para estacionamiento en la parte baja para camionetas de hasta 2 metros.







Precauciones y Recomendaciones de Instalación

SEGURIDAD

Lea y comprenda completamente las instrucciones de seguridad, precaución y operación del equipo.



Si el equipo se encuentra visiblemente dañado o se observa que presenta un mal funcionamiento, llame al servicio técnico y suspenda la operación: Tel.: (55) 5361-8061/01800-71-81500



A

PRECAUCION

Solo personal capacitado debe operar el equipo.



No debe haber personal no autorizado cerca de la zona de elevación.



Asegúrese de que el vehículo se encuentra correctamente colocado sobre la plataforma del elevador.



ADVERTENCIA

Manténgase alejado de la zona de elevación al operar el equipo. Tanto en ascenso como en descenso.



Nunca modifique los controles de ascenso y descenso, podría ocasionar accidentes, daños personales y materiales.

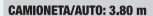


Manténgase alejado del equipo siempre que éste se acerque al niso



Altura mínima requerida para instalación

AUTO/AUTO: 3.70 m



CAMIONETA/CAMIONETA: 4.20 m













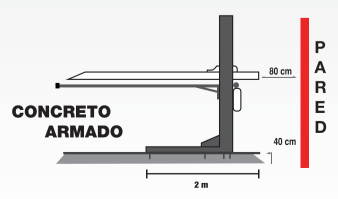
PARA INSTALACIÓN EN SERIE, LAS RAMPAS COMPARTEN UN POSTE, CONSULTE NUESTRO MODELO **REE-2300B.**

50 cm 2 m

FIRME - CIMENTACIÓN

Se requiere un emparrillado de 3/8" ó 1/2", esto a nivel de piso, no es necesario colocar una placa de acero al ras de piso.

Las zapatas deben medir 50cm x 50cm x 2m de profundidad



ANTES DE PRESIONAR PARA ELEVAR LA PLATAFORMA

ASEGÚRESE QUE NADA OBSTRUYA LA ELEVACIÓN DEL EQUIPO