

IAES

International Automotive Equipment Supply, LLC

Contáctenos:

6917 NW 52nd Street.

Miami - FL 33166

Tel: +1 (305) 468 9400

Fax: +1 (305) 468 9401

eMail: sales@iaesmiami.com

SRM10 Elevador de Levantamiento Bajo » Especificaciones

Número de modelo	SRM10
Capacidad de levantamiento	10,000 lbs. (4536kg)
A Altura Máxima	22" (559mm)
Altura Mínima	4-1/4" (108mm)
Altura de Barras de Seguridad	13-13/16", 18-3/8", 21-1/4" (351mm, 467mm, 540mm)
B Posición de Adaptador Bajo	4-3/4" (121mm)
C Posición de Adaptador Alto	6-3/4" (171mm)
D Ancho Total	7' 1" (2159mm)
E Ancho Exterior de Plataformas	72" (1829mm)
F Ancho Entre Plataformas	23" (584mm)
G Longitud Total de Plataformas	50" (1100mm)
H Longitud Total de Rampas y Plataformas	77-3/4" (1975mm)
I Longitud Total	90-1/2" (2299mm)
Al elevarse se levanta hacia atrás	13-1/4" (337mm)
Motor	1HP, Una Fase, 60Hz
Voltaje	115v

SRM10 Elevador de Levantamiento Bajo » Características y Beneficios

- 1 Pistones dobles que proporcionan una capacidad de levantamiento estable de 4,500 kg (10,000lbs) para ofrecer servicio a una gran variedad de vehículos.
- 2 La plataforma elevadora SRM10 de Challenger Lifts incluye como equipo estándar 4 adaptadores de doble posición y 4 adaptadores auxiliares de goma para una mayor versatilidad en el posicionamiento de vehículos.
- 3 3 posiciones fijas permiten que el técnico trabaje a una altura ergonómica incrementando así la productividad y minimizando la fatiga.
- 4 Bandejas de almacenamiento integrada en ambos lados del elevador evitan que las tuercas y otras partes pequeñas se extravíen.
- 5 Acabado de pintura electro estática de primera calidad que le otorga al equipo una larga duración.

