

MODELO 6,000 PORT

RAMPA AHOGADA



RAMPAS / LLANTERAS

DESCRIPCIÓN

Rampa llantera capaz de levantar hasta 2.72 Toneladas. Su operación es simplificada, ya que no se tienen que ajustar los brazos, solo basta con colocar el vehículo por arriba de las pistas y elevarlo. Se recomienda para talleres que tienen el techo reducido y/o que se dediquen a dar servicio en las ruedas, como cambio de llantas, suspensión, frenos y hojalatería.

De fácil instalación, ya que es sencilla de armar y no requiere anclaje al piso, cuenta con un sistema de remolque para mover la rampa fácilmente.



SPX
POWER UNITS

CARACTERÍSTICAS

Mecanismo	Electrohidráulico	
Capacidad de levante	6,000 Lbs	2.72 Ton
Altura colapsada	3.94"	10.92 cm
Altura media	37.80"	96 cm
Altura máxima	38-3/4"	98.43 cm
Largo total	77-3/8"	1.96 mts
Ancho total	76-3/4"	1.95 mts
Motor	2 H.P.	
Voltaje	110 V	
Tiempo aprox. de levante	40 seg	
Sistema de liberación	Neumático	
Pistón	Invertido	

ACCESORIOS INCLUIDOS

Set de transportación

ACCESORIOS OPCIONALES

Adaptadores de altura

Recomendación

Modelo				
6,000 PORT	✓	✓	✓	✗