

# MODELO 4P 8,000

## RAMPA PARA ESTACIONAMIENTO 4 POSTES



### RAMPAS / RAMPAS DE ESTACIONAMIENTO

#### DESCRIPCIÓN

Rampa de estacionamiento, de 4 postes, con capacidad de levantamiento de hasta 3.6 Toneladas.

Ideal para aprovechar los metros cúbicos en un espacio de estacionamiento, recomendado para condominios, estacionamientos, oficinas y centros comerciales. Se recomienda instalar esta rampa en espacios reducidos a lo ancho.

Varias opciones adicionales para armarla a medida. Incluye cople hidráulico para liberarla en caso de no contar con energía eléctrica.

#### CARACTERÍSTICAS

Mecanismo	Electrohidráulico	
Capacidad de levante	8,000 Lbs	3.62 Ton
Altura total	88"	2.23 mts
Ancho total	103.54"	2.63 mts
Largo total	175.5"	4.45 mts
Claro abajo de máx. elev.	74.8"	1.90 mts
Ancho entre postes	94.41"	2.40 mts
Largo de las pistas	175.5"	4.46 mts
Ancho de las pistas	18.5"	47 cm
Rampas de acceso (largo)	35.83"	91 cm
Motor	2 H.P.	
Voltaje	110 V	
Tiempo de levante aprox.	100 seg	
Sistema de liberación	Manual	
Pistón	Polea debajo pista	

#### ACCESORIOS INCLUIDOS

Cople hidráulico



**SPX**  
POWER UNITS

#### ACCESORIOS OPCIONALES

Botonera, módulo central, seguros eléctricos, sensores ópticos, Limit Switch, candados de corriente, bombas 220/230, rampa de acceso de 91 cm

#### Recomendación

Modelo				
4P 8,000	✓	✓	✓	✗

