



### RAMPAS AUTOMOTRICES



#### RAMPA AUTOMOTRIZ ASIMÉTRICA XP 10 AC

Capacidad de carga 10,000 lbs ( 4,536 Kg )  
Altura máxima 73" ( 1,854 mm )  
Ancho total 132" ( 3,353 mm )  
Altura total de equipo 145" ( 3,683 mm )  
Ancho entre postes 100" ( 2,540 mm )  
Velocidad de levante 45 segundos  
Accionado por unidad electro hidráulica  
Motor 2 h.p. 220 VCA, 15 Amp 60 HZ

#### RAMPA AUTOMOTRIZ ASIMÉTRICA XP 10 ACX

Capacidad de carga 10,000 lbs ( 4,536 Kg )  
Altura máxima 73" ( 1,854 mm )  
Ancho total 145" ( 3,683 mm )  
Altura total de equipo 145" ( 3,683 mm )  
Ancho entre postes 113" ( 2,875 mm )  
Velocidad de levante 45 segundos  
Accionado por unidad electro hidráulica  
Motor 2 h.p. 220 VCA, 15 Amp 60 HZ

#### RAMPA AUTOMOTRIZ DOBLE PISTA XP 9F

Capacidad de carga 9,000 lbs ( 4,090 Kg )  
Altura máxima 69" ( 1,753 mm )  
Ancho total 132" ( 3,353 mm )  
Altura total de equipo 145" ( 3,683 mm )  
Ancho entre postes 104" ( 2,642 mm )  
Velocidad de levante 45 segundos  
Accionado por unidad electro hidráulica  
Motor 2 h.p. 220 VCA, 15 Amp 60 HZ

#### RAMPA AUTOMOTRIZ XP 12

Capacidad de carga 12,000 lbs ( 5,443 Kg )  
Altura máxima 69" ( 1,753 mm )  
Ancho total 144" ( 3,658 mm )  
Altura total de equipo 170" ( 4,318 mm )  
Ancho entre postes 119" ( 3,022 mm )  
Velocidad de levante 45 segundos  
Accionado por unidad electro hidráulica  
Motor 2 h.p. 220 VCA, 15 Amp 60 HZ



**XP 10 AC  
XP 10 ACX**



**XP 9F**



**XP12**

