

# Datos técnicos

## AXpark y AXgate

Datos técnicos	AXpark P1300	AXpark P4000	AXgate P6000
Descripción	Barreras con una anchura de barrera de hasta 3,5 m. El tiempo de funcionamiento puede ajustarse entre 1,3 s, 1,8 s y 2,5 s.	Barreras con una anchura de barrera de hasta 7,0 m. El tiempo de funcionamiento puede ajustarse entre 4 s, 6 s y 8 s.	Barreras con una anchura de barrera de hasta 8,5 m. El tiempo de funcionamiento puede ajustarse entre 6 s, 8 s y 12 s.
Anchura de bloqueo	hasta 3,5 m	hasta 7,0 m	hasta 8,5 m
Tiempo de funcionamiento	1,3 s / 1,8 s / 2,5 s	4 s / 6 s / 8 s	6 s / 8 s / 12 s
Consumo	máx. 90 W	máx. 25 W	
Clase de protección	IP54		
Peso	aprox. 50 kg		aprox. 120 kg
Dimensiones (An x Al x P)	327 x 327 x 990 mm		360 x 1100 x 417 mm
Número de ciclos especificado	10 millones		5 millones
Ciclo de trabajo	100 %		
Clase de carga del viento	4	3 ó 4	4
Rango de temperatura	- 30 a + 55 °C		
Fuente de alimentación	100 - 240 V CA; 50 - 60 Hz		
Accionamiento	Servomotor sin escobillas		
Tensión de accionamiento	Tensión extrabaja de seguridad 24 V CC		