



Protegemos
lo que más
valoras
Portón Abatible



WALLACE
PERIMETER SECURITY

PORTONES ABATIBLES DE SEGURIDAD PERIMETRAL

Las puertas abatibles están diseñadas para ahorrar espacio y tiempo. Su rápido ciclo de apertura y cierre permite controlar con precisión el acceso en entornos con alto tráfico. A diferencia de otras puertas, las abatibles requieren menos espacio, liberando áreas valiosas para otros usos. Su instalación compacta permite soluciones de seguridad eficaces incluso en los espacios más reducidos.

Las puertas abatibles están disponibles en una variedad de modelos que se adaptan a diferentes aplicaciones y presupuestos. Ofrecen opciones de diseño prácticamente ilimitadas para integrarse con la estética de cualquier proyecto. El ensamblaje y las pruebas realizadas en fábrica garantizan una instalación fluida y confiable.

SERIE PDTT SPEEDGATE

El SpeedGate PDTT está diseñado pensando en la seguridad y la velocidad. Instalado en algunas de las instalaciones más seguras de Norteamérica, este portón superior tiene una presencia imponente.

El riel superior permite integrar dispositivos de seguridad adicionales como alambre de púas, sistemas anti-escalada y semáforos.



FOLDSMART SPEEDGATE

El FoldSmart está diseñado para el uso diario en una amplia variedad de aplicaciones. Basado en los elementos mecánicos comprobados del modelo PDXT, el FoldSmart logra un equilibrio perfecto entre confiabilidad y rentabilidad. Incluye batería de respaldo y 24 funciones programables, lo que garantiza una solución fácil de usar.



SERIE CGTT SPEEDGATE PARA CORREDORES

El Corridor SpeedGate proporciona un acceso seguro y rápido para peatones y equipos pequeños. Este producto innovador no requiere el espacio de una puerta corrediza, permitiendo un uso completo del ancho del corredor. Su construcción modular facilita la integración en instalaciones existentes.



SERIE PDXT SPEEDGATE

El SpeedGate PDXT es el más robusto y adaptable disponible. Desde diseños elegantes hasta opciones a prueba de balas, el material de relleno se personaliza según la aplicación.

Si necesitas una solución que combine velocidad, seguridad y estética, el SpeedGate PDXT es la opción perfecta.

WALLACE PERIMETER SECURITY FOLDING

GATES

	Features	Max Height	Max Width	Opening Speed	Finish	Power Requirement	Hydraulic Option	Battery Back-up	Applications
PDXT Series SpeedGate	<ul style="list-style-type: none"> • Unlimited head room • Drive motor secured inside column • Minimal footprint • Variable frequency drive 	10'	23'	7 Seconds	Hot dip galvanized • Powder coat options	<ul style="list-style-type: none"> • Voltage 208-240 V • Frequency 60 HZ • Current 20 AMP dedicated circuits • Single phase 	Yes	Add on	<ul style="list-style-type: none"> • Airports • Seaports • Chemical and petroleum facilities • Water treatment facilities • Public transportation
PDTT Series SpeedGate	<ul style="list-style-type: none"> • Drive motor secured inside column • Top track for add on security • Minimal footprint • Variable frequency drive 	16'	24'	7 Seconds	Hot dip galvanized • Powder coat options	<ul style="list-style-type: none"> • Voltage 208-240 V • Frequency 60 HZ • Current 20 AMP dedicated circuits • Single phase 	Yes	Add on	<ul style="list-style-type: none"> • Corrections • Police • Courthouses
CGTT Series Corridor SpeedGate	<ul style="list-style-type: none"> • Drive motor secured inside column • Minimal footprint • Variable frequency drive 	8'	8'	4 Seconds	Hot dip galvanized • Powder coat options	<ul style="list-style-type: none"> • Voltage 208-240 V • Frequency 60 HZ • Current 20 AMP dedicated circuits • Single phase 	No	Add on	<ul style="list-style-type: none"> • Pedestrian access in Corrections
FoldSmart SpeedGate	<ul style="list-style-type: none"> • Unlimited head room • Energy efficient • Cost effective • Minimal footprint • Variable frequency drive 	10'	30'	8 Seconds	Hot dip galvanized • Powder coat options	<ul style="list-style-type: none"> • Voltage 115 -230 V • Frequency 50/60 HZ • Current 15 AMP dedicated circuits • Single phase 	No	Standard	<ul style="list-style-type: none"> • Parkades • Storage facilities • Commercial/ industrial applications