NICE WIDE, SÓLIDO Y ESENCIAL



INSTALACIÓN SENCILLA

Puerta frontal amplia para un acceso rápido y facilitado. Montaje del mástil en la derecha o en la izquierda. Soporte reforzado del motorreductor fácilmente extraíble.



SEGURIDAD ANTIVANDALISMO

Fotocélulas integradas en el cuerpo de la barrera, impacto visual mínimo y protección máxima.



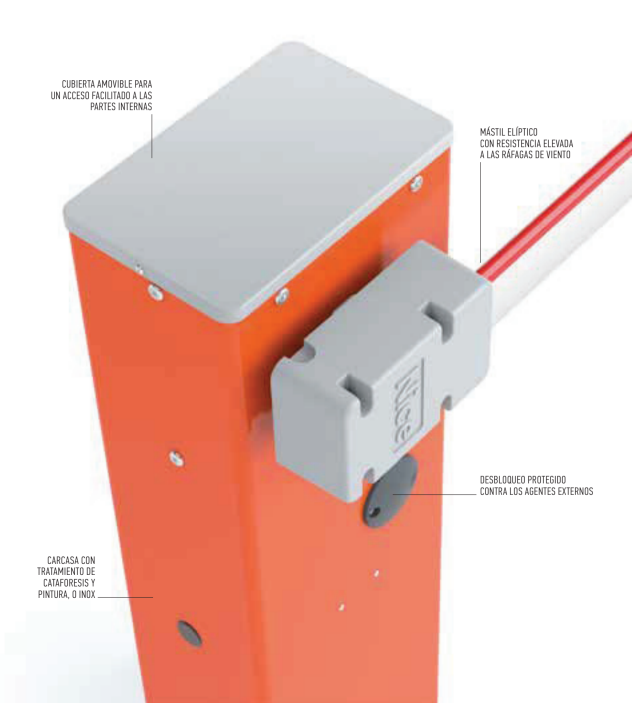
MANTENIMIENTO FÁCIL

Central integrada, desmontable para comodidad de cableado y mantenimiento. Ningún corte de energía con la batería auxiliar integrable en el interior de la central.



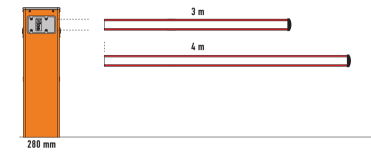
DESBLOQUEO CÓMODO E INTUITIVO

Desbloqueo fácil del accionador de barreras mediante una llave cómoda triangular.



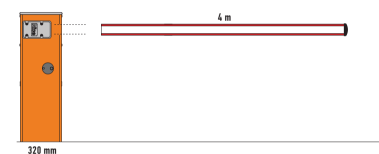
GUÍA PARA LA ELECCIÓN, COMPOSICIÓN MÁSTILES Y ACCESORIOS

Mástiles y accesorios no incluidos en el código del motorreductor.



WIDES

- Con mástil de 3 m Predisposición para: goma de protección. luces de señalización unión pivotante, bastidor (1 un.)
- Con mástil de 4 m Predisposición para: goma de protección, luces de señalización unión pivotante,



420 mm

WIDEM

- Con mástil de 4 m Predisposición para: goma de protección, luces de señalización unión pivotante. mástil articulado, bastidor (2 un.) soporte móvil

3 m 3 m 0 3 m 4 m

WIDEL

- Con mástil de 5 m Predisposición para: goma de protección, luces de señalización, bastidor (2 un.) soporte móvil
- Con mástil de 6 m (3+3 m)* Predispuesta para: goma de protección, luces de señalización. bastidor (2 un.) soporte móvil
- *Usar la unión XBA9 para ensamblar los mástiles

Predispuesta para: goma de protección, luces de señalización .

- Con mástil de 7 m (3+4 m)*

WIDE SYSTEM

NEW

24V

Accionador de barreras electromecánico para controlar los accesos.

Motorreductor 24 Vcc. con central de mando integrada, velocidad regulable y función antiaplastamiento.

Dos versiones de carcasa, de acero galvanizado y pintado, o inox (AISI 304) en tres tamaños para mástiles de 3 a 7 metros.

Mayor comodidad durante las etapas de programación y mantenimiento.

Única central integrada para todas las versiones, situada en la parte inferior del cuerpo de la barrera. Puerta frontal amplia para una acceso rápido y facilitado. Soporte reforzado del motorreductor fácilmente extraíble.

Máxima seguridad

antiaplastamiento en apertura y cierre: soportes internos en el cuerpo de la barrera para un impacto visual mínimo.

Velocidad regulable electrónicamente de 3,5" (Wide M) a 5" (Wide L) durante un tiempo mínimo de apertura.

Fuerza, fiabilidad e instalación fácil

Mástil elíptico para una mayor ligereza y resistencia a las ráfagas de viento; perfil específico para un montaie rápido de los accesorios.

Unión pivotante opcional para proteger la barrera en caso de impacto.

Montaje del mástil en la derecha o en la izquierda.

Fácil de equilibrar mediante un práctico regulador de tensión del muelle.

Ningún corte de energía : funcionamiento sin corriente garantizado mediante la batería auxiliar PS234, integrable en la central.

Desbloqueo con llave triangular protegido contra los agentes externos.



PARA OBTENER UN ACCIONADOR DE BARRERAS COMPLETO:

1. ELIGE EL MOTORREDUCTOR

2. ASOCIA EL MÁSTIL

3. COMPLETA EL SISTEMA CON LOS ACCESORIOS OPCIONALES

PARA MÁSTILES DE HASTA 4 m. IRREVERSIBLE 230 Vca. MOTOR 24 Vcc. CON PLACA DE CIMENTACIÓN INCLUIDA:

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
WIDES	CON CARCASA DE ACERO GALVANIZADO Y PINTADO
WIDESI	CON CARCASA DE ACERO INOXIDABLE
WIDEM	CON CARCASA DE ACERO GALVANIZADO Y PINTADO
WIDEMI	CON CARCASA DE ACERO INOXIDABLE

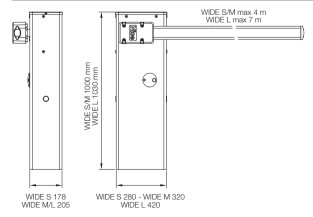
PARA MÁSTILES DE HASTA 7 m. IRREVERSIBLE 230 Vca. MOTOR 24 Vcc. CON PLACA DE CIMENTACIÓN INCLUIDA:

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
WIDEL	CON CARCASA DE ACERO GALVANIZADO Y PINTADO
WIDELI	CON CARCASA DE ACERO INOXIDABLE

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

CÓDIGO	WIDES - WIDESI	WIDEM - WIDEMI	WIDEL - WIDELI							
DATOS ELÉCTRICOS										
ALIMENTACIÓN (Vca 50/60 Hz)	230									
ABSORCIÓN (A)	1	1,1	0,6							
POTENCIA (W)	3	300								
PERFORMANCE										
VELOCIDAD (m/s)	4	3,5	5							
FUERZA (N)	100	140	200							
CICLO DE TRABAJO (CICLOS/HORA)	100	300	200							
DATOS DIMENSIONALES Y GENÉRICOS										
GRADO DE PROTECCIÓN (IP)	54									
TEMP. DE SERVICIO (°C MÍN./MÁX.)		-20 ÷ +50								
DIMENSIONES (mm)	280x178x1000 h	320x205x1000 h	420x205x1030 h							
PESO (kg)	40	46	54							

DIMENSIONES



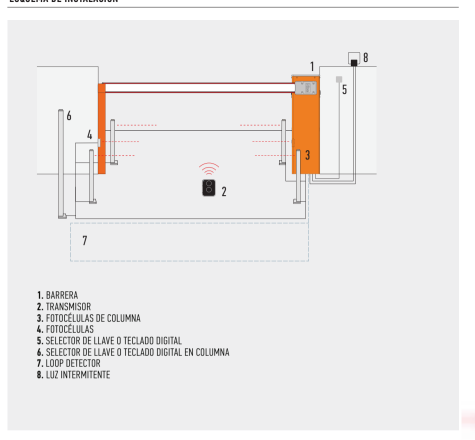
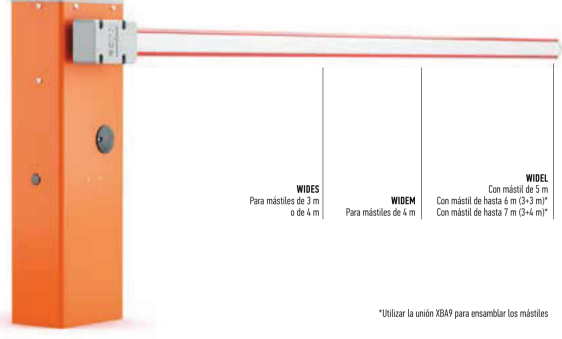


TABLA DE COMPATIBILIDAD SISTEMAS DE MANDO Y ACCESSORIOS

	RECEPTOR				TRANSMISORES			FOTOCÉLULAS										LUZ			
CÓDIGO	Integrado*	FLOXI2R*	IXO	ERA INTI	ERA ONE	ERA FLOR	NICEWAY	EPS	EPM	EPL	EPSB	EPMB	EPLB	F210	FT210	F210B	FT210B	П	EL24	ELB	WLT
WIDES - WIDESI			•	•	•	•	•	•	•	•				•	•				•		
WIDEM - WIDEMI			•	•	•	•	•	•	•	•				•	•				•		
WIDEL - WIDELI			•	•	•	•	•	•	•	•				•	•				•		

^{*}Receptor radio no compatible con el sistema Opera



ACCESORIOS WIDE

ACCESORIOS COMUNES



WIA20 CENTRAL DE REPUESTO.



PS324 BATERÍA DE 24 V CON CARGADOR INTEGRADO. UN./PAQ. 1



XBA13 GOMA PARAGOLPES DE 1 m. UN./PAQ. 9



WA10 FRANJAS ROJAS REFLECTANTES. UN./PAQ. 24



WA11 SOPORTE REGULABLE PARA MÁSTILES. UN./PAQ. 1



WA13 BASTIDOR DE ALUMINIO DE 2 m. UN./PAQ. 1

MÁSTIL PARA WIDE S

ACCESORIOS PARA WIDE S



XBA19 MÁSTIL DE ALUMINIO PINTADO BLANCO 45x58x4000 mm.

UN./PAQ. 1



XBA4 LUCES DE SEÑALIZACIÓN CON FIJACIÓN POR ENCASTRE EN EL LADO SUPERIOR O INFERIOR DEL MÁSTIL. LARGO 4 m.

UN./PAQ. 1



WIA10 UNIÓN PIVOTANTE. UN./PAQ. 1



SIA1 PLACA DE CIMENTACIÓN CON GRAPAS.

UN./PAQ. 1

MÁSTIL PARA WIDE M



XBA19 MÁSTIL DE ALUMINIO PINTADO BLANCO 45x58x4000 mm. UN./PAQ. 1





XBA4 LUCES DE SEÑALIZACIÓN CON FIJACIÓN POR ENCASTRE EN EL LADO SUPERIOR O INFERIOR DEL MÁSTIL. LARGO 4 m.

UN./PAQ. 1



WIA10 UNIÓN PIVOTANTE. UN./PAQ. 1



PLACA DE CIMENTACIÓN CON GRAPAS. UN./PAQ. 1



WA12 SOPORTE MÓVIL PARA MÁSTILES - VERSIÓN NUEVA MÁS RESISTENTE, COMPLETAMENTE REFORZADA. UN./PAQ. 1



WIA11 MÁSTIL ARTICULADO WIDE M. UN./PAQ. 1

MÁSTIL PARA WIDE L



XBA15 MÁSTIL DE ALUMINIO PINTADO BLANCO 69x92x3150 mm. UN./PAQ. 1





XBA14 MÁSTIL DE ALUMINIO PINTADO BLANCO 69x92x4150 mm. UN./PAQ. 1



XBA5 MÁSTIL DE ALUMINIO PINTADO BLANCO 69x92x5150 mm. UN./PAQ. 1



ACCESORIOS PARA WIDE L

XBA9 UNIÓN DE EXPANSIÓN UN./PAQ. 1



XBA6 LUCES DE SEÑALIZACIÓN CON FIJACIÓN POR ENCASTRE EN EL LADO SUPERIOR O INFERIOR DEL MÁSTIL. LARGO 6 m.

UN./PAQ. 1



XBA18 LUCES DE SEÑALIZACIÓN CON FIJACIÓN POR ENCASTRE EN EL LADO SUPERIOR O INFERIOR DEL MÁSTIL. LARGO 8 m.

UN./PAQ. 1



SIA2 PLACA DE CIMENTACIÓN CON GRAPAS.

UN./PAQ. 1



WA12 SOPORTE MÓVIL PARA MÁSTILES - VERSIÓN NUEVA MÁS RESISTENTE, COMPLETAMENTE REFORZADA.

UN./PAQ. 1