

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

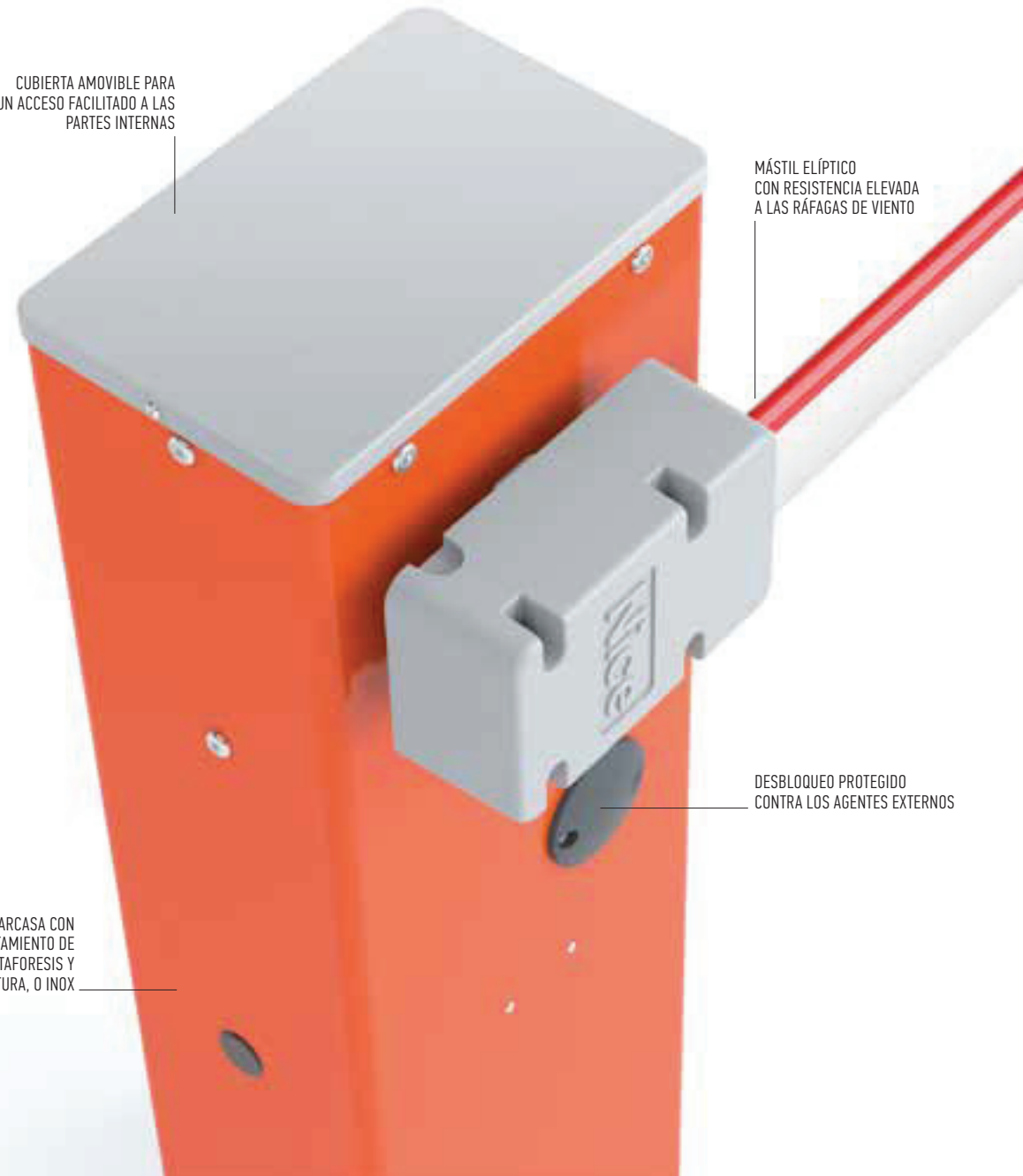
Desbloqueo fácil del accionador de barreras mediante una llave cómoda triangular.

CUBIERTA AMOVIBLE PARA UN ACCESO FACILITADO A LAS PARTES INTERNAS

MÁSTIL ELÍPTICO CON RESISTENCIA ELEVADA A LAS RÁFAGAS DE VIENTO

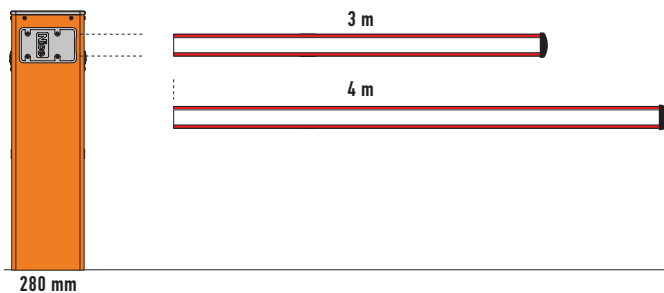
DESBLOQUEO PROTEGIDO CONTRA LOS AGENTES EXTERNOS

CARCASA CON TRATAMIENTO DE CATAFORESIS Y PINTURA, O INOX



GUÍA PARA LA ELECCIÓN, COMPOSICIÓN MÁSTILES Y ACCESORIOS

Mástiles y accesorios no incluidos en el código del motorreductor.

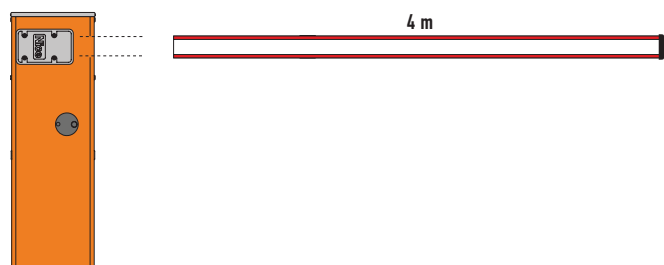


280 mm

WIDES

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

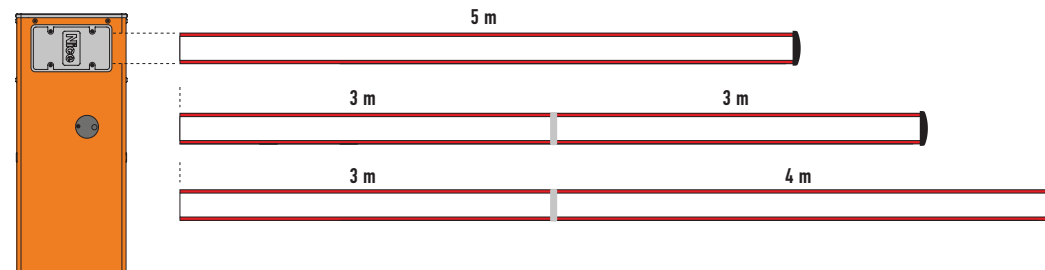
- Con mástil de 4 m
Predisposición para:
goma de protección,
luces de señalización,
unión pivotante,



320 mm

WIDEM

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



420 mm

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

- Con mástil de 7 m (3+4 m)*
Predispuesta para:
goma de protección,
luces de señalización,

*Usar la unión XBA9 para ensamblar los mástiles

PARA PUERTAS BATENTES

PARA PUERTAS CORREDERAS

SISTEMA ACCIONADOR DE BARRERAS

SISTEMAS PARA PUERTAS DE GARAJES Y INDUSTRIALES

SISTEMAS DE MANDO Y ACCESORIOS

TABLA DE COMPATIBILIDAD Y INDICE ALFABETICO

WIDE SYSTEM

NEW

24V

Accionador de barreras electromecánico para controlar los accesos.

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

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

antiplastamiento 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 montaje 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

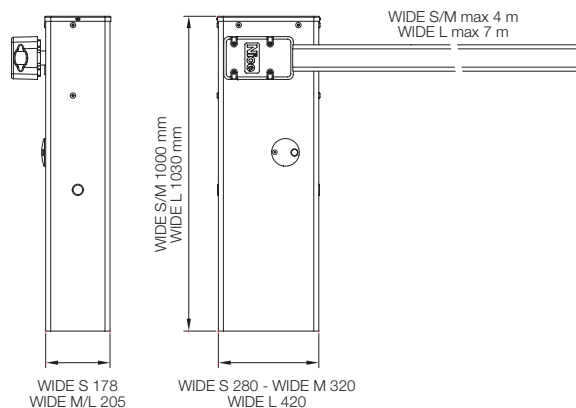
PARA MÁSTILES DE HASTA 7 m, IRREVERSIBLE 230 Vca, MOTOR 24 Vcc, CON PLACA DE CIMENTACIÓN INCLUIDA:

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)	300		360
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



ESQUEMA DE INSTALACIÓN

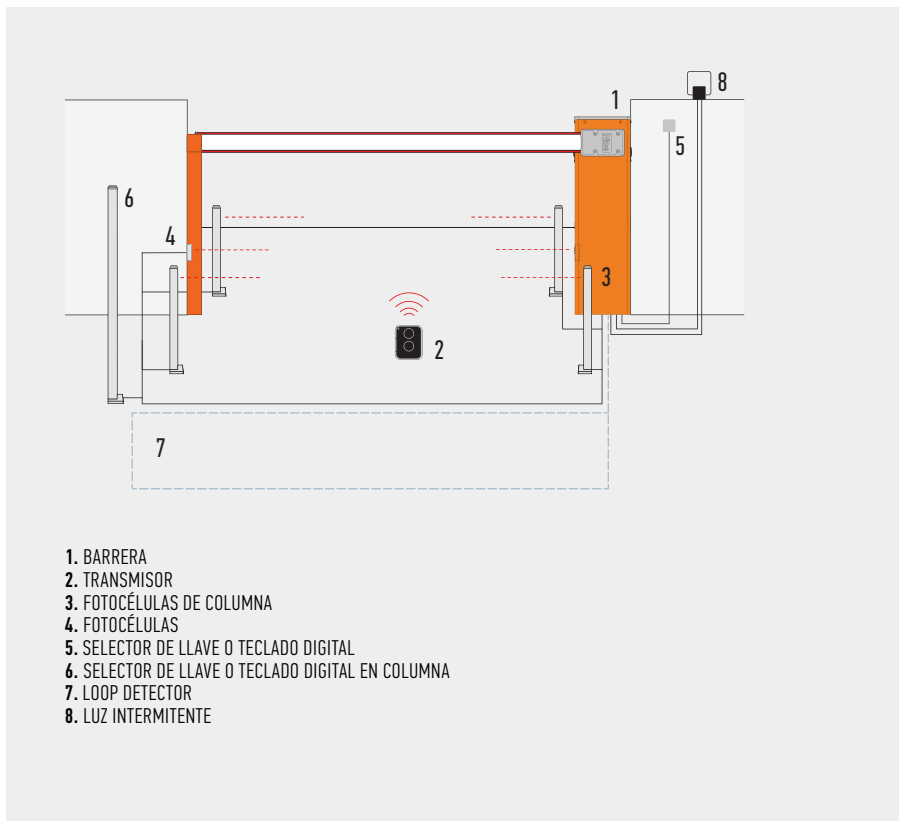
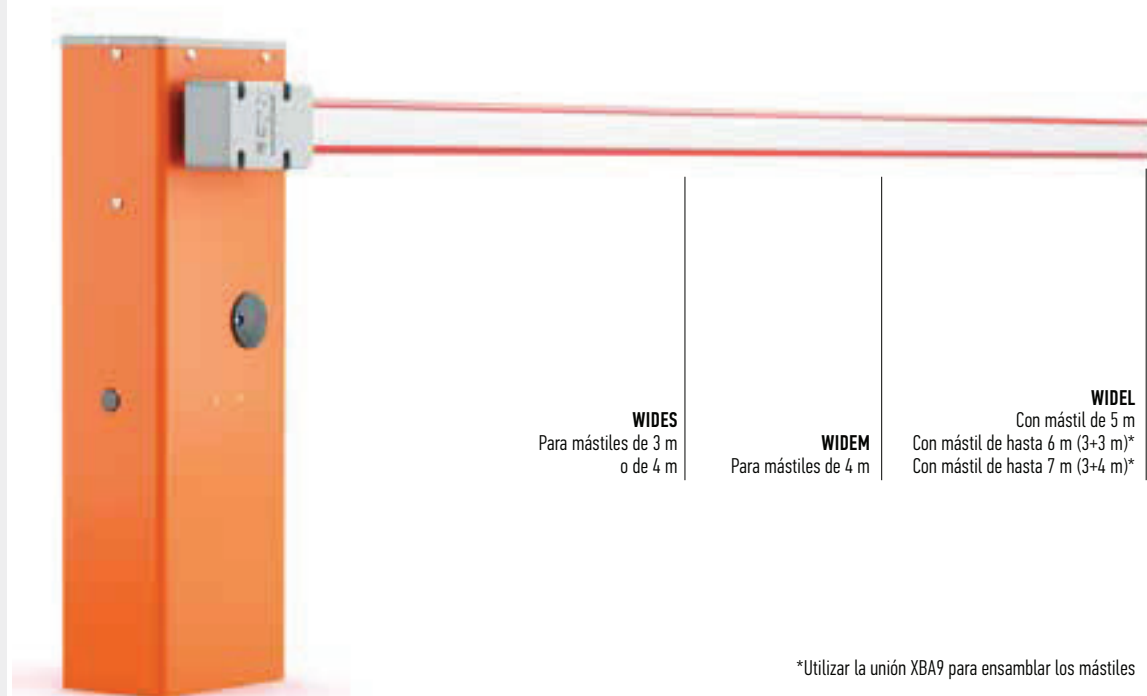


TABLA DE COMPATIBILIDAD SISTEMAS DE MANDO Y ACCESORIOS

CÓDIGO	RECEPTOR		TRANSMISORES							FOTOCÉLULAS								LUZ				
	Integrado*	FLOX2R*	OXI	ERA INTI	ERA ONE	ERA FLOR	NICEWAY	EPS	EPM	EPL	EPSB	EPMB	EPLB	F210	FT210	F210B	FT210B	EL	EL24	ELB	WLT	
WIDES - WIDESI			●	●	●	●	●	●	●	●				●	●				●			
WIDEM - WIDEMI			●	●	●	●	●	●	●	●				●	●				●			
WIDEL - WIDELI			●	●	●	●	●	●	●	●				●	●				●			

*Receptor radio no compatible con el sistema Opera



*Utilizar la unión XBA9 para ensamblar los mástiles

Por exigencias de almacenamiento, envío y uniformidad de los paquetes, se aconseja pedir el producto en paletas. A tal fin se ha indicado la cantidad de paquetes por cada palet. Diseño exclusivamente indicativo.

PARA PUERTAS BATENTES

PARA PUERTAS CORREDERAS

SISTEMA ACCIONADOR DE BARRERAS

SISTEMAS PARA PUERTAS DE GARAJES Y INDUSTRIALES

SISTEMAS DE MANDO Y ACCESORIOS

TABLA DE COMPATIBILIDAD Y INDICE ALFABETICO

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



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

ACCESORIOS PARA WIDE M



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



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



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

ACCESORIOS PARA WIDE L