

NiceGate&Door

Sistemas de automatización y gestión de puertas,
y accesorios para puertas de garaje batientes,
correderas, enrollables y basculantes

CATÁLOGO

01.2017



Nice

Home Automation

ÍNDICE DE CONTENIDO

BATIENTES

- Pág 4 Operadores Hidráulicos para puertas batientes.
- Pág 6 Accesorios y Cerraduras

BASCULANTES

- Pág 9 Operadores basculantes
- Pág 10 Herraje BAS
- Pág 12 Transmisiones de Cadena
- Pág 15 Accesorios transmisión cadena

ENROLLABLES

- Pág 19 Operadores Cierre Enrollable.
- Pág 21 Accesorios para cierres enrollables.

SECCIÓN ELECTRÓNICA

- Pág 23 Electrónica
- Pág 25 Resto accesorios
- Pág 26 Seguridad
- Pág 28 Resto accesorios

OTROS

- Pág 30 Operadores puertas de tráfico peatonales
- Pág 36 Operadores para Ventanas y Claraboyas
- Pág 37 Trastero de garaje Cloud
- Pág 39 Condiciones generales de venta

Tenemos soluciones para todas sus necesidades para la automatización. Si no encuentra lo que busca no dude en ponerse en contacto con nosotros.



BATIENTES

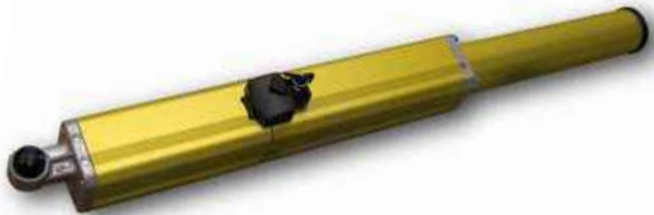


OPERADORES HIDRÁULICOS



SERIE K-150 BAC Y K-153 BAC

Operadores Hidráulicos para puertas batientes de uso intensivo hasta 3,5 y 4 mts.



CÓDIGO

DESCRIPCIÓN

K-150 ECOBAC

Operador hidráulico reversible de uso intensivo, con carrera de 242 mm de vástago, amortiguación al cierre, para hojas de hasta 3,5 mts. Con bloqueo opcional en ambos sentidos.

K-153 BAC

Operador hidráulico reversible de uso intensivo, con carrera de 242 mm de vástago, amortiguación al cierre, para hojas de hasta 4 mts. Con bloqueo opcional en ambos sentidos.



SERIE K-155 BAC

Operadores Hidráulicos para puertas batientes de uso intensivo hasta 6 mts.

K-155BAC

Operador hidráulico reversible de uso intensivo, con carrera de 362 mm de vástago, amortiguación al cierre y tope en apertura, para hojas de hasta 6 mts. Con posibilidad de seleccionar su funcionamiento reversible o con bloqueo.

K-155BACGI

Mismas características que el K-155BAC, pero con grupo independiente.

ACCESORIOS Y CERRADURAS



AXIAL DE 50 / 70
Juego de cojinetes para puertas batientes.



PL 476 (GRANDE) / PL 178 (PEQUEÑO)
Amortiguador con muelle mecánico y taco de goma.



AKOIL
1 Litro de aceite para motor hidráulico.



A 60
Cuadro de maniobra para accionamiento de uno o dos motores, de uso intensivo. 230 V.



CS2E
Cuadro de maniobra para un solo motor, 230 V uso intensivo y con transformador independiente para electrocerradura



X PS1
Módulo para regulación de tráfico, con control de semáforo.



DV LAZO
Cuadro de maniobra para la detección de vehículos



LED 1 / LED 2 / LED 3
Semáforo de 1, 2 ó 3 colores led *

* Existe la versión 230V bajo pedido

ACCESORIOS Y CERRADURAS



K-45 // K-45 P
Electrocerradura Cisa. Bombillo de 70mm 12V.
Mod. P. (Con pulsador).



K-20
Electrocerradura Viro. Bombillo de 70mm. 12V.



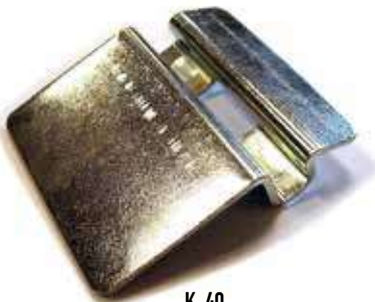
SUPLEMENTO
Suplemento de bombillo para
80 mm y 100 mm.



K-15 DOBLE BOMBILLO
K-15 MANETA Y BOMBILLO
Cerradura hidráulica con manguito de aceite, incluye
latiguillo 3 mts.
Electrocerradura Viro. Bombillo de 70mm. 12V.



K-26
Electrocerradura 12/24V.
De pistón y resbalón.



K-40
Cerradura de suelo



K-30
Cerrojo de suelo para puerta de dos hojas



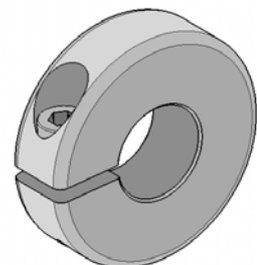
K-30 ES
Cerrojo de suelo especial



SOPORTE T // D
Soporte Trasero o Delantero
para motor hidráulico.

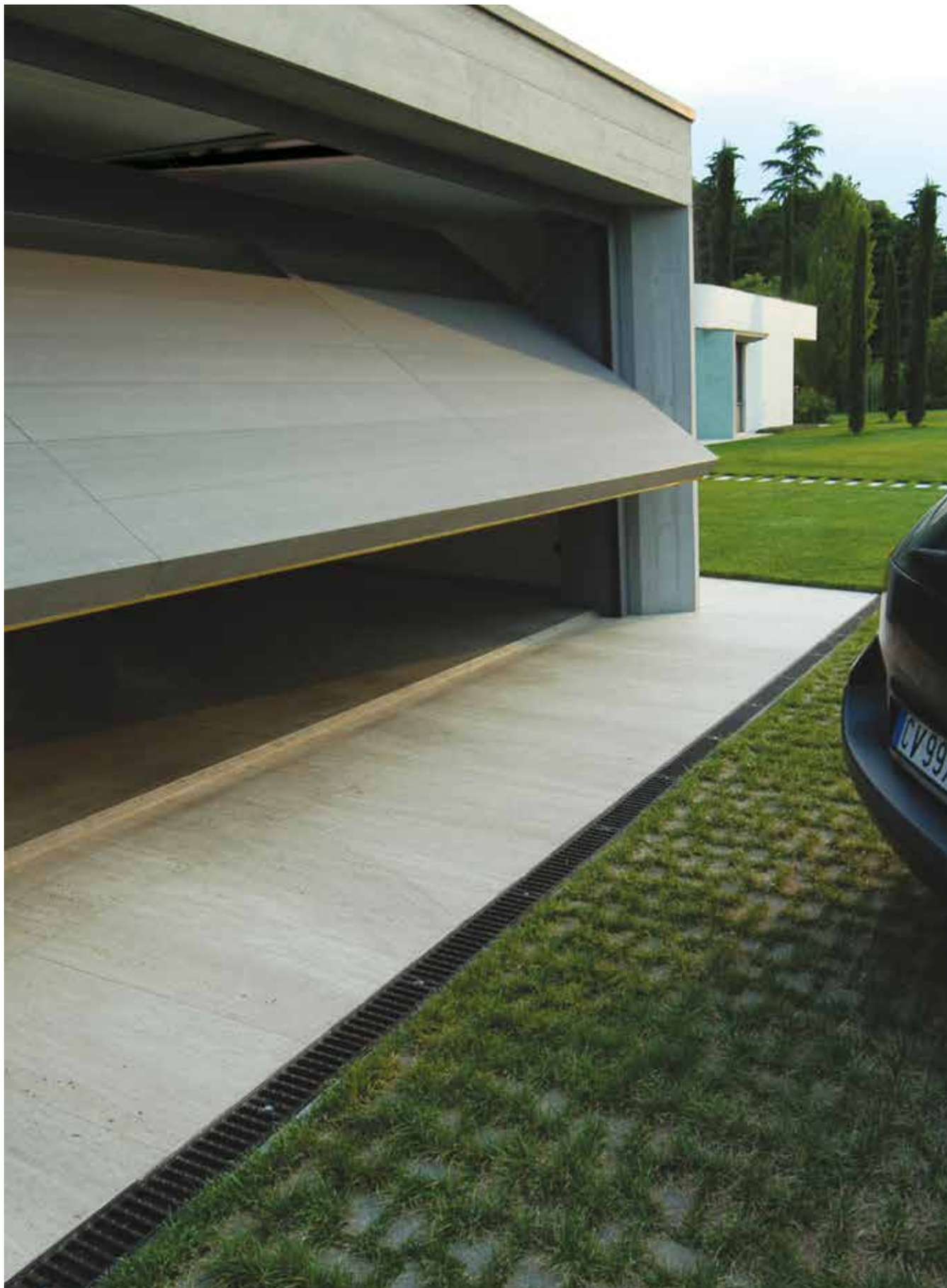


RÓTULA
Rótula delantera para motor hidráulico.



TOPE FCC
Tope final de carrera en apertura para
K-150, K-153 y K-155.

BASCULANTES



OPERADORES BASCULANTES



SERIE BAS

Operadores Hidráulicos para puertas basculantes a contrapesos de una hoja y puerta preleva. Hasta 25 m² y para uso intensivo.

CÓDIGO

DESCRIPCIÓN

HOMEBAC

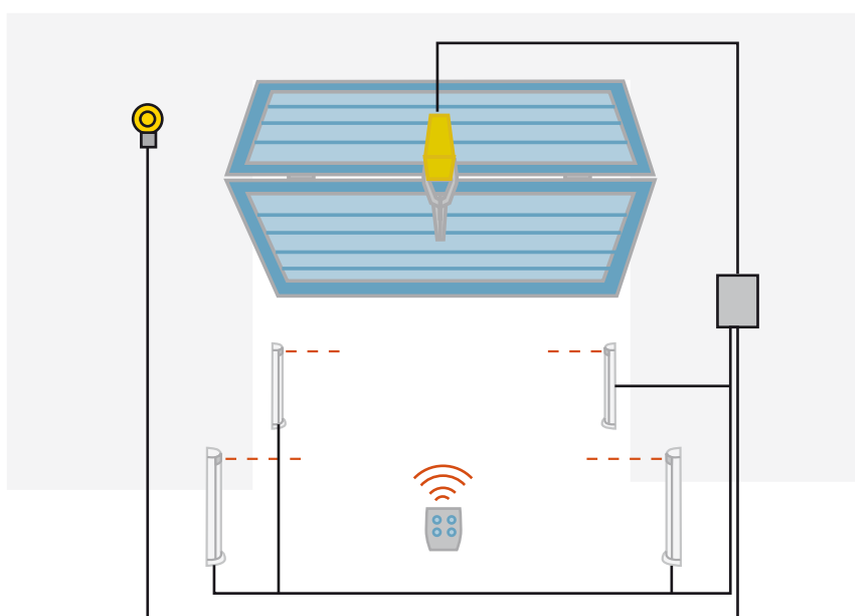
Operador hidráulico basculante universal hasta 14 m², permite seleccionar su funcionamiento reversible ó con bloqueo diferenciado en cada maniobra. Ideal como anti-viento. Sistema de amortiguación en apertura y cierre. Salida para cerradura hidráulica. Incluye condensador, bancada y cuadradillos de arrastre. Necesita cerradura en la puerta a partir de 2,5 mts de altura.

HOMEBAC NM

Operador hidráulico basculante con las mismas características del HOMEBAC, pero con dos finales de carrera y presostato.

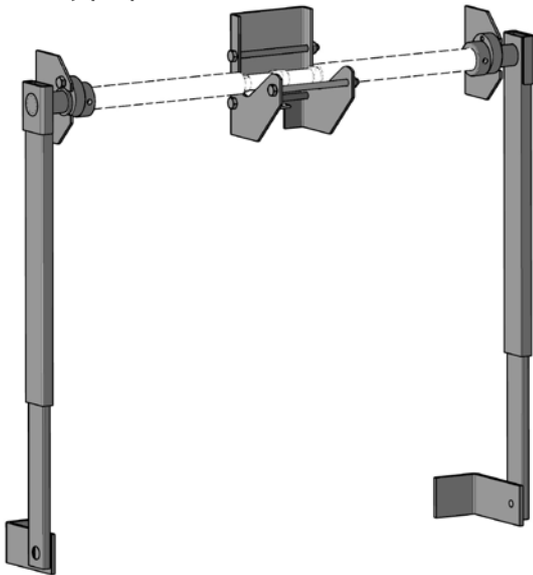
KHB1 BAC

Operador hidráulico basculante universal hasta 25 m², permite seleccionar su funcionamiento reversible ó con bloqueo diferenciado en cada maniobra. Ideal como anti-viento. Sistema de amortiguación en apertura y cierre. Salida para cerradura hidráulica. Incluye condensador, bancada y cuadradillos de arrastre. Necesita cerradura en la puerta a partir de 2,5 mts de altura.



KIT DE HERRAJES BAS

Herraje para puertas de hasta 14 m².



HT HOME

Herraje Telescópico completo para operador Home BAC hasta 16 m². (Barra KB2M/KB3M HOME, No Incluidas)

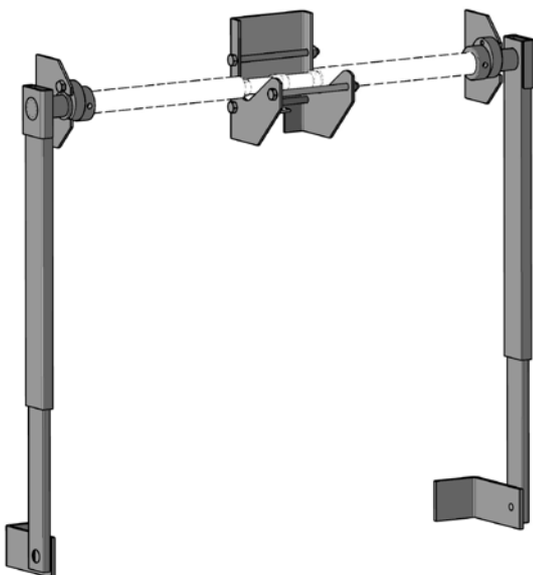


KB2M HOME // KB3M HOME

Kit de 2 barras de 2 metros.

Kit de 2 barras de 3 metros.

Herraje para puertas de hasta 25 m².



HTHB1

Herraje Telescópico completo para operador KHB1 BAC hasta 25 m². (Barra KB2M/KB3M, No Incluidas)



KB 2M // KB 3M

Kit de 2 barras de 2 metros.

Kit de 2 barras de 3 metros.



HSK 1-I

Herraje con un brazo stick Izquierdo para puerta de tipo preleva. Incluye soporte de motor hidráulico HB1.



HSK 1-D

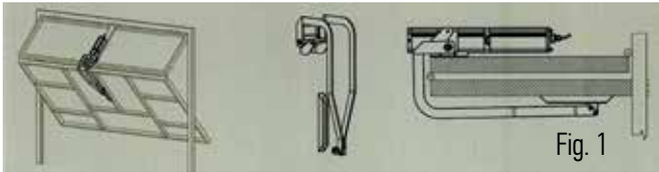
Herraje con un brazo stick Derecho para puerta de tipo preleva. Incluye soporte de motor hidráulico HB1.



HSK 1

Herraje con 2 brazos stick para puerta tipo preleva. Incluye soporte de motor hidráulico HB1.

OPERADORES BASCULANTES



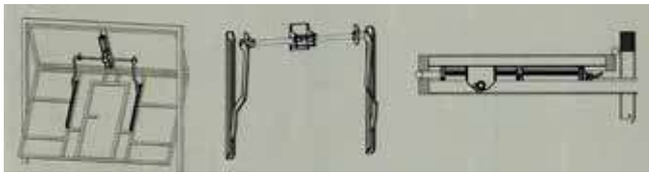
HS HOME

Herraje Saxo completo para operador Home BAC.
Ideal para puertas con apertura hacia el exterior y con el motor por fuera. Fig. 1.



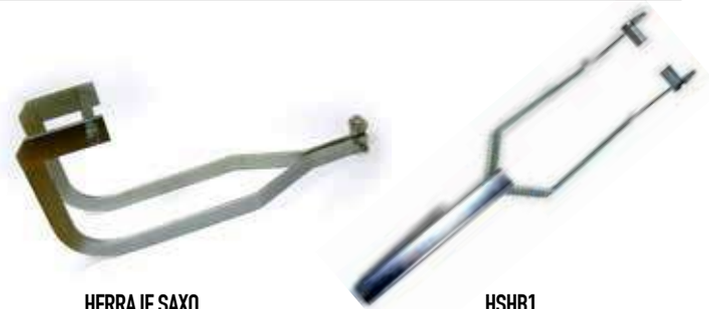
HSK HOME

Herraje Stick Semisaxo completo para operador Home BAC.
Ideal para puertas con apertura hacia el interior y con el motor por dentro. Fig. 2.



K B2M HOME 01

Kit de 2 barras para puerta con apertura peatonal.
(Necesita KB2M HOME)



HERRAJE SAXO

Herraje especial para puertas con soporte
para basculante hidráulico H1BAC

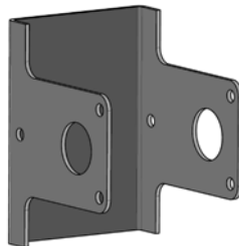
HSHB1

Herraje especial para puertas basculante
con motor TEN de Nice



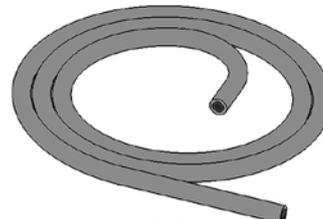
CAC 1400

Cilindro hidráulico para HOMEBAC y
KHB1BAC.



CSHB1 A/B

Soporte más tornillos para motor HB1 para
herraje stick.



K-16

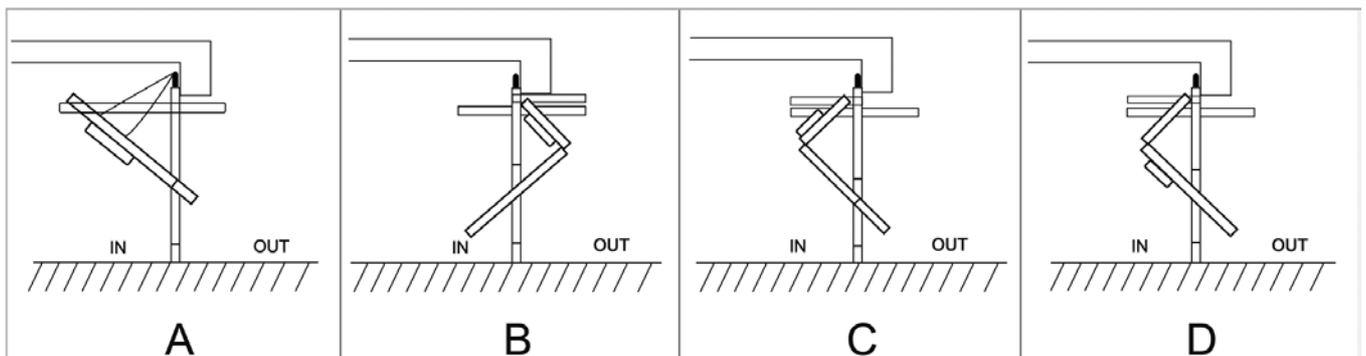
Latiguillo de teflón de
1 metro.



OTA7HOME

Casquillo interior 20 x20.
2 unidades.

Tipos de apertura de puertas pre-leva.



TRANSMISIONES DE CADENA



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
K 800R	Operador para puertas basculantes de contrapesos de grandes dimensiones y uso continuado, monofásico ó trifásico. 1/3 CV. Con piñon y finales de carrera incorporados.
K 810	Igual que el modelo K-800 R, pero con motor de 1/2 CV.
K 800S	Sólo motor de 1/3CV. Monofásico ó trifásico. 220V/380V.
K 810S	Sólo motor de 1/2CV. Monofásico ó trifásico. 220V/380V.
RD 8	Sólo reductora para los modelos K-800 y K-810.



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
NKSL400	Operador para puertas basculantes de contrapesos de grandes dimensiones y uso continuado, 24 V. Cuadro incorporado. Finales de carrera exteriores. Posibilidad de bloquear entradas y salidas así como las programaciones. (Hasta 15 m ²)
ES-NKSL400	Igual que el modelo NKSL400, pero con carcasa metálica, tapa y piñon de cadena. (Referencias disponibles en lista de precios)



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
SO 2000	Operador para puertas basculantes de contrapesos de grandes dimensiones y uso continuado, 24 V. Cuadro incorporado. Encoder absoluto. Posibilidad de bloquear entradas y salidas, así como programaciones. (Hasta 18m ² máximo 4,5 metros de alto)

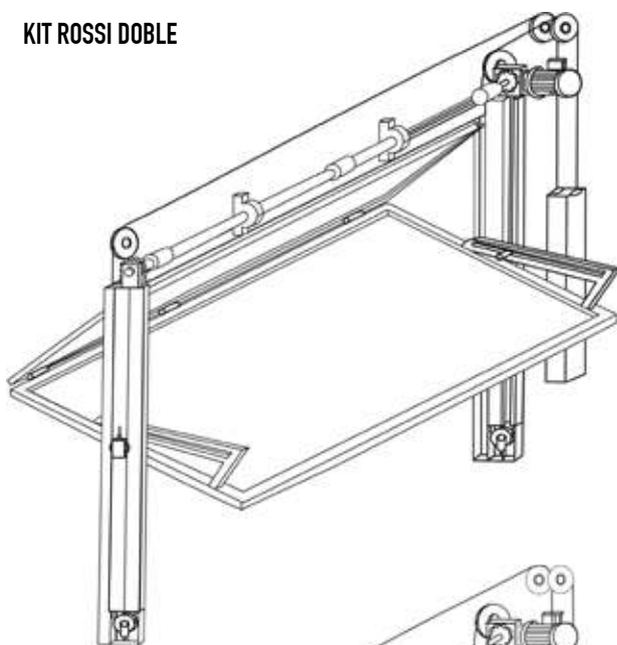
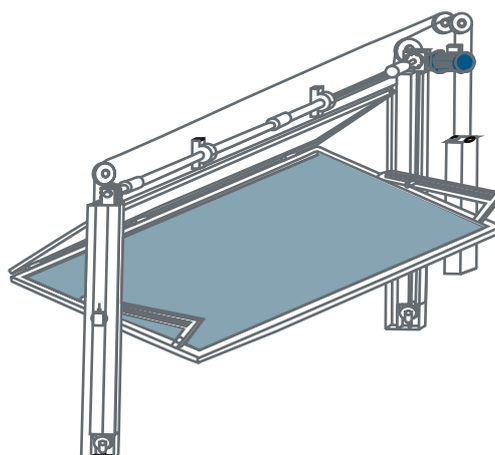
KIT DE TRANSMISIONES DE CADENA

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
KIT ROSSI	<p>Conjunto con motorreductor para puertas de hasta 3 mts de altura y menos de 4 mts de ancho</p> <ul style="list-style-type: none"> · 1 K 800R Motorreductor 1/3 CV · 1 K 80 ECO Carril de 3 mts completo · 1 PL397/154 Guitarra de 700 mediana · 1 CS2E Cuadro de maniobra · 1 C25 Condensador
KIT ROSSI PLUS	<p>Conjunto con motorreductor para puertas de más 3 mts de altura y menos de 4 mts de ancho</p> <ul style="list-style-type: none"> · 1 K 800R Motorreductor 1/3 CV · 1 K 80 ES Carril de 6 mts completo · 1 K 80 GG Guitarra grande · 1 CS2E Cuadro de maniobra · 1 C25 Condensador
KIT ROSSI 2C	<p>Conjunto preleva doble transmisión para puertas de hasta 3 mts de altura y más de 4 mts de ancho</p> <ul style="list-style-type: none"> · 1 K 800R Motorreductor 1/3 CV · 2 K 80 ECO Carril de 3 mts completo · 2 PL397/154 Guitarras de 700 medianas · 3 K 80 SO Soporte barra · 2 AK 80 CAS 25 Casquillos 25x25 para barra · 1 AK 80 CA 519 Casquillo 19x25 para barra · 1 PL 169 Piñón lado opuesto · 1 BACAL 6x25 Barra calibrada de 6 mts · 1 CS2E Cuadro de maniobra · 1 C25 Condensador
KIT ROSSI PLUS 2C	<p>Conjunto preleva doble transmisión para puertas de más de 3 mts de altura y más de 4 mts de ancho</p> <ul style="list-style-type: none"> · 1 K 800R Motorreductor 1/3 CV · 2 K 80 ECO Carril de 3 mts completo · 2 K 80 GUI Carril Guía · 2 K 80 GG Guitarra grande · 3 K 80 SO Soporte barra · 12 mts K 80 CA Cadena · 4 K 80 EME Empalme cadena 12 pulgadas estrecha · 2 AK 80 CA 25x25 Casquillos 25x25 para barra · 1 AK 80 CA 19x25 Casquillo 19x25 para barra · 1 PL 169 Piñón lado opuesto · 2 PL 266 Grapa unión carril alza · 1 BACAL 6x25 Barra calibrada de 6 mts · 1 CS2E Cuadro de maniobra · 1 C25 Condensador
KIT NAKED SIMPLE	<p>Conjunto de preleva para puertas de 3 mts de alto y hasta 4 mts de ancho</p> <ul style="list-style-type: none"> · 1 ES-NKSL400 Motor 24 v · 1 ES-K80ECO Carril de 3 mts completo · 1 ES- PL397/154 Guitarra de 700 · 1 OXI Receptor enchufable
KIT NAKED 2 C	<p>Conjunto de preleva para puertas de hasta 3 mts de alto y más de 4 mts de ancho.</p> <ul style="list-style-type: none"> · 1 ES- NKSL400 Motor de 24v · 2 ES-K80ECO Carril completo de 3 mts · 2 ES-PL397/154 Guitarra de 700 mediana · 3 ES-K80SO Soporte barra calibrada · 1 ES-AK80CAS25x25 Casquillo 25x25 · 1 ES-PL711 Piñón Lado Opuesto · 1 ES-BACAL6x25 Barra calibrada de 6 mts. · 1 ES-PL378/6 Conjunto doble piñón · 1 ES-OXI receptor enchufable.

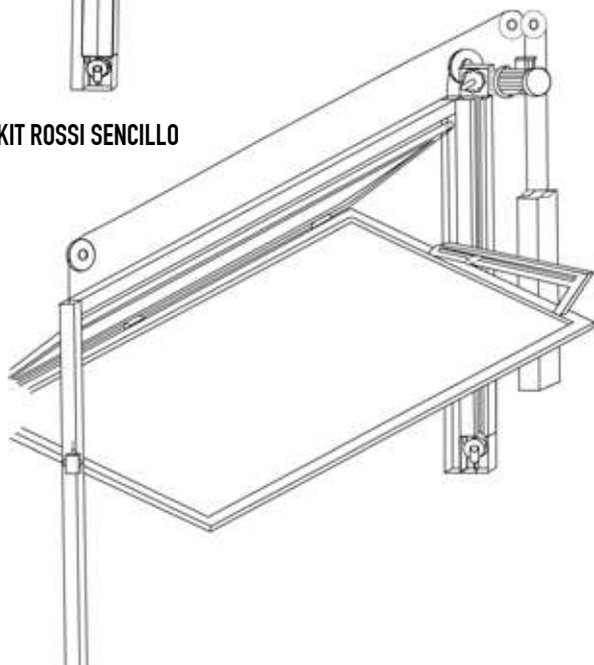
TRANSMISIONES DE CADENA



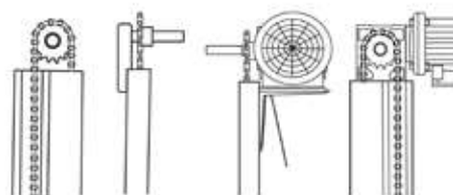
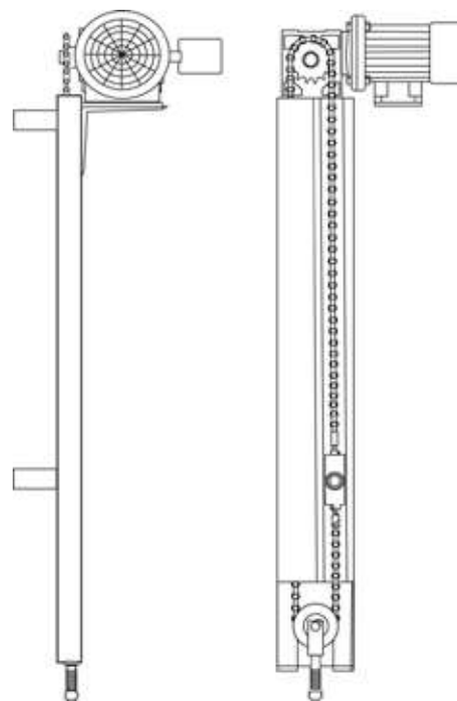
KIT ROSSI DOBLE



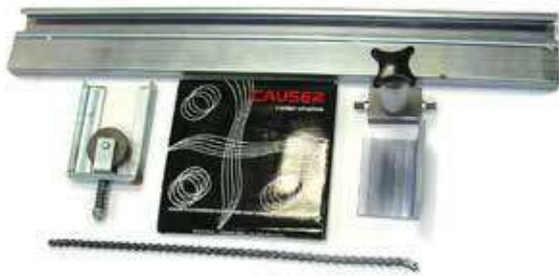
KIT ROSSI SENCILLO



GRUPO GUÍA



ACCESORIOS TRANSMISIÓN DE CADENA



K-80 ECO
Conjunto de herrajes para
3 mts. sin electrónica y sin motor



K-80 ES
Conjunto de herrajes para
6 mts. sin electrónica y sin motor

K-80 PROLONGA

Kit de prolongación de guía de 1,5 metros para transmisiones compuesto por: guía de 1,5 mts. PL 266 grapa unión para carril guía, 3 mts. de cadena 1/2 -80 CA y 2 unidades de K-80 EM



CRA 100
Bancada de fijación para SO 2000
en acero galvanizado



K-80 CA / K-80 CA 3/8
Cadena 1/2" ó de 3/8" por
metros.



K-80 EM
Empalme cadena 1/2"



K-80 TE
Tensor inferior con tapa.



K-80 TA / K-80 TO
Taco de arrastre / Tornillo de nylon.



K-80 GUI
Carril guía 3 metros.



PL 266
Grapa unión para
carril guía



K-80 BA
Bancada con tornillos
para motor K-800.



BACAL 6X25
Barra calibrada para
transmisión. 6 metros.

ACCESORIOS TRANSMISIÓN DE CADENA



K-80 GM / GG / SG
Guitarra de arrastre.
(70cm, 90cm y 120cm)



PL 397 / 154
Guitarra de arrastre
para Naked.



PL 168
Piñón doble para
transmisión.



PL 169
Piñón lado opuesto.



PL 167
Piñón doble para
transmisión.



PL 711
Piñón lado opuesto
para Naked.



K-80 SO
Soporte UCP para eje
de transmisión.



AK80CAS
Casquillo 19 x 25mm.
Casquillo 25 x 25mm.



K-80 PL
Placa de reenvío
zincada.



K-80 TAB
Carro de arrastre con
casquillo de bronce.



K-80 LL
Llave allen para
desbloqueo.



RG 42
Rueda guía interior de 42mm.

RG 52
Rueda guía interior de 42mm.

RG 62
Rueda guía interior de 42mm.

RG 72
Rueda guía interior de 42mm.

ACCESORIOS TRANSMISIÓN DE CADENA



PL 378-1
Carcasa motor NKSL400



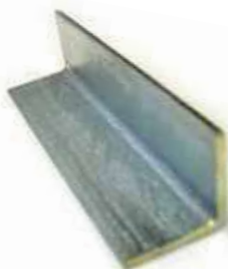
PL 378-2
Bancada motor NKSL400



PL 378-3
Tapa superior carcasa NKSL400



PL 378-4
Piñón Z16 para el motor NKSL400



PL 378-5
Bancada pequeña NKSL400



PL 378-6
Conjunto de reenvío para NKSL400



CRA1
Eje con piñón de 18 dientes \varnothing eje 25,4 mm
 \varnothing int. corona 25,4 mm



CRA7
Corona de 18 dientes \varnothing interno 25,4 mm



K-86 PARTIDO
Piñón Z30 partido.



K-80 PO
Polea tensor de reenvío zincada.



K-80 PI
Piñón Z17 para transmisión.



RV 80 // RU 80 // RU 100 // RU 120
Rueda canal en U de 80mm.
Rueda canal en U de 80, 100 y 120mm.



PARACA 100 LC
Paracaídas laminado en caliente de 100mm.



PARACA 80
Paracaídas para "U" de 80mm.



PARACA 80 LC
Paracaídas laminado en caliente de 80mm.



PARACA 60
Paracaídas para "U" de 60mm.

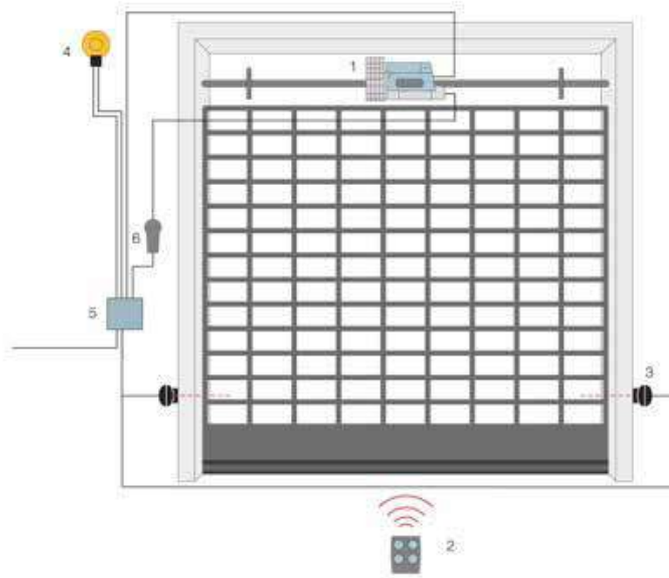


PARACA 50
Paracaídas para "U" de 50mm.

ENROLLABLE



OPERADORES CIERRE ENROLLABLE



K-500 EF



K-545 EF

K-535 EF



NUEVOS MOTORES ACM

De alta potencia para cierres de grandes dimensiones

CÓDIGO

DESCRIPCIÓN

K-535 EF

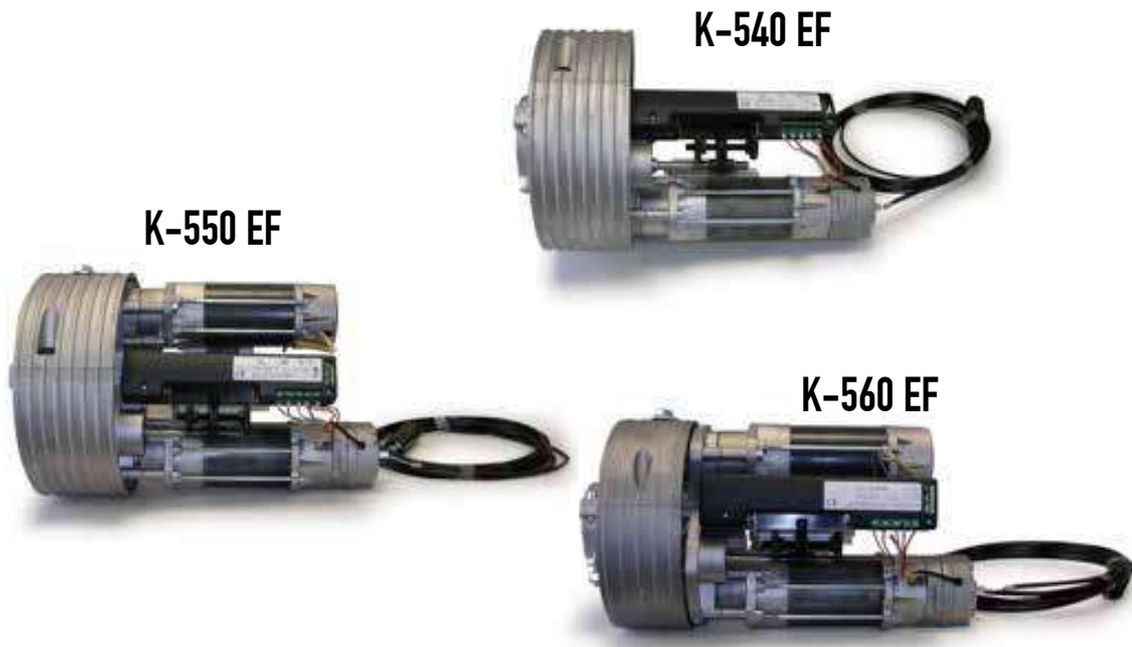
Motor para cierres enrollables de dimensiones elevadas de hasta 260kg de peso, adaptables para cierres de eje de 60 mm. y polea de 200mm.

K-545 EF

Motor para cierres enrollables de dimensiones elevadas de hasta 250kg de peso, adaptables para cierres de eje de 76 mm. y polea de 240mm.

MODELO	PAR (Nm)	R.P.M.	FINAL DE CARRERA	TIEMPO DE TRABAJO (MIN)	POTENCIA ABSORBIDA (W)	INTENSIDAD ABSORBIDA (A)	PESO (Kg)	PESO A LEVANTAR (Kg)	DIAMETRO DEL EJE (mm)	POLEA (mm)
K-500	170	10	6	4	630	2,7	7	170	Ø60	Ø200
K-500 EF	170	10	6	4	630	2,7	8	170	Ø60	Ø200
K-535 EF	290	9	6	4	665	2,9	9	250	Ø70	Ø240
K-545 EF	290	9	6	4	665	2,9	10	250	Ø70	Ø240

OPERADORES CIERRE ENROLLABLE



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
K-500	Motor centro de eje para persianas metálicas. Modelo "único". Adaptable a poleas de 200/220 y ejes de 48/60. Hasta 160 Kgs.
K-500 EF	Mismas características que el K-500, pero incorpora electrofreno.
K-500 EF SAF	Mismas características que el K-500 EF, pero incorpora corona de seguridad.
K-540 EF	Motor industrial centro de eje para persianas metálicas. Adaptable a polea de 240 y eje de 76. Hasta 190 Kgs con electrofreno.
K-550 EF	Bimotor industrial centro de eje para persianas metálicas. Adaptable a polea de 240 y eje de 76. Hasta 360 Kgs con electrofreno.
K-560 EF	Bimotor industrial centro de eje para persianas metálicas. Adaptable a poleas de 220 y eje de 60. Hasta 280 Kgs con electrofreno.
K-570 EF	Bimotor industrial centro de eje para persianas metálicas. Adaptable a poleas de 240 y eje de 101. Hasta 380 Kgs con electrofreno.
AKFFCC	Final de carrera ACM
AKFFCC NUEVO	Final de carrera ACM nuevo

ACCESORIOS CIERRE ENROLLABLE



A-01

Cuadro de maniobra de 230 V. Sal 1 motor.
Receptor incorporado.



A02

Para un motor para cierres enrollables 230 Vac, con cierre semiautomático y automático, salida destellante y con receptor incorporado compatible con los emisores de la serie Flo, FloR y Smilo.



A-00

Cuadro de maniobra de 230 V. Sal 1 motor.
con receptor incorporado compatible con los emisores de la serie Flo, FloR y Smilo.



K-51

Blindino grande empotrar



KIOMINI

Blindino para exterior



K-52

Taquilla blindino superficie



RACM SAFETY 200 / 240

Dispositivo de seguridad para corona



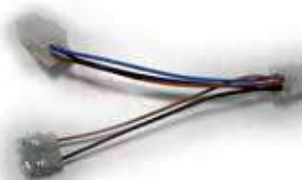
K-50

Electrofreno para operadores centroje.



QDB

Desbloqueo doble para enrollable



K-35

Cable adaptador para acoplamiento de 2 motores centro de eje



BLINDINO INOX.

Blindino de desbloqueo con pulsador.



BO MAC

Bombillo de blindino.



ES-LAVE

Llave tubular en bruto virgen

ELECTRÓNICA





K-53
Pulsador dos posiciones



920082155516
Cable con rizo para conexión banda
y cuadro de maniobra



C-25 / C-30 / C-40
Condensador de 25 μ F / 30 μ F / 40 μ F



CM-1
Cerradura magnética



L-1
Llave magnética sin codificar
para CM 1



LED 1 / LED 2 / LED 3
Semáforo de 1, 2 ó 3 colores led



1517
Zumbador 12/24/230V



FFCC GAV
Final de carrera



ES 1269
Pulsador para caja plano negro



ES 61
Pulsador para caja seta roja stop



ES 1270
Pulsador para caja plano rojo

ELECTRÓNICA



A-01

Cuadro de maniobra de 230 V. Sal 1 motor.
Receptor incorporado para Flo, FloR y Smilo



A-02

Cuadro de maniobra de 230 V uso intensivo con cierre semiautomático y automático, salida destellante y con receptor incorporado para Flo, FloR y Smilo



A-500

Cuadro de maniobra de uso intensivo.
380/220V. Receptor OX2.



A-00

Cuadro de maniobra de 230 V. Sal 1 motor.
H. Presente en bajada, con receptor incorporado para Flo, FloR y Smilo



ADESPIDER

Relé 12 /24/230V. Especificar voltaje.
Luz de garaje.



E1-1

Convertidor de receptores enchufables a cableados



ADELECTRO

Adaptador salida de electrocerradura 12V.



SAI 500 A01

Sistema de baterías con central A01 para cierres enrollables

RESTO ACCESORIOS



F5
Foto multitensión hasta 8 m
230/Foto 12-24 V hasta 12 m



E4/E5
E 4 - Catadióptrico circular /
E 5 - Cuadrado 10 x 10 para F 5



E6
Protector para F 5



E7
Protector para E 4 y E 5



F12
Fotocélula reflexión 12-24 V con espejo
Hasta 12 m. Orientable



F6
Mini fotocélula para 6 m. Multitensión



FES 180BT
Fotocélula baterías. Hasta 10 m.



ES WSH 20
Protector F12



ES WSH RD82
Protector espejo circular

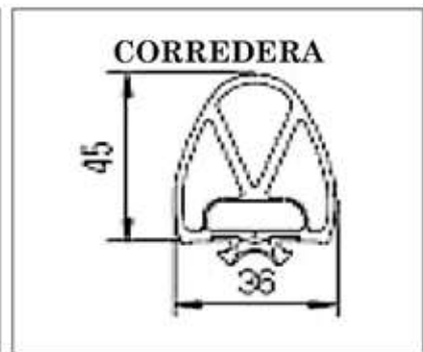
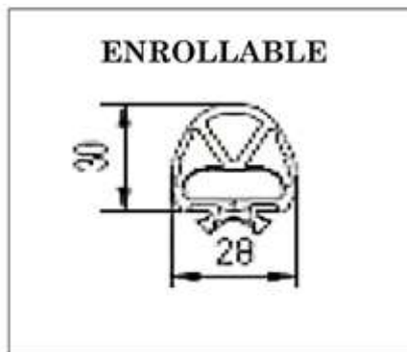
SEGURIDAD

BANDA RESISTIVA

COMPOSICIÓN DE KIT CORREDERA.

REF^a KITBANDCO

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PACK
210760	Goma EPE 036/0450V0 para correderas con perfil AP8	Bobina 25 mts
209593	Perfil de aluminio AP8	Barra 2 mts, 12 uds
238947	Cuerpo de contacto interno para perfil de goma	Bobina 25 mts
210649	Cable final 0,5 mts (ENESH K05)	Bolsa 10 uds
210642	Resistencia 8,2 K Ω (ENEH 8)	Bolsa 10 uds
210624	Tapón de cierre en DS	Bolsa 10 uds
210622	Tapón de cierre con orificio en DL	Bolsa 10 uds
210964	Compuesto para sellado	Caja 50 uds
210621	Tapón final de goma EPE029/029V0	Bolsa 10 uds

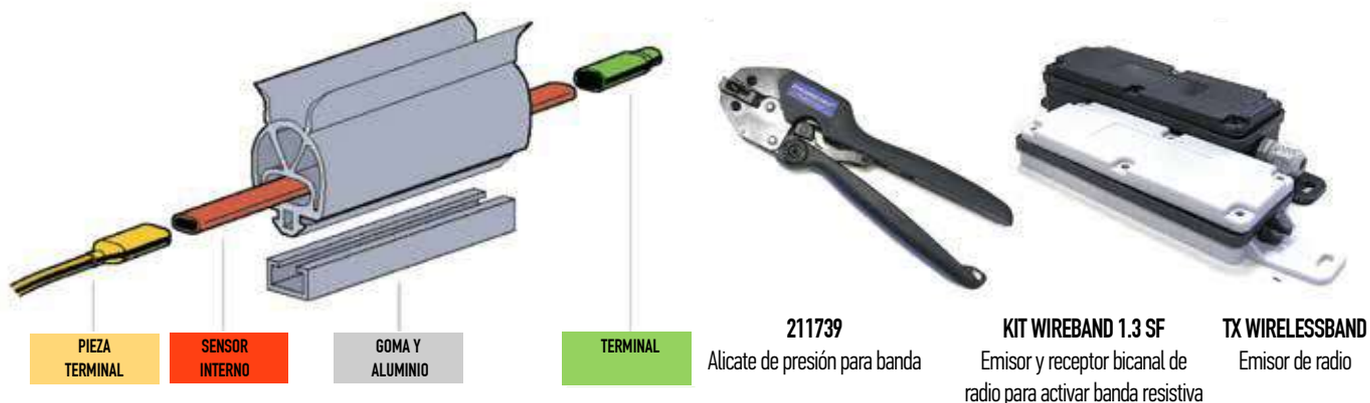


Distancia de Respuesta	7 mm	10 mm
Fuerza de Respuesta	70 NW	50 NW

COMPOSICIÓN DE KIT ENROLLABLE.

REF^a KITBANDEN

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PACK
210736	Goma EPE029/0290V0 para enrollables con perfil AP5	Bobina 25 mts
209588	Perfil de aluminio AP5	Barra 2 mts, 12 uds
238947	Cuerpo de contacto interno para perfil de goma	Bobina 25 mts
210649	Cable final 0,5 mts (ENESH K05)	Bolsa 10 uds
210642	Resistencia 8,2 K Ω (ENEH 8)	Bolsa 10 uds
210624	Tapón de cierre en DS	Bolsa 10 uds
210622	Tapón de cierre con orificio en DL	Bolsa 10 uds
210964	Compuesto para sellado	Caja 50 uds
249604	Tapón final de goma EPE036/045V0	Bolsa 10 uds



NOTA.- También disponemos de Bandas mecánicas en largo en nuestro catálogo DOOR&GATE

BANDA PASIVA EN LARGO

Composición del kit de banda pasiva

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PACK
KIT BANDPA	Perfil y goma para banda pasiva	12 mts



Composición kit antiatrapamiento

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PACK
PL-691	Goma antiatrapamiento	Bobina 20 mts
PL-692	Perfil de aluminio	Barra 2 mts, 20 uds
PL-698	Goma antiatrapamiento tipo fuelle	10 mts

BANDAS CONFECCIONADAS



BANDA RESISTIVA

S-LINE 2000	2.000 mm largo
S-LINE 2500	2.500 mm largo
S-LINE 3000	3.000 mm largo
S-LINE 4000	4.000 mm largo



BANDA MECÁNICA

CMO 2000	2.000 mm largo
CMO 3000	3.000 mm largo
CMO 4000	4.000 mm largo



KIT WIRELESSBAND

Radioband óptico para fotocélulas ópticas.

RESTO ACCESORIOS



CRENYN

Cremallera M4 de 25x20x1.000 forrada en nylon con alma de acero.



CR-22

Cremallera M4 de 22x22x2.000 zincada.



CR-30

Cremallera M4 de 30x12x1.000 zincada.
Tomillos separadores.



SEPARADOR 3 UNIDADES

Conjunto de separadores para 1 mt de CR-30.



K-62 BI

Sistema de pestillo para puertas basculantes.



K-62

Balancín.



K-63

Resbalón.



CAB-FRE 4 / 6 / 8 / 10

Cable de acero con cubierta de plástico 4-6-8 y 10 metros.



K-60 DES

Desbloqueo externo de bombillo para seccional.



CONTROLGIRO

Retenedor hidráulico para puerta corredera con desnivel



VALLA

Valla manual con llave.



143008901 // 143009001

Cadena industrial 3 mts // Empalme

OPERADORES DE PUERTAS DE TRÁFICO PEATONAL



OPERADORES DE PUERTAS DE TRÁFICO PEATONAL

KIT BASIC SL 14

Operador para puertas correderas peatonales



Peso máximo de las hojas	100 kg x 1; 70 Kg x 2
Alimentación	AC100-240 V 50,60 Hz 2A
Velocidad	150-500 mm/s (ajustable)
Motor	Corriente continua modulado sin escobillas
Reductora	A engranajes
Sistema de control	Microprocesador
Regulación de frenado	Automático
Tiempo de apertura	De 0 a 60 segundos (10 posiciones regulables)
Presión de la puerta para la eliminación de rendijas	Se puede configurar una pequeña fuerza, para mantener la puerta cerrada o abierta. Fuerza de 0 a 8 Kg. (En 5 posiciones)
Funciones de seguridad	En la apertura, si encuentra un obstáculo se para. Vuelve al funcionamiento normal cuando se activa un sensor o transcurren 10 seg. En el cierre, si encuentra un obstáculo, reinvierte y vuelve a cerrar a baja velocidad. Vuelve al funcionamiento normal cuando se activa un sensor o transcurren 10 seg.
Detección de fallos	Aviso e indicación del tipo de error mediante emisión de señal acústica y escritura en display.
Apertura reducida	10 posiciones en apertura reducida. De 5 a 90%
Apertura / cierre de emergencia	Permite la apertura o cierre ante una situación de emergencia. Precisa de una batería de 19,2 V
Bloqueo	Opcional (cerrojo electromagnético)
Temperatura y humedad de funcionamiento	Temperatura ambiente: de -20°C a +50°C (sin condensación o formación de hielo). Humedad ambiental: de 30 a 85% (no debe haber materiales peligrosos en el ambiente).



El operador **BASIC SL14** está diseñado para dar solución a la necesidad de operadores de uso y peso por hoja medio y que necesitan un precio competitivo. Sin escobillas (sin mantenimiento) es un motor que se distingue por su duración y fiabilidad. El motor acelera hasta los 500 mm/s con gran suavidad y de forma muy silenciosa merced a su procesador capaz de trabajar a 30 MIPs y 16 bits.

Nuestro rail ha sido diseñado para que las hojas estén próximas al centro de gravedad, mejorando la vida de los rodamientos y el resto de elementos. Los parámetros de programación se efectúan en la caja de control de forma sencilla e intuitiva, mediante una combinación de pulsos y confirmaciones.

OPERADORES DE PUERTAS DE TRÁFICO PEATONAL

ST MI 50N

Operador para puertas
correderas peatonales
alto rendimiento



El operador **MI 50N** también sin escobillas (sin mantenimiento) ha sido diseñado para soportar las condiciones de trabajo más adversas y al mismo tiempo una larga vida útil del producto. El motor acelera hasta los 750 mm/s con gran suavidad y bajo nivel sonoro, gracias a la implementación de un procesador, como en el caso de su hermano menor el MI 14 (uno de los procesadores más potentes del mercado) capaz de trabajar a 30 MIPS y 16 bits.

El rail también consigue que las hojas estén próximas al centro de gravedad, mejorando la vida de las ruedas y de todo el sistema. Los parámetros de programación son igual que en otros modelos, desde la caja de controles y de la forma sencilla e intuitiva que ya conocemos, mediante una combinación de pulsos y confirmaciones, etc.

Disponible en cualquier color y medida, consultar plazo de entrega

Se puede pedir también en configuración kit a 4000mm. De largo total en dos acabados, BLANCO y PLATA

Peso máximo de las hojas	120 kg x 1; 180 Kg x 2
Alimentación	AC100-240 V 50,60 Hz 2A
Velocidad	70-750 mm/s (ajustable)
Motor	Corriente continua modulado sin escobillas
Reductora	A engranajes
Sistema de control	Microprocesador
Regulación de frenado	Automático
Tiempo de apertura	De 0 a 60 segundos (10 posiciones regulables)
Presión de la puerta para la eliminación de rendijas	Se puede configurar una pequeña fuerza, para mantener la puerta cerrada o abierta. Fuerza de 0 a 8 Kg. (En 5 posiciones)
Funciones de seguridad	En la apertura, si encuentra un obstáculo se para y suena una alarma. En el cierre, si encuentra un obstáculo, reinvierte y vuelve a cerrar a baja velocidad y, si este permanece, para y suena una alarma.
Detección de fallos	Aviso e indicación del tipo de error mediante emisión de señal acústica y escritura en display.
Apertura reducida	10 posiciones en apertura reducida. De 5 a 90%
Apertura / cierre de emergencia	Permite la apertura o cierre ante una situación de emergencia. Precisa de una batería de 19,2 V
Bloqueo	Opcional (cerrojo electromagnético)
Temperatura y humedad de funcionamiento	Temperatura ambiente: de -20°C a +50°C (sin condensación o formación de hielo). Humedad ambiental: de 30 a 85% (no debe haber materiales peligrosos en el ambiente).

OPERADORES DE PUERTAS DE TRÁFICO PEATONAL

KIT PUERTA AUTOMÁTICA PEATONAL

KIT BRJ

COMPOSICIÓN DEL KIT



· 1 Automatismo para una o dos hojas móviles según modelo.
Incluye batería de emergencia.



· 1 Selector de maniobra rotativo a llave.



· 1 ó 2 pinzas, según modelo, para vidrio de 5+5 en acabado anodizado plata o lacado blanco a 980 mm.



· 2 guías de suel para vidrio.



· 1 Radar infrarrojo con doble tecnología, detección de seguridad.



· 1 Radar microondas bidireccional.

KIT BRJ

Kit para puerta peatonal de 4.000mm de longitud en acabado anodizado plata o lacado blanco para dos hojas móviles. Incluye batería de emergencia.

BASICSL 14/35

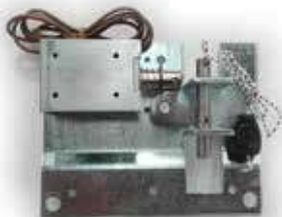
Mismas características que el KIT BRJ, para puerta de 3.500 mm.

BASICSL 14/25

Mismas características que el KIT BRJ, para puerta de 2.500 mm.



SMI 2000
Selector digital



BLOQ
Electro bloqueo



P 786
Burlete Central

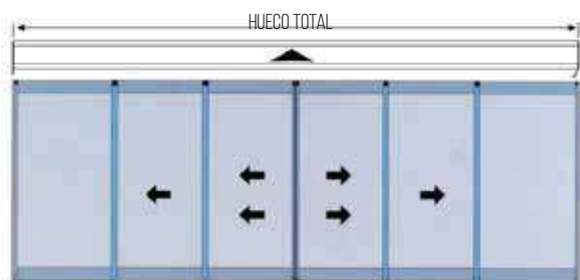
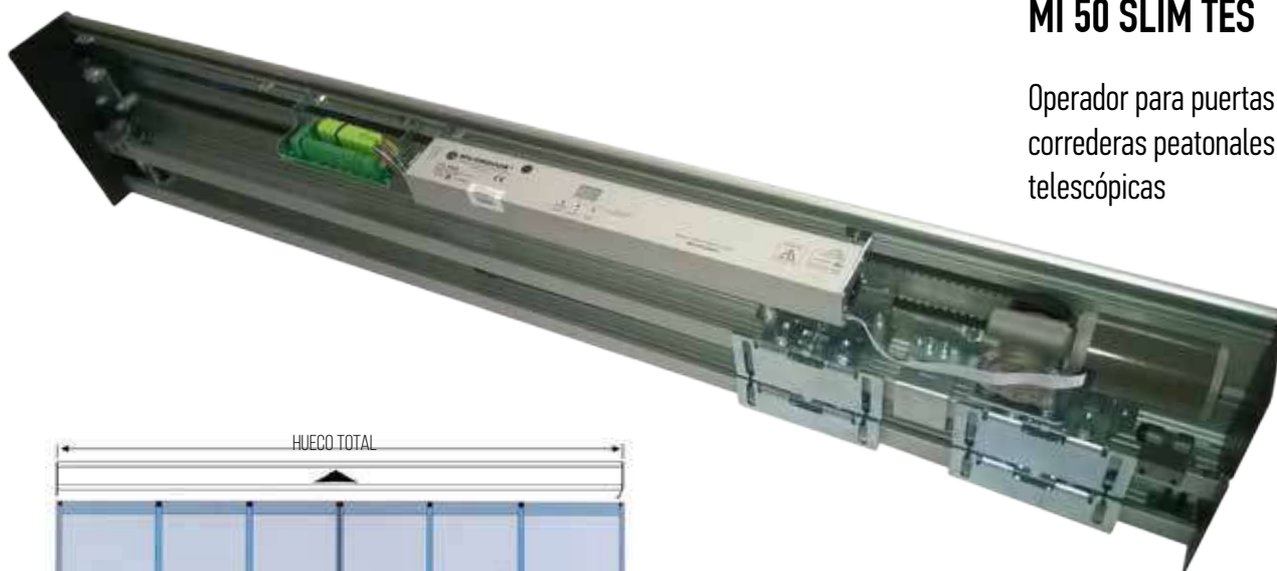


P 785
Burlete trasero

OPERADORES DE PUERTAS DE TRÁFICO PEATONAL TELESCÓPICAS

MI 50 SLIM TES

Operador para puertas correderas peatonales telescópicas



Peso máximo de las hojas	4 x 45Kg ; 2 x 60 Kg
Alimentación	AC100-240 V 50,60 Hz 2A
Velocidad	70-750 mm/s (ajustable)
Motor	Corriente continua modulado sin escobillas
Reductora	A engranajes
Sistema de control	Microprocesador
Regulación de frenado	Automático
Tiempo de apertura	De 0 a 60 segundos (Ajustable)
Presión de la puerta para la eliminación de rendijas	Se puede configurar una pequeña fuerza, para mantener la puerta cerrada o abierta. Fuerza de 0 a 8 Kg. (Ajustable)
Funciones de seguridad	En la apertura, si encuentra un obstáculo se para y suena una alarma. En el cierre, si encuentra un obstáculo, reinvierte y vuelve a cerrar a baja velocidad y, si este permanece, para y suena una alarma.
Detección de fallos	Aviso e indicación del tipo de error mediante emisión de señal acústica y escritura en display.
Apertura reducida	10 posiciones en apertura reducida. De 5 a 90%
Apertura / cierre de emergencia	Permite la apertura o cierre ante una situación de emergencia. Precisa de una batería de 19,2 V
Bloqueo	Opcional (cerrojo electromagnético)
Temperatura y humedad de funcionamiento	Temperatura ambiente: de -20°C a +50°C (sin condensación o formación de hielo). Humedad ambiental: de 30 a 85% (no debe haber materiales peligrosos en el ambiente).

La puerta automática telescópica **MI 50 SLIM TES** es una solución perfecta para espacios reducidos o cuando se requiere un paso libre extra con un 60% de paso libre en referencia el hueco y un 25% más de paso libre. El compacto y esmerado diseño del operador sólo 260x100 mm. combinan con la elegancia y versatilidad de un gran vano de paso.

El operador está diseñado tanto para puertas correderas de cuatro hojas de apertura central como de dos hojas de apertura lateral a izquierda como a derecha.

Motor a corriente continua sin escobillas (sin mantenimiento) permite un funcionamiento continuo de aperturas y cierres. Es silencioso y libre de vibraciones, las hojas se deslizan con gran suavidad, si ningún ruido, incluso a baja velocidad.

Controlado por microprocesador que se ajusta de forma automática al peso y medida de las hojas proporcionando un funcionamiento con la máxima eficiencia y estabilidad.

Un circuito independiente asegura un cierre total cuando la puerta está completamente cerrada.

OPERADORES DE PUERTAS DE TRÁFICO PEATONAL ABATIBLES

MI SW

Operador para puertas peatonales batientes



Ideal para tiendas grandes almacenes, hospitales, hoteles, edificios de oficinas, viviendas, etc. así como para facilitar el acceso a personas discapacitadas o con movilidad limitada.

El operador **MI SW** ha sido diseñado para ofrecer una amplia variedad de aplicaciones tanto en puerta de exterior como interior. El operador se puede montar en cualquier lado de la puerta sin necesidad de realizar ningún cambio en el equipo "un solo operador para cualquier tipo de puerta". Es adecuado para puertas simples o dobles provistas de bisagras o puntos de giro.

Sistema de brazos: empuje, cuando el operador está instalado en el lado opuesto de la apertura de la puerta. Tracción, cuando el operador está instalado en el mismo lado que la apertura de la puerta.

Seguro, ha sido diseñado para cumplir con las normas más estrictas de seguridad, pudiendo combinarse los distintos sistemas de seguridad que ofrecemos.

Controlado por un potente microprocesador de 16 bits que garantiza un control total sobre la puerta en todo momento. Autoaprendizaje de los parámetros sin necesidad de ajustes manuales para mayor rapidez y simplicidad del montaje.

La ingeniosa reductora formada por tornillo sin-fin/correa dentada transmite un suave movimiento sin vibraciones y super silencioso.

Funcionamiento excelente: El software del operador MI-SW incorpora diversas funciones entre las que podemos destacar PUSH & GO, doble hoja sin necesidad de placas electrónicas extra que incrementan considerablemente el precio, auto-control que evita que las hojas se solapen.

Control de accesos: con tan solo conectar una tarjeta electrónica (opcional) convertimos el operador en control de accesos. Versátil, permite la utilización de diferentes elementos de activación, emisores, tag, tarjetas de proximidad, llaves de proximidad, etc. Seguro, sistema de código cambiante con más bits de encriptación. Fácil, con solo enchufar la tarjeta al operador MI-SW sin necesidad de cableado.

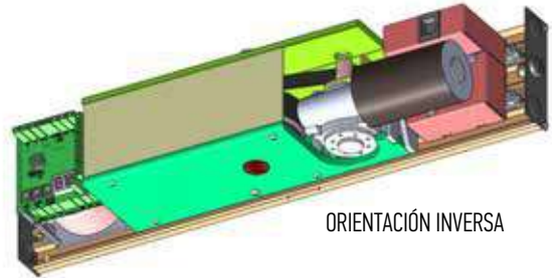
Cierre por muelle	No
Sistema de brazo	Deslizante o articulado
Push & Go	Sí (Ajustable)
Alimentación	AC 230 / 110V 50,60 Hz 2A
Velocidad de apertura	15-75° / s (Ajustable)
Peso del operador	9 Kg
Sistema de control	Control por microprocesador
Regulación de frenado	Automático
Tiempo de apertura	0-60 seg. (10 posiciones)
Presión para eliminar rendijas	Se puede configurar una pequeña fuerza para mantener la puerta abierta o cerrada. Fuerza de 0 a 8Kg (5 posiciones)
Funciones de seguridad	En la apertura, si encuentra un obstáculo, se para y suena alarma
	En el cierre, si encuentra un obstáculo, reinvierte y vuelve a cerrar a baja velocidad y si éste permanece se para y suena alarma.
Detección de fallos	Aviso e indicación del tipo de error, mediante emisión de señal acústica y escrita en display.
Número de maniobras	Servicio continuo
Batería de emergencia	La puerta sigue funcionando en caso de corte de energía eléctrica (Opcional)
Bloqueo	Bloqueo eléctrico de 12/24 Vdc (Opcional)
Temperatura y humedad de funcionamiento	Temperatura ambiente: de -20°C a +50°C (sin condensación o formación de hielo). Humedad ambiental: De 30 a 85% (No debe haber materiales peligrosos en el ambiente)
Ángulo máx. de apertura	110° (Ajustable)
Peso máximo de la hoja	250 Kg
Medidas	120 x 130 x 570mm (alto x fondo x largo)

OPERADORES DE PUERTAS DE TRÁFICO PEATONAL ABATIBLES

IDENTIFICACIÓN DE OPERADORES



ORIENTACIÓN NORMAL



ORIENTACIÓN INVERSA



MI-SW-EXTERIOR
2002279



MI-SW-INTERIOR
2002280



MI-SWSP-EXT.
2002281



MI-SWSP-INT.
2002282

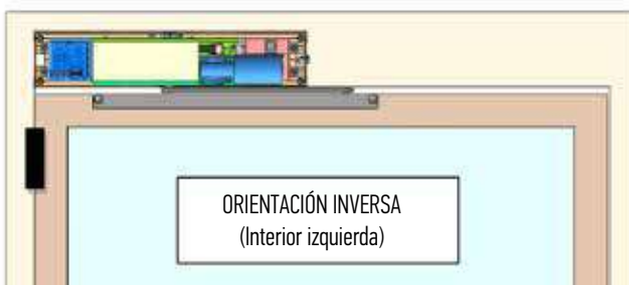
Ejemplos de montaje



ORIENTACIÓN NORMAL
(Exterior izquierda)



ORIENTACIÓN INVERSA
(Exterior derecha)



ORIENTACIÓN INVERSA
(Interior izquierda)



ORIENTACIÓN NORMAL
(Interior derecha)

El operador es totalmente reversible, por tanto se puede adaptar a cualquiera de los factores anteriores sin necesidad de realizar ningún cambio en la mecánica ni programación, es suficiente con girarlo para orientarlo en uno u otro sentido.

De este modo, si por error colocamos el operador de forma que al dar la orden de apertura hace lo contrario, es decir cierra, cambiando la orientación se soluciona el problema

VENTANAS Y CLARABOYAS

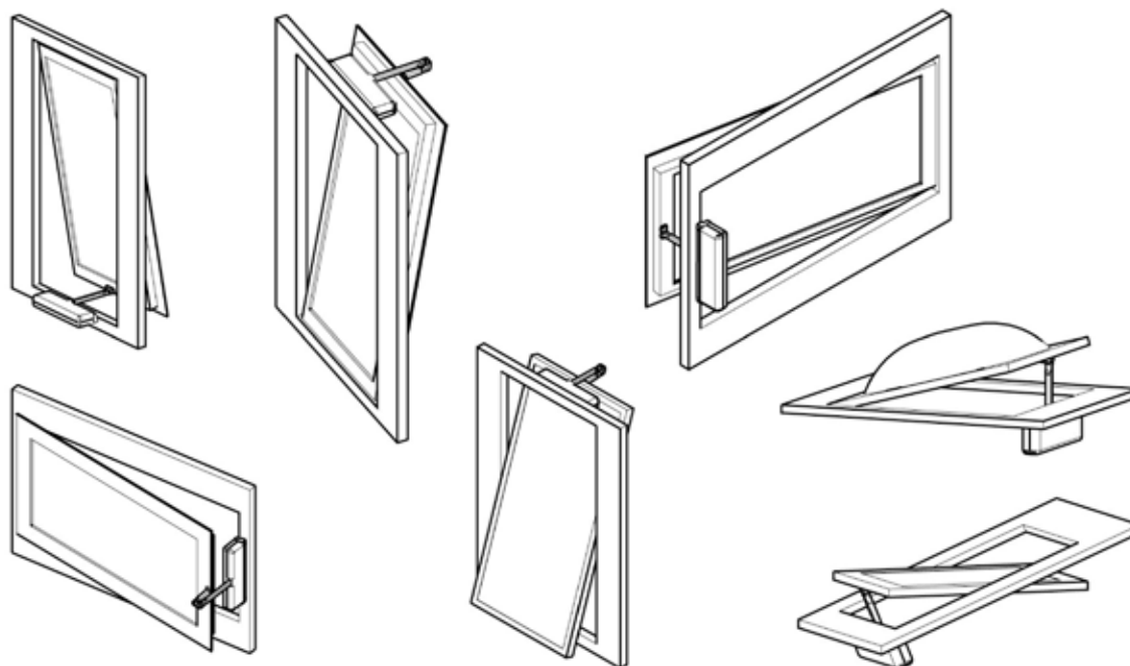


ACK 4
Operador de cadena para
ventanas y lucernarios
con finales de carrera regulables.
Carrera de 40 cms.
Hasta 35 Kg de peso.

2A 1011-ACK4
Color Blanco

2A 1010-ACK4
Color Negro

Ejemplos de montaje



KIT SL 230 V
Motor lineal (pistón) 230v
Potencia de 600 Nw
Hasta 45 Kg de peso

2B19000+2B1001 Para carrera de 180 mm
2B19002+2B1001 Para carrera de 350 mm
2B19003+2B1001 Para carrera de 550 mm
2B19004+2B1001 Para carrera de 750 mm



CLOUD

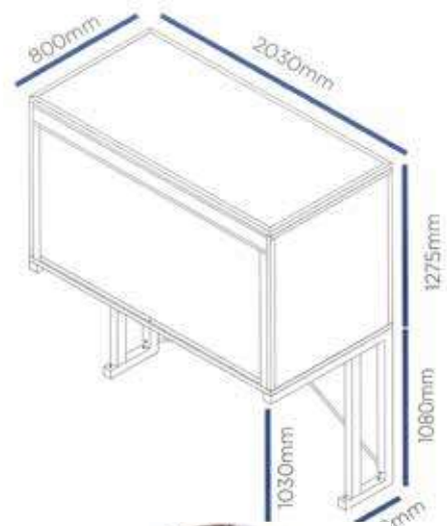
Trastero de garaje



TRASTERO DE GARAJE CLOUD

- medidas
- nº bultos
- peso total
- tamaño paquete
- tiempo montaje
- volumen interior
- materiales
- bultos paquete
- tipo de puerta
- colores

2x1,20
2x1,20x0,80 Mts
5
84Kg
2,08x1,25x0,45 Mts
Aprox: 1h 30min
1,75 m3
paneles sandwich de 30mm de grosor
paneles empaquetados de 2 en 2, bases y piezas de montaje (incluso tornillos)
puerta enrollable vertical fabricada en aluminio
○ ● ●



Conjunto de manetas con doble función



Cerradura de seguridad embutida en terminal



Tope delimitador para ruedas



Tirador para uso fácil en cierre de persiana



Nice Condiciones de venta

1. Validez de las presentes condiciones generales de venta

Las presentes Condiciones Generales de Venta suplantando las anteriores y se aplican a todos los pedidos relativos a los productos de marca Nice, o cualquier otra marca propia, enviados a Nice Automatismos España S.A. (en adelante: Nice).

Las siguientes Condiciones Generales de venta rigen todas las ventas de Nice a los Clientes (en adelante: Cliente) y constituyen parte integrante del contrato de venta, sustituyendo y anulando toda cláusula o pacto en contrario que figure en el pedido o en otro documento del Cliente. Las informaciones indicadas en los catálogos y demás material informativo tienen un valor puramente indicativo y pueden ser modificadas en cualquier momento por Nice.

2. Pedidos

Todos los pedidos se entienden "salvo disponibilidad y modificación de listas de precios". Nice se reserva la facultad de aceptar o rechazar, total o parcialmente, los pedidos del Cliente según su conformidad respecto de las presentes condiciones generales y de la disponibilidad de los productos pedidos. Nice se reserva el derecho de efectuar en cualquier momento modificaciones técnicas a los productos de la lista de precios, sin que por eso el Cliente pueda esgrimir ninguna pretensión. El Cliente no podrá anular total o parcialmente los pedidos transcurridos 10 días de su envío a Nice;

en caso de anulación superado dicho plazo, Nice tendrá derecho a la indemnización por el importe entero.

3. Precios

Nice vende los productos al Cliente a los precios de la lista de precios Nice en vigor en el momento de la entrega. El Cliente se obliga a aceptar sin reservas las modificaciones de la lista de precios efectuadas entre el momento del pedido y la entrega del producto.

Cada nueva lista de precios Nice anula y sustituye las anteriores. Los precios de la lista Nice son franco fábrica, IVA excluido.

4. Plazos de entrega

- Todos los productos se entregan franco fábrica, establecimiento de Nice Automatismos España S.A. Móstoles, Madrid
- Salvo acuerdo en contrario por escrito con Nice, los plazos de entrega son 30 días hábiles desde la confirmación de pedido de Nice.
- Un retraso en la entrega que no exceda las tolerancias normales, no dará derecho al cliente de solicitar la extinción, total o parcial, del contrato, de rechazar la entrega de los productos o de solicitar la indemnización por daños.
- La obligación de entregar la mercancía se cumple con su entrega a la compañía de transportes.

• Nice queda exonerada de la obligación de entrega de la mercancía en todas las hipótesis de caso fortuito o fuerza mayor, huelgas o imposibilidad de abastecimiento de las materias primas u otra indisponibilidad de los productos, o si se producen hechos que impidan la entrega de la mercancía sin culpa de Nice.

5. Envíos

- Los envíos se efectuarán mediante transportista bajo contrato con Nice, que cargará automáticamente en la factura el importe correspondiente. En el momento del pedido se podrá estipular con Nice la utilización de otro transportista, siempre a costas del Cliente, o la recogida directa de la mercancía, franco fábrica de Nice Automatismos España S.A. Móstoles, Madrid.
- La mercancía viaja siempre por cuenta y riesgo del Cliente. Los posibles robos, sustracciones, pérdidas, deterioro o falta de mercancía no eximen al Cliente de la obligación de pago del precio, siempre que la mercancía haya sido entregada regularmente al transportista en el establecimiento de Nice.
- La mercancía no está cubierta por póliza de seguro, salvo pedido expreso del Cliente, y por su cuenta y riesgo.

6. Recogida de la mercancía

El Cliente se obliga a recoger la mercancía tan pronto como reciba el aviso de puesta a disposición. De retrasarse, Nice tendrá el derecho (además de percibir el pago del precio integral) de pedir el reembolso de los gastos de almacenamiento y de custodia de la mercancía, sin perjuicio de la posible indemnización por daños. Nice no responde de los daños, directos o indirectos, que pudieran surgir a causa del depósito de la mercancía no retirada o retirada con retraso, tanto en los almacenes de Nice como en aquellos de la compañía de transportes o demás.

7. Garantía

- Todos los equipos de la lista de precios Nice son cuidadosamente controlados y probados: Nice garantiza sus productos, de marca Nice o cualquier otra marca propia, contra los defectos de materiales o de fabricación según las condiciones y los límites de instalación y de utilización indicados por Nice.
- La duración de la garantía será de a) 24 meses desde la fecha de fabricación indicada sobre cada producto contenido en este catálogo excepto el producto NICE, que las tiene recogidas en su tarifa 01/2010
- La garantía incluye solamente la reparación o la sustitución del producto considerado defectuoso según el juicio de Nice: queda excluido de la garantía cualquier otro daño o gasto de cualquier tipo sufragado por el Cliente. Todos los productos sustituidos serán de propiedad de Nice. Nice no se asume en ningún caso la responsabilidad por problemas derivados de una instalación incorrecta de los productos. Siempre es indispensable que el instalador respete las normativas de seguridad vigentes y que posea los conocimientos y la capacidad técnica adecuados para efectuar la instalación correctamente. Nice no se considera responsable si los productos se conectan, asocian o interconectan con otros productos no entregados por Nice.
- Nice no se considera responsable si los productos se conectan, asocian o interconectan con otros productos no entregados por Nice. El Cliente deberá instalar los productos Nice solamente asociados con otros productos Nice. En caso contrario, la garantía caducará.
- Nice no es responsable si no se respetan las instrucciones de montaje y de conexión eléctrica, o las normativas eléctricas u otras especificaciones vigentes en el momento de la instalación, ni tampoco si los accesorios y componentes eléctricos o mecánicos de Nice se instalan, utilizan o conectan sin respetar los

esquemas y los tipos de conexiones para los que han sido concebidos. Igualmente, Nice no se considerará responsable por empleo o aplicación de los productos para finalidades no adecuadas para el tipo, capacidad y alcance de los productos Nice. Para los productos que no estén más amparados por garantía, Nice suministra un servicio de asistencia para la reparación de los equipos, cargando en cuenta los gastos correspondientes. Para los equipos que no puedan repararse, Nice, según su juicio indiscutible, podrá sustituirlos cargando el precio correspondiente al Cliente.

8. Reclamaciones y responsabilidad por productos defectuosos

- Posibles reclamaciones por sustracciones o averías aparentes que resulten del examen externo de los bultos que contienen las mercancías, deberán registrarse, pudiéndose contrariamente incurrir en la caducidad de los plazos, en el momento de recepción de las mercancías, con una nota firmada por el comprador y aplicada en la documentación de entrega. Posibles reclamaciones por otros defectos de conformidad de la mercancía, que no puedan detectarse examinando exteriormente los bultos, deberán comunicarse a Nice, pudiéndose contrariamente incurrir en la caducidad de los plazos, mediante carta certificada con acuse de recibo, a enviarse antes de transcurridos 60 días de la entrega de los productos.

- De todas maneras, no se admiten devoluciones de mercancía sin la autorización previa por escrito de Nice. Nice queda exonerada de cualquier otra responsabilidad y, particularmente, de toda responsabilidad por daños a bienes u otros daños emergentes o por pérdidas de ingresos, directos o indirectos. Asimismo, ninguna reclamación puede dar derecho a la demora o a la suspensión de los plazos de pago, debiéndose pagar por entero la parte no contestada.

9. Reserva de dominio

- La mercancía vendida es de propiedad de Nice hasta su pago completo. Por consiguiente, hasta que se realice el pago integral del precio por el capital y accesorios, las mercancías entregadas, dondequiera que se encuentren e incluso si ya fueron revendidas por el Cliente, siguen siendo de propiedad exclusiva de Nice.

- Los cheques, letras y cesiones de crédito no se considerarán como pagos hasta el momento del cobro efectivo. Si los productos no fueran pagados, Nice podrá tomar nuevamente posesión de los productos vendidos dondequiera que estos se encuentren.

El Cliente está obligado a comunicar el nombre de los terceros que hayan comprado los productos y ante los que Nice tendrá el derecho de reivindicar sus derechos y de retirar los productos.

10. Condiciones de pago

- Todos los pagos deberán efectuarse exclusivamente a Nice, dentro de los plazos y siguiendo las pautas indicadas en la factura.
- INTERESES MORATORIOS: de no respetarse la fecha fijada para el pago se cargarán en cuenta los intereses moratorios a cargo del Cliente, en la medida establecida por el Decreto Legislativo nº 231 del 9/10/2002, en actuación de la directiva comunitaria nº 2000/35/CE, y dentro de los límites máximos de las normas vigentes, sin necesidad de comunicación ni de intimación.

- FACULTAD DE RESOLUCIÓN Y SUSPENSIÓN DE LA EJECUCIÓN: de demorarse el pago tan solo de una cuota y de los plazos estipulados, Nice se reserva la facultad de suspender – incluso sin aviso previo – la ejecución/entrega del pedido, o de renunciar a posibles contratos en curso, aunque sean otros no afectados por la mora, sin que el Cliente tenga derecho a solicitar ninguna clase de indemnización. El retraso en los pagos dentro de los plazos estipulados también facultará a Nice a subordinar las demás entregas al pago integral del importe vencido con los intereses correspondientes, y de otros importes a cobrar, porque el Cliente pierde el beneficio de la posibilidad de pagar a plazos los importes sucesivos, o bien deberá presentar contemporáneamente unas garantías adecuadas. Nice tendrá las mismas facultades antedichas cada vez que se produzcan modificaciones en la persona del comprador, en su estructura u organización social, situación o solidez patrimonial o imagen comercial, como así también en el caso de protestos, causas de procedimientos ejecutivos o quiebra, emisión de una intimación de pago, suspensiones, postergación o demoras en el cumplimiento de las obligaciones con otros acreedores.

- COMPENSACIÓN: no se admite, salvo aceptación en contrario por escrito, ninguna compensación entre posibles créditos del Cliente con Nice y las deudas del Cliente, bajo cualquier concepto, que deriven, sean inherentes o consiguientes al contrato de venta.

11. Patentes, marcas y elementos de identificación

El Cliente sabe que los productos Nice están amparados por patente y son objeto de Know-How y diseño de propiedad industrial exclusiva de Nice. El Cliente tiene prohibido violar dichos derechos de Nice y quitar, eliminar o alterar de modo alguno las marcas y otros elementos de identificación o siglas de cualquier tipo aplicadas en los productos, así como de colocarles alguno nuevo de cualquier tipo. Salvo autorización por escrito de Nice, está prohibida la reproducción bajo cualquier forma o la utilización de la marca Nice y de cualquier otro elemento de identificación presente en los productos.

12. Cláusula resolutoria

En caso de falta de pago, la venta podrá cancelarse de pleno derecho en cualquier momento, mediante una simple comunicación por escrito enviada por Nice al cliente en la que se indique que recurre a la presente cláusula y sin necesidad de ninguna formalidad judicial. Las mercancías entregadas y no pagadas deberán devolverse a Nice a costas del cliente. A tal fin Nice, y los transportistas encargados estarán autorizados a rescindir y recoger la mercancía no pagada de los locales de los clientes.

13. Homologaciones

Los productos Nice indican los datos necesarios para la identificación de las homologaciones obtenidas. El instalador o el usuario deberán conocer y respetar las normativas que disciplinan el empleo de radiomandos y de los equipos.

14. Ley española y Fuero competente

Para cualquier controversia que surja en la ejecución del contrato las partes acuerdan la aplicación de la ley española y se someten a la jurisdicción exclusiva de los tribunales de Móstoles (Madrid).



www.niceforyou.com