



Italian Openings & Automation



SINCE 1954

GB

AR

أنظمة خاصة بالأبواب الأتوماتيكية للمنشآت الخاصة والصناعية
AUTOMATION SYSTEMS FOR DOMESTIC AND INDUSTRIAL OPENINGS



الشركة

نحن متخصصون في أنظمة الأتمتة والتحكم بجميع أنواع البوابات: بالنسبة للخدمات الخاصة، المنشآت الصناعية ، الخدمات العمومية، المتعلقة بمرور الأشخاص أو وسائل النقل، إلخ. فمن بين منتجاتنا: مشغلات البوابات المفصلية، المتأرجحة أو المقطعية ، والتشغيل الآلي للأبواب والتركيبات ، الحواجز، الحبال وأنظمة البوابات من جميع الأنواع ، حتى الكبيرة منها أو الضخمة من حيث الحجم والوزن. نعمل في هذا المجال منذ عام 1954، وعلى مر السنين تمكنا من تحقيق تطور تكنولوجي كبير شمل كل منتجاتنا. واليوم يتم تركيب منتجاتنا وأنظمتنا، تقريبًا، في كل أنحاء العالم.

إن خبرة 60 عامًا في التصميم والبناء جعلتنا شركاء موثوقين وذوي كفاءة، مستعدين للتعامل مع المشاريع الخاصة أو المخصصة، والتي يمكننا إنجازها حسب احتياجات العميل أو طبق مواصفات ووظائف محددة.

مشاريعنا وتصاميمنا



Company

We specialise in automation and control systems for entrances of any type: individuals, industry, community services, transit of people and vehicles, etc. Our products include actuators for gates, overhead or sectional doors, automations for doors and windows, barriers, bollards, systems for main entrances of any type, also of very large size and weight.

In operation since 1954, we have made significant technological advances over the years. Today, our products and systems are installed in almost every country in the world.

Design

Our 60 years' experience in design and construction makes us reliable, skilled partners, ready to tackle special and custom projects made to customer requirements or for specific functions.

Technical expertise / *Technical expertise*



التصنيع

يتواجد مصنعنا على مساحة مغطات تبلغ حوالي 3000 مترمربع، إضافة إلى منطقة مجهزة مساحتها 5000 متر مربع. تتم عملية الإنتاج بالكامل داخل مصنعنا عن طريق ماكينات CnC ، وحتى عمليات التركيب، الاختبارات والتفتيش المنجزة على المنتجات، فيتم تنظيمها ومراقبتها لضمان الجودة المثالية للأنظمة المنتجة ولضمان حسن عملها ومقاومتها مع مرور الوقت ولتشمل كل نوع من أنواع المنتجات والطلبات.

فالسمة الرئيسية لمنتجاتنا هي المقاومة الشديدة. بحيث يتم تصنيع المحركات والحواجز في مختبرنا ويتم اختبارها لضمان المتانة خلال أطول زمن ورغم الاستخدام المكثف في بيئات جغرافية مختلفة (الأماكن المرتفعة، الباردة جدا، المناطق الممطرة، الصحراوية، إلخ).

CASIT كشركة خضراء تعمل بواسطة الطاقات المتجدد)



CASIT SUSTAINABILITY:
MANUFACTURING WITH GREEN ENERGY



Construction

Our plant has approximately 3,000 m² indoor premises, plus 5,000 m² of outdoor space. The production process takes place entirely inside the company. We carry out CNC machining, assembly, testing and inspections. Everything is organised and checked to ensure superior quality systems and guarantee functionality and safety over time for every type of product and work order.

The main feature of our products is the extreme resistance. The motors and the Barriers are manufactured in our workshop and are tested to ensure durability and intensive use in different geographical settings (high, low temperatures, rainy environments, desert, ..).



مجالات عملنا

- نقدم حلولاً للمنازل،
- حلولاً للمنشآت الصناعية
- حلولاً لمواقف السيارات
- وكذلك مشاريع خاصة

شعار CASIT : فتح وإغلاق بأمان حتى في الظروف القاسية وفي حالة الاستخدام المكثف.



Application areas

Home solutions
Industry solutions
Parking solutions
Special projects

CASIT: open and close safety even in extreme situations and under intensive usage



CASIT في العالم

مثل معظم شركات التصنيع، قمنا بالعمل على تصدير مهاراتنا وأنظمتنا عبر العالم من خلال نظام تقني تجاري جديد موجه نحو المستقبل والابتكار الذي، يتشبه في كل حال من الاحوال برغبتنا الشديدة في الحفاظ على جودة خدماتنا والسرعة في تزويد عملائنا بطلباتهم.

فمهمتنا هي نفسها، على مر السنين: فتح وإغلاق بأمان.



Casit around the world

Like the majority of manufacturing companies, we have taken steps in to export our skills and systems around the world. A new technical/commercial organisation focusing on the future and on innovation, while maintaining its strong tradition in quality, service and fast supplies.

*Our mission has not changes over the the years:
open and close safely*

اقرأ الدليل والتعليمات دائماً. قد تتغير البيانات الفنية دون أي نصيحة.

*The products are accompanied by the advertisement and installation-maintenance handbook.
This data is indicative and can be changed without notice.*



swing gate / أتمتة البوابات المفصلية

24V 110V

المحركات الخطية الكهروميكانيكية للبوابات /المصاريح بدرفة واحدة أو درفتين

LINEAR OPERATOR ELECTROMECHANICAL FOR SWING GATES 1-2 LEAVES



Max. 5,0 mt.

استعمال صناعي و متواصل:

TORINO 011/IV

ماتور غير قابل للفتح التلقائي الا باستعمال مفتاح خاص للتحويل اليدوي مسنن التحرك 385 ملم و عرض الدرقة الواحدة 4 متر كحد اقصى . 230 فولت و بدون عيار ايقاف!

TORINO 06/IV

ماتور غير قابل للفتح التلقائي الا باستعمال مفتاح خاص للتحويل اليدوي مسنن التحرك 415 ملم و عرض الدرقة الواحدة - متر كحد اقصى . 230 فولت و مع عيار ايقاف.

TORINO 06/IL

ماتور غير قابل للفتح التلقائي الا باستعمال مفتاح خاص للتحويل اليدوي مسنن التحرك 415 ملم و عرض الدرقة الواحدة - متر كحد اقصى . 230 فولت و مع عيار ايقاف.

TORINO 06/R

ماتور غير قابل للفتح التلقائي الا باستعمال مفتاح خاص للتحويل اليدوي مسنن التحرك 415 ملم و عرض الدرقة الواحدة - متر كحد اقصى . 230 فولت و مع عيار ايقاف!

TORINO 011/IV irrev. 230V 4P corsa 385mm
max 4mt senza finecorsa

TORINO 06/IV irrev. 230V 4P corsa 415mm
max 5mt con finecorsa

TORINO 06/IL irrev. 230V 6P corsa 415mm
max 5mt con finecorsa

TORINO 06/R rev. 230V 6P corsa 415mm
max 5mt con finecorsa

Easy installation - Incorporated limit switches long life lubrication - Manual release by key also on the lateral sides - Commercial/ duty



2,0 ÷ 3,0 mt.

SWING MC300/400

• نموذج نهائي Irreversible يمكن حله بمفتاح ؛
• 230 فولت - 110 فولت - 24 فولت؛ سكة طولها 400 ملم اختياري

• الطول 600 ملم
• نماذج غير نهائية reversibles

SWING MC300/400

Irreversible models with key release;
230 V - 110 V - 24 V; stroke 400 mm

Optional

- Stroke 600 mm
- Reversible models



Max. 3,0 mt.

Operator for swing gates

محرك بذراع متحرك لبوابات بدرفة واحدة أو اثنتين بأعمدة كبيرة

OPERATOR ELECTROMECHANICAL WITH HINGED ARM FOR GATES 1-2 LEAVES WITH BIG PILLARS



2,5 mt.

ARMONEW

استعمال منزلي
ماتور غير قابل للفتح التلقائي الا باستعمال مفتاح خاص للتحويل اليدوي و يحتوي على عيار ايقاف ميكانيكي.
لابواب عرض الدرقة الواحدة حتى 2.5 متر الفولتية 24-110-230 فولت

ARMONEW

Domestic use

- Irreversible model with key release, with mechanical limit switches;
- For leaves up to 2,5 mt;
- 230 V - 110 V - 24 V;

MLA/L

• نموذج نهائي Irreversible يمكن حله بمفتاح ؛
• 230 فولت - 24 فولت

Electromechanical operator for swing gate
230 V (AC) - 24 V (DC)



2,0 ÷ 3,0 mt.

FOLDY BB - 230 V - 24 V;

- أذرع تلسكوبية ولوحات للتثبيت
- تشحيم مدى الحياة والمحرك يتوفر على مسبار حراري.
- مخفض نهائي Irreversible ونظام تحرير بالمفتاح، توقيف كهربائي
- كتلة من الألومنيوم مع كارتز أنيق من ABS.
- جهاز يدوي خارجي

اختياري

- محرك غير نهائي . Reversible
- تشفير ENE 512 /K

FOLDY BB - 230 V - 24 V;

- Telescopic arm and fixation's plate
- Long life lubrication and thermal protector in the motor
- Self-locking reducer, limit switches
- Aluminium gear-box and beautiful carter in ABS
- External manual device

Optional

- Reversible model
- Encoder ENE 512/K

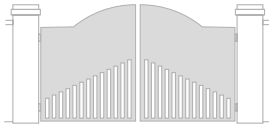


التشغيل الآلي للبوابات المفصلية

مشغل المحرك

Underground operator for swing gates

Wheel operator



مثالية للبوابات الأوتوماتيكية الفنية المفصلية بدرفة أو درفتين
EXCELLENT FOR ARTISTIC SWING GATES 1-2 LEAVES



MC300/M

- أحادي الطور 230 فولت
- إقفال ذاتي مع فتح بواسطة المفتاح
- صندوق الأساس من الحديد الصلب (أو اختياريا الفولاذ المقاوم للصدأ)

اختياري

- إمكانية انفتاح إلى 180 درجة
- توقف مغناطيسي
- فتح يدوي من الخارج بكابل
- صندوق أساس من الفولاذ المقاوم للصدأ



MC300/IMI WINCH

- نهائي Irreversible
- تحرير بمفتاح

MC300/IMF

- صندوق مجلفن (الصلب غير القابل للصدأ اختياري)
- سهولة التركيب على البوابات السابقة

مشغل عجلة المحرك للبوابات المفصلية

WHEEL OPERATOR FOR THE
AUTOMATION OF SWING GATES



MC300/R ROLLY

- مخفض، CASIT 33/C ، بمحرك ثلاثي الطور أو أحادي الطور مزود بمكثف
- جهاز مناسب للتحكم في البوابات المسطحة أو المائلة قليلاً
- مناسب للبوابات من جميع الأحجام طالما أنها ذاتية الدعم
- المشغل مزود بقفل ذاتي ، ولكن لضمان إغلاق البوابة ، يجب تثبيت القفل الكهربائي
- طقم تلسكوبي للأرض الهابطة
- طقم تلسكوبي مزو [بزنريك (الباي أو الناibus)]

MC300/M

- 230 V 1 phase
- Self-locking with manual release by key
- Very strong cast iron box foundation in cataphoresis steel (stainless steel optional)

Optional

- Chain system for opening at 180°
- Magnetic limit switches
- External manual release by cable
- Foundation box in stainless steel

Domestic use out of axis installation with lever

230 V 1 phase

MC300/IMI WINCH

- Irreversible
- Manual release by key

MC300/IMF

- Galvanized box foundation (stainless steel optional)
- Easy installation on the existent gates

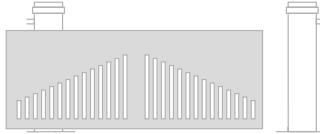
MC300/R ROLLY

- Reducer type CASIT 33/C with motor three-phase 370 W or single-phase with capacitor
- It can be installed on any kind of gate in terms of dimension. The gate must be autoportant and with electrolock
- The reducer is self-locking. To avoid wheel's slipping an electrolock is highly recommended
- Telescope Kit for descending ground
- Telescope Kit with spring



أتمتة البوابات المنزلقة أو السحابة

Automation for sliding



مشغل نهائي 230 Irreversible فولت أحادي الطور

IRREVERSIBLE SELF-LOCKING
OPERATOR 230V 1 PHASE

24V

110V



500 ÷ 1000 kg

SCORRY 500/800/1000 J

- تركيب بسيط وموجه مع الملحقات ،
- طقم التركيب ولوحة تثبيت قابلة للتعديل
- قفل أمان ومفتاح تحرير للفتح اليدوي
- وحدة التحكم في الدفع
- تحضير مسبق لتثبيت مستقبل لاسلكي
- مفاتيح الحد الكهربائية
- الحماية الحرارية
- غلاف واق من ABS
- طلاء بمسحوق بوليستر

SCORRY 500/800/1000 J

- Easy guided installation with accessories and adjusting fastening plate
- Irreversible gear-motor to ensure a safety locking and release key for manual opening
- Control unit with power control
- Presetting to add a radio receiver
- Electric limit switches
- Thermic protection
- ABS protection cover
- Polyester powder paint coating

محرك مخفض نهائي 230 Irreversible فولت أحادي الطور (للاستعمال المكثف)

IRREVERSIBLE SELF-LOCKING OPERATOR 230V 1 PHASE (HEAVY DUTY)



1300 kg

SLIDY

- مروحة تبريد المحرك مع مفاتيح الحد الكهربائي
- كارتير من ABS قوي مع مقبض ومفتاح للتحرير اليدوي

اختياري

- الفتح اليدوي الخارجي بواسطة كابل
- نموذج مع لوحة التحكم مدمجة
- نموذج غير نهائي reversible بفرامل كهرومغناطيسية
- لوحة مدمجة في الأساس

SLIDY

- Fan cooled motor with electrical limit switches
- Carter in ABS with handle and key for the manual release

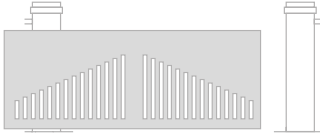
Optional

- External manual release by cable
- Model with control box incorporated
- Reversible model electromagnetic brake
- Foundation plate



أتمتة البوابات الخارجية المنزلقة للبنائات الصناعية

Automation for industrial sliding gates



محرك نهائي Irreversible 230 فولت أحادي الطور/
ثلاثي الأطوار محرك بتهونة

IRREVERSIBLE - SELF LOCKING OPERATOR 230V
1 PHASE/3PHASE FAN COOLED MOTOR



محرك أحادي الطور إلى 1300 كلغ **MR33/CR63**

محرك ثلاثي الطور إلى 2000 كلغ **MR33/CR71**

محرك أحادي الطور إلى 2500 كلغ/
محرك ثلاثي الطور إلى 3000 كلغ **MR50/CR80**

محرك ثلاثي الطور إلى 4000 كلغ **MR50/CR84**

- خزانة معدنية قوية مصبوعة مع مفتاح
- مقبض تحرير سريع

اختياري:

- وحدة التحكم على الحافة (standard o inverter)

MR33/CR63 Model 1 phase Max (1300 kg)

MR33/CR71 Model 3 phase Max (2000 kg)

MR50/CR80 Model 1 phase Max (2500 kg)
3 phase Max (3000 kg)/

MR50/CR84 Model 3 phase Max (4000 kg)

- Body in painted steel with handle and key
- Fast handle for manual release

Optional:

- Control unit (standard or inverter type) inside

مشغل محرك للبوابات والأبواب الكبيرة السحابية ذات
وزن وأحجام استثنائية

OPERATOR FOR DOORS AND SLIDING GATES
WITH EXCEPTIONAL WEIGHT AND DIMENSIONS



بدون علبة تحطم الكترونية **MR110/CR90T46**
مع علبة تحطم الكترونية موديل 8T **MR110/CR90T46Q**

بدون علبة تحطم الكترونية **MR100/CR100T46**
مع علبة تحطم الكترونية موديل 16T **MR100/CR100T46Q**

ماتورات صناعية ذو قدرة عالية
الحل الأفضل للأبواب الكبيرة جدا بغض النظر كانت تجر
على مسار حديدي او بعمال لا يمكن تحريك الباب يدويا
الا بعد استعمال المفتاح الخاص لحل المكابح الميكانيكية
مزود بعبارة إيقاف كهربائي مصدات متحركة للسيارات و
حواجز للمشاة حواجز متحركة قابلة للسحب و حواجز دوارة

MR110/CR90T46 Without control unit 8T

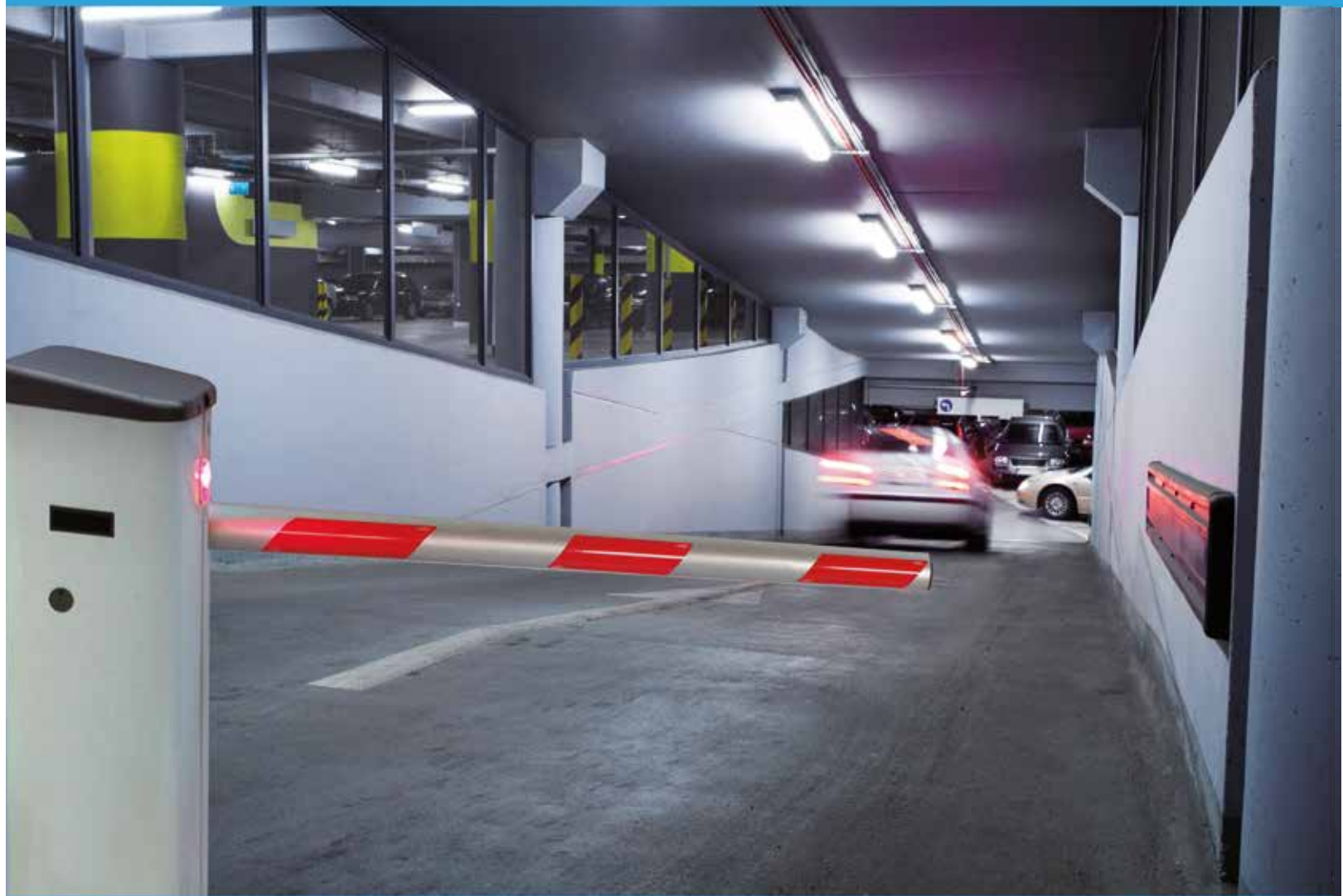
MR110/CR90T46Q With control unit 8T

MR100/CR100T46 Without control unit 16T

MR100/CR100T46Q With control unit 16T

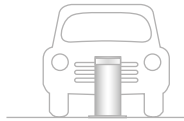
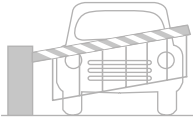
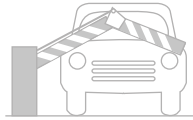
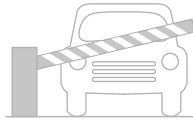
Industrial heavy duty

- Best solution for over dimensioned gates, high weight both sliding gates on wheels or sliding on rail
- The not reversible reduction gear, maintains the leaf locked in closing and opening
- Electrical limit switches



حلول لمواقف السيارات وحواجز الطرق

Boom barriers parking solutions



يدوي أو بمشغل آلي 230 فولت - مرحلة واحدة
(الاستخدام المكثف)

MANUAL AND MOTORIZED 230V 1 PHASE (HEAVY DUTY)



24V



لمواقف السيارات: (BIV94 - BV94) - حد أقصى للعارضة: 3 متر (PARKY) - طول العارضة كحد أقصى 5 متر لأي حاجة أخرى: (BM94) - طول العارضة 6 أمتار، (UFO) - مجموعة الطاقة الشمسية (اختياري) للاستخدام الصناعي (BG94) - قضيب طوله كحد أقصى 8 متر، (BY924) - قضيب طوله كحد أقصى 9 أمتار للمساحات الصغيرة: (PEEKY) - قضيب طوله كحد أقصى 3 أمتار

- مع محرك التهوية
- مع إمكانية اختار عصي يميني
- أو يسرى
- مزود بإطار من الصلب المجلفن
- والواح ألومنيوم مصبوغة من قبل
- مع وحدة تحكم
- نموذج من الفولاذ المقاوم للصدأ
- مع محرك التهوية
- مع إمكانية اختار عصي يميني
- أو يسرى
- مزود بإطار من الصلب المجلفن
- والواح ألومنيوم مصبوغة من قبل
- مع وحدة تحكم
- نموذج من الفولاذ المقاوم للصدأ
- مع محرك التهوية
- مع إمكانية اختار عصي يميني
- أو يسرى
- مزود بإطار من الصلب المجلفن
- والواح ألومنيوم مصبوغة من قبل
- مع وحدة تحكم
- نموذج من الفولاذ المقاوم للصدأ

اختياري

• رفوف

• مصابيح إشارة

• مفصلي

• مغناطيس كهربائي مقاوم للتخريب

• قضيب مستدير أو مستطيل مع مؤشر

• LED أو مخصص

• نسخة بتتار مستمر

• RFID ، ألواح شمسية

For parking: (BIV94 - BV94) - Arm max. 3 mt, (PARKY) - Arm max. 5 mt

For all purpose: (BM94) - Arm max. 6 mt, (UFO) - Solar kit (optional)

For industrial use: (BG94) - Arm max. 8 mt, (BY924) - Arm max. 9 mt

For small spaces: (PEEKY) - Arm max. 3 mt

• Fan cooled motor

• Arm on the right or on the left side

• Steel cataphoresis frame and aluminium

• preainted panels control box incorporated

• Stainless steel version

Optional

• Double skirt

• Signal light

• Articulated arm

• Loop detector

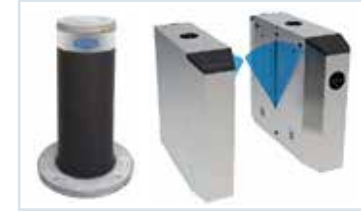
• D.C. model

• Rectangular, rounded, with LED or custom arm

• RFID, solar panel

حواجز متحركة قابلة للسحب و حواجز
دوارة

RETRACTABLE BOLLARD AND TURNSTILES



مصدات متحركة للسيارات
قطر 30 سم BIG 300 INOX - BIG 300
قطر 20 سم PILLAR 200
شبه اتوماتيكي قطر 14 سم TALPA
هيدروليكي

خمالة الحديد 12 ملم
عاكسات لاسقة
انارة LED علوية

حواجز للمشاه
متوفرة باكثر من نظام منها ماهو جديد ثلاثي
او الواح بوليكاربونات و متوفرة بارتفاع
كامل (بحدود 2.2 متر) و سرعة

BIG 300 - BIG 300 INOX (Ø 30 cm)

PILLAR 200 (Ø 20 cm)

TALPA semi automatic (Ø 14 cm)

• Hydraulic

• Thickness 12 mm

• Reflective band

• Head with LED

• Sensible Head

with LED

TURNY SERIES

• tripod turnstiles

• Bidirectional

• Speed gate,

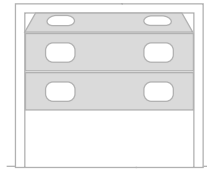
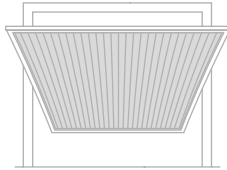
• Full-height

• Single and double wings



أتمتة أبواب المرآب (الجراجات)

Garage door operators



أتمتة الأبواب المتوازنة المتوازنة OPERATOR FOR COUNTERBALANCED DOORS



BOXY

للاستخدام بالإقامات السكنية الخاصة والجماعية

لأبواب المرآب ذات مساحة لا تتجاوز 8 أمتار مربعة
(للابعاد الكبيرة ، يتم تثبيت وحدتين)

- الانفتاح بواسطة مقبض
- أذرع تلسكوبية مستقيمة أو منحنية
- محرك مع واقى حراري
- التثبيت المباشر على الباب

اختياري

- الفتح من خارج الباب
- توقيف كهربائي
- نموذج غير نهائي reversible
- نموذج بتيار مستمر
- زر تشغيل - وقف EPK / BOX
- نموذج مع وحدة تحكم مدمج

BOXY

Residential or commercial use

Door max. 8 m² (for bigger dimensions need install two operators)

- Fast lever for manual release
- Straight or bent telescopic arms
- Motor with thermal protector
- Installation directly on the door

Optional

- External manual release
- Model reversible
- Electrical limit switches
- D.C. model
- Model with control box incorporated
- Start-stop button EPK/BOXY

محرك الأبواب المنزلقة SECTIONAL DOORS OPERATORS



الاستخدام السكني والجماعي

CAS 80/00 قوة الجر 800 كجم
CAS 120/00 قوة الجر 1200 كجم

- تصميم إيطالي
- نظام ميكانيكي رائع الأداء وغير مزعج
- استخدام سير لنقل الحركة
- التركيب السهل والسريع
- سهل البرمجة وامن بسبب استخدام تكنولوجيا الانكودر
- لا يوجد مئاح حدود كهربائي
- التباطؤ
- انعكاس الحركة عند وجود عائق
- التحويل للوضع اليدوي في حالة انقطاع التيار الكهربائي

Residential or commercial use

CAS 80/00 power 800N

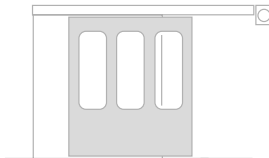
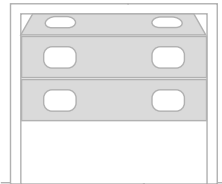
CAS 120/00 power 1200N

- Italian design
- Reliable and silent mechanics
- Belt transmission
- Quick and easy installation
- Easy to program and safe electronics with encoder
- No electric limit switches
- Slowdowns
- Reversal on obstacle
- Manual release in case of black out



أتمتة البوابات المقطعية والأبواب المنزلقة

Operators for sectional doors and sliding gates



عمود مشغل بسلسلة SHAFT DRIVE BY CHAIN



للإستخدام الصناعي
MR33/SEZ63- SEZ71 أحادي وثلاثي الطور

للاستخدام الصناعي المكثف

محرك للأبواب المقطعية أو المنزلقة الموجودة

مسيقاً بسلسلة واتراس

• محرك جيد التهوية

• مفتاح حد دوار

• يتم التحرير بمقبض مع كابل.

• براعة التطبيق

• مخفض نهائي Irreversible من الالومنيوم الصلب

MR33/SEZ63- SEZ71 1 Phase/3 Phase Industrial heavy duty

Operator with chaine and pinion

For sectional doors or existing sliding gates

- Fan cooled motor
- Rotative electrical limitswitch
- Handle and cable for manual release
- Different type of installation
- Not-reversible aluminium reducer

مشغل مباشر بعمود كابلات SHAFT DRIVE DIRECTLY



للإستخدام الصناعي

تحرير يدوي بواسطة ونش winch

40 Nm أحادي الطور 230V ac **MR540**

100 Nm أحادي الطور 230V ac **MR5100**

150 Nm ثلاثي الطور 230V ac **MR5150**

- أربعة مفاتيح حد مدمجة مع ضبط ميكرومتري
- نماذج خاصة أبواب roll-up سريعة

Industrial duty

Manual release by winch

MR540 230 V ac 1 phase - 40 Nm

MR5100 230 V ac 1 phase - 100 Nm

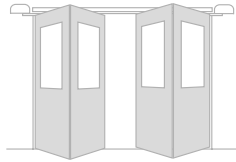
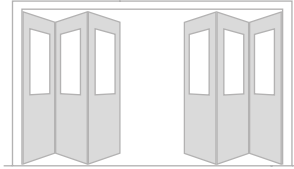
MR5150 230 V ac 3 phase - 150 Nm

- Four electrical incorporated limit switches with micro adjustment
- Model for high speed roll-up doors



أتمتة الأبواب المقطعية بدرفتين/ بمصراعين والأبواب المنزلقة وتثبيت سكك له

Operators for sectional doors and sliding gates



سكك وملحقات الأبواب الأوتوماتيكية بمصراعين أو اللبوابات المنزلقة

RAILS AND ACCESSORIES FOR
FOLDING AND SLIDING GATES



MR300/L - G99/130 - G99/250

للاستخدام الصناعي المكثف

مشغل محرك 400 فولت ثلاثي الأطوار أو
230 فولت أحادي الطور
سلسلة المحرك، جرارات، بكرات

- الأختام، والإطارات والملحقات
- سكك مسبقة التجهيز
- سكك في صناديق جاهزة للتركيب
- مزودة بمحركات أو مهبئة
- مشغل محركات مفككة لكل تطبيق

MR300/L - G99/130 - G99/250

Industrial heavy duty

Operator 400 V
3 phase fan cooled or 230 V 1 phase
chaine tensioner, rollers, shutters

- Rubber profiles
- Rails preassembled
- Rails in kit to assembling
- Motorized or adapt to motorized
- Motoreducers for all installation

التشغيل الأوتوماتيكي للبوواب بدرفتين

IRREVERSIBLE SELF-LOCKING OPERATORS FOR
INDUSTRIAL FOLDING GATES WITH PANELS



FOLDY PL

أتمتة الإقفال الذاتي Irreversible النهائي
230 فولت أحادي الطور

- محرك غير نهائي reversible عند الطلب
- قضبان تلسكوبية لوحات مثبتة
- التثبيت المباشر على الدرفة
- مقبض متصل بكابل للتحكم اليدوي
- مفاتيح للتوقيف الكهربائي
- سهولة التركيب
- نسخة تتفتح منقلبة ب 180 درجة
- إمكانية التثبيت على الجدار

FOLDY PL

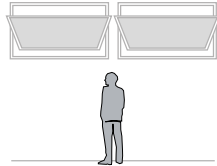
Irreversible self-locking operator 230 V 1 phase

- Optional reversible model
- Telescopic arm and fixation's plate
- Installation directly on the panel
- Handle and cable for manual release
- Electrical limitswitches
- Easy installation
- Model for full opening 180°
- Installation on the wall



أتمتة وأنظمة إغلاق النوافذ الرافدة (wasistas) والدفينات/ البيوت المغطاة

Automatisms and systems for sheds, industrial windows, hothouses and wasistas



الروافع ، الخافضات، مشغل المحركات 230 فولت
أحادية الطور، أو 400 فولت ثلاثية الأطوار.

REDUCERS, MOTOREDUCERS, GEARBOX, WITH
MOTOR 230V 1 PHASE OR 400V 3 PHASE



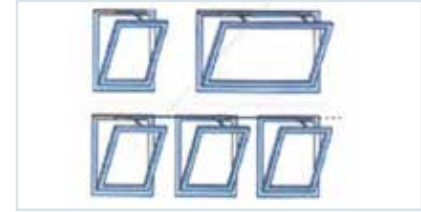
الاستخدام الصناعي المكثف

- دعائم، وصلات، نظام الرفوف
- ملحقات للتحكم بالنوافذ الرافدة wasistas والنوافذ الصناعية الكبيرة والدفينات
- أجهزة إخلاء الدخان الكبيرة التي تعمل بالبطاريات.

Industrial heavy duty

- Brackets, joints, racks
- Accessories for opening every wasistas and sheds
- Industrial windows of big dimensions and lenght

نظام VASISTAS WINDOWS PU30 WINDOW VASISTAS SYSTEM PU30



إنه محرك بتسلسل، يتوفر على مجمع داخلي ، مزود بمفتاح حد microswitch مخصص للحركة التلقائية للنوافذ المعلقة التي تفتح نحو الأعلى أو النوافذ المعلقة التي تفتح نحو الأسفل (باستخدام التثبيت الخاص vasistas ACG7080). إنه مزود بملحقات وقوالب الحفر للتركيب على إطار النافذة.

Chain-type actuator with internal housing features a micro limit switch for automatic operation of protruding and transom windows with the special wasistas attachment ACG7080. Comes with accessories and drilling template for installation.



وحدات التحكم، أنظمة الأمان وملحقاتها

Controlbox, safety devices and accessories



- وحدات تحكم إلكترونية، لوحات تحكم، أزرار الضغط، لوحات برموز سريعة قابلة للبرمجة، رادار، أجهزة الاستشعار وأجهزة تحكم لاسلكية
- البطاقات والمفاتيح المغناطيسية لفتح الأبواب الكبيرة الخارجية، البوابات والحواجز

- *Electronic controlbox, push buttons, digicodes, radars, magnetic loop detectors, radiotransmitters, badges*
- *Magnetic cards, and accessories to open gates and barriers*

محركات الستائر / Shutters motor



ROLL 60/200



CS2 حواف وإطارات حساسة
(تتوقف بمجرد لمسها لجسم ما)

- براءة اختراع مسجلة ومطابقة للقوانين
- الخلايا الضوئية Photocells
- تتوفر على إشارات ضوئية ساطعة
- أجهزة الوقاية من الحوادث المطبقة على البوابات السحابية والأبواب بمصاريح

CS2 safety edges patented

- *Photocells*
- *Signal blinking*
- *Devices for safety use on the automatic gates and barriers*

محركات الستائر والمصاريح الدوارة / Rolling shutters



TUBY





نحن نقدم مشغلي الأبواب الانزلاقية ،
ومصاريح الروول ، والأبواب القابلة للطي
وحظيرة الطائرات



*We provide operators for shops rolling shutters,
sliding doors and operators for the automation
of hangar doors.*

NEW
PRODUCT



UFO



ufo.casit-italy.com



24V

Automatic Boom Barrier *With and without cabling*

UFO Extra Gate® هي مجموعة من المنتجات ذات تصميم استثنائي تم تطويره لتلبية الاحتياجات العالمية في حالة انقطاع التيار الكهربائي. إن الحاجز التلقائي UFO Extra Gate® هو الحل الأول للتحكم في المداخل والأبواب دون الحاجة إلى الأسلاك.

Automatic Boom Barrier *With and without cabling*

UFO Extra Gate® is a product range with outstanding Industrial Design developed to satisfy global needs in case of energy lack. The automatic barrier UFO Extra Gate® is the first solution for access control without any cabling.

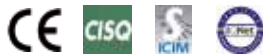
Presented at





SINCE 1954

www.casit-italy.com
info@casit.it



Quality System Certified

CASIT®

Strada Pietra Alta, 1 - 10040 CASELETTE (TO) ITALY | Tel: +39 011 9688230 - 9688170 - 9688930 | Fax: +39 011 9688363