



SISTEMI AUTOMATICI DI APERTURA  
AUTOMATED OPENING SYSTEMS

**BARRIERA AUTOMATICA PER PROTEZIONE DEL POSTO MACCHINA**  
**AUTOMATIC BARRIER FOR PROTECTION OF CAR PARKING SPACE**  
**BARRIERE AUTOMATIQUE POUR PROTECTION DE LA PLACE DE PARKING**  
**AUTOMATISCHE BARRIERE ZUM RESERVIERUNG DES AUTOPARKPLATZES**  
**BARRERA AUTOMÁTICA PARA PROTECCIÓN DEL PUESTO MÁQUINA**



**GR SP**

# GR SP

- **Struttura in acciaio zincato.**
- **Kit completo per un'installazione estremamente facile e rapida.**
- **Costruzione robusta e collaudata nel tempo a garanzia di una lunga durata.**
- **Design che ben si integra ad ogni tipo di architettura.**
- **Facile sblocco manuale.**
- **Batteria ecologica usa e getta facilmente reperibile.**
- **Centrale rolling-code per la massima sicurezza contro azionamenti accidentali.**

## Automatic Gate

- *Constructed in zinc-coated steel.*
- *Complete kit for extremely easy and quick installation.*
- *Strong and tested over time to guarantee long life.*
- *Design which integrates well with all types of architecture.*
- *Easy manual unblocking.*
- *Ecological, easy to find, disposable battery.*
- *Rolling-code central unit for maximum safety against accidental activation.*



- *Construction en acier zingué.*
- *Kit complet pour une installation extrêmement facile et rapide.*
- *Construction robuste et contrôlée dans le temps en garantie d'une longue durée.*
- *Design qui s'intègre bien à tous les types d'architecture.*
- *Débloccage manuel aisé.*
- *Batterie écologique jetable facilement repérable.*
- *Centrale rolling-code pour une sécurité maximum contre les actionnements accidentels*



- *Konstruktion aus verzinktem Stahl*
- *Komplettes Set für eine ausserordentlich leichte und schnelle Installation.*
- *Robuste Konstruktion mit garantiert langer Lebensdauer.*
- *Ein Design, das sich gut an jeglichen Tortyp anpasst.*
- *Manuell bedienbare, leichte Freigabe der Blockierung.*
- *Leicht käufliche, umweltfreundliche Wegwerfbatterie.*
- *Teuerung Roll-Kode für die höchstmögliche Sicherheit gegen zufällige, nicht gewollte In-Betrieb-Nahme.*



- *Construcción de acero cincado.*
- *Kit completo para una instalación extremadamente fácil y rápida.*
- *Construcción robusta y probada en el tiempo con garantía de una larga duración.*
- *Diseño que se integra bien para todo tipo de cancela.*
- *Fácil desbloqueo manual.*
- *Batería ecológica usa y tira que se encuentra fácilmente.*
- *Central rolling-code para la máxima seguridad contra accionamientos accidentales.*



erves the right to make any modifications and improvements to its products that it considers necessary at any time

Yes, we can!





# KIT



## **GR SP**

Batteria senza Pb/ <i>Battery without Pb</i>	6 Volt
Trasmittitore-ricevitore/ <i>Transmitter-receiver</i>	433 MHz rolling code system
Dimissione aperto/ <i>Dimension open</i>	395x530x453 mm
Dimensione chiuso/ <i>Dimension closed</i>	395x530x98 mm
Tempo di manovra/ <i>Manoeuvring time</i>	5 sec
Resistenza allo schiacciamento/ <i>Resistance to crushing</i>	1800 kg
Portata trasmettitore/ <i>Trasmitter capacity</i>	10 m max
Durata della batteria in condizioni ottimali / <i>Buttery life</i>	≈ 1 Anno/Year
Peso/ <i>Weight</i>	≈ 15 kg

GR si riserva il diritto di apportare alla propria produzione modifiche e miglioramenti necessari a suo insindacabile giudizio senza preavviso /





SISTEMI AUTOMATICI DI APERTURA  
 AUTOMATED OPENING SYSTEMS



## GR SISTEMI AUTOMATICI DI APERTURA s.r.l.

Via E. Mattei, 9 • 46043 CASTIGLIONE DELLE STIVIERE (MN) • ITALY  
 Tel. +39 0376 670007 - 639419 • Fax +39 0376 671033  
 www.gritalia.it • E-mail: info@gritalia.it