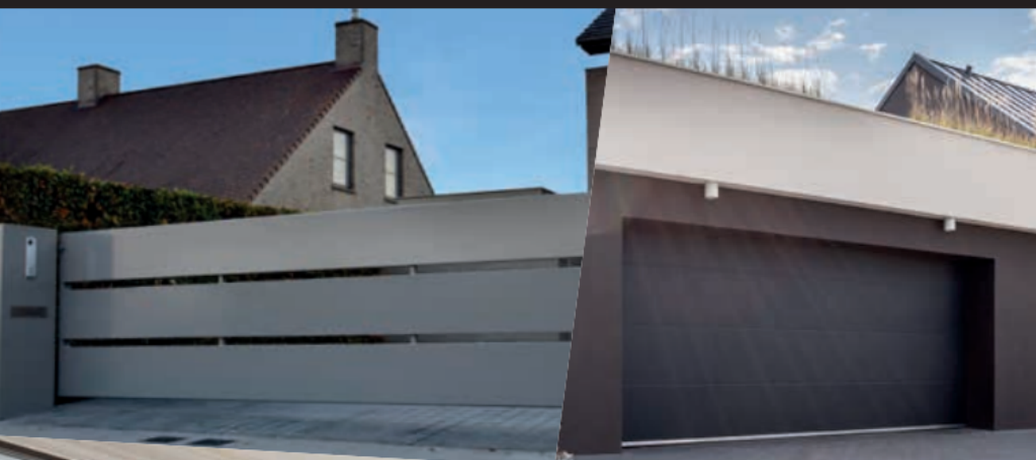




**G:B:D**  
CREATIVE AUTOMATIONS

SYSTÈMES  
POUR L'AUTOMATION.



 **MADE IN ITALY**





## CREATIVE COMPANY

Gi.Bi.Di. est une entreprise Italienne qui crée et distribue des appareils professionnels pour les entrées automatiques depuis plus de 45 ans. Depuis 1972, nous concevons et fabriquons selon le concept de la qualité totale, un choix qui se reflète dans la haute technologie utilisée dans nos produits.

Les automatismes GIBIDI sont créés sur deux sites de production: Poggio Rusco (MN), dédié à la conception mécanique, l'assemblage et les tests finaux, et Casale Litta (Va), où toute l'électronique est conçue et produite. Au total environ 6 000 mètres carrés dédiés aux AUTOMATISATIONS CRÉATIVES.

Nos produits sont distribués dans plus de 40 pays à travers le monde par le biais de partenaires qualifiés, d'agents spécialisés et de succursales directes.



## CREATIVE MISSION

Créer la liberté de circulation est la mission de GIBIDI. Entrez et sortez, ouvrez et fermez les portes, les garages et toutes les entrées d'un simple geste en toute tranquillité.

Liberté de mouvement pour tous, utilisateurs finaux, revendeurs, installateurs.





## CREATIVE EVOLUTION

Nous sommes attentifs aux demandes du marché et à l'évolution des besoins des utilisateurs, en essayant toujours de les anticiper.

Pour cette raison, nous investissons continuellement dans la recherche et le développement de nouvelles solutions pour simplifier la vie de nos clients grâce à des technologies et des services de pointe.



## CREATIVE KNOW-HOW

Plus de 45 ans d'histoire de l'entreprise se reflètent dans la qualité des produits et dans les solutions technologiques des automatismes créés par GIBIDI: par exemple le système hydraulique à circuit fermé sous vide, qui garantit l'inaltérabilité et la fiabilité des performances dans le temps, une caractéristique unique sur le marché.

Grâce aux connaissances et à la maîtrise technique, nous avons pu développer de nouveaux services tels que la formation technique directe et personnalisée pour nos partenaires, la garantie de 3 ans sur les produits et un centre de service technique de haut niveau.





## CREATIVE AUTOMATIONS

GIBIDI crée les meilleures automatisations grâce à une équipe de personnes réelles, enthousiastes et entreprenantes, toujours aux côtés des clients et prêtes pour les défis du futur.

Sans peur, toujours avec le sourire.



## • MINNOW

Motoréducteur électromécanique irréversible à 230 Vac pour portails coulissants de moyennes dimensions et poids (jusqu'à 500 Kg). Pour utilisation résidentielle.



## • SL

Motoréducteur électromécanique irréversible pour portails coulissants de petites et moyennes dimensions (jusqu'à 500 Kg). Pour utilisation résidentielle.





## ● PASS600

Motoréducteur électromécanique irréversible à 230 Vac pour portails coulissants de moyennes dimensions et poids (jusqu'à 800 Kg), pour utilisation résidentielle et intensive.



## ● PASS1200

Motoréducteur électromécanique irréversible à 230 Vac et 380 Vac triphasé pour portails coulissants de grandes dimensions et poids (jusqu'à 2.500 Kg), pour utilisation intensive.





## • KUDA

Opérateur électromécanique en 24 Vdc avec encodeur, pour portails battants de petits dimensions et poids, pour utilisation résidentielle.



## • AGO

Opérateur électromécanique à 230 Vac et 24 Vdc avec encodeur, pour portails battants de moyennes et grandes dimensions, pour un usage résidentiel et intensif.





## ● SERRA

Opérateur électromécanique en 24 Vdc avec encodeur, pour portails battants de moyennes et grandes dimensions, pour une utilisation intensive.



## ● SNAPPER

Opérateur électromécanique en 24 Vdc avec encodeur, pour portails battants de petits dimensions et poids, pour utilisation résidentielle.





## ● ART

Opérateurs électromécaniques en 230 Vac et 24 Vdc avec bras articulé, pour portails battants de moyens dimensions et poids, pour usage résidentiel et intensif.



## ● TOP EVO

Opérateurs hydrauliques 230 Vac, dédiés aux portails battants de taille moyenne et grande poids. Convient pour une utilisation résidentielle et intensive.





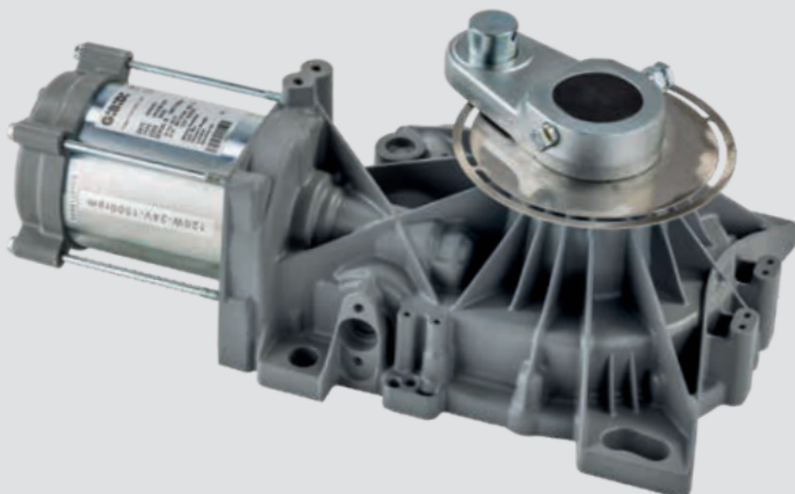
## ● FLOOR

Opérateurs hydrauliques enterrés en 230 Vac et 24 Vdc, pour portails battants de moyens dimensions et poids, pour utilisation résidentielle et intensive.



## ● GROUND

Opérateurs électromécaniques enterrés en 230 Vac et 24 Vdc, pour portails battants de moyens dimensions et poids, pour utilisation résidentielle et intensive.





## ● TAIMEN

Automation à traction en 24 Vdc pour portes basculantes et de section de petites et moyennes dimensions, pour utilisation résidentielle.



## ● AUTOBOX

Opérateur électromécanique en 230 Vac et 24 Vdc pour portes non débordantes à contrepoids de petites et moyennes dimensions, pour une utilisation résidentielle et de copropriété.





## ● MPS

Motoréducteurs centraux pour grilles enroulables, pour utilisation résidentielle et commerciale.



## ● RUNNER M/RM

La gamme de moteurs des séries M et RM (Radios Mécaniques Bidirectionnelles) convient à un usage résidentiel et commercial.





## ● RUNNER RE

La gamme RUNNER RE de moteurs radiocommandés avec électroniques bidirectionnels convient à un usage résidentiel et commercial.



## ● BARR500

Barrières électromécaniques en 24 Vdc pour passages jusqu'à 6 m et utilisation intensive.





## ● DPT280

Bornes automatiques en 230 Vac avec technologie hydraulique ou électromécanique.



## ● DPT290K

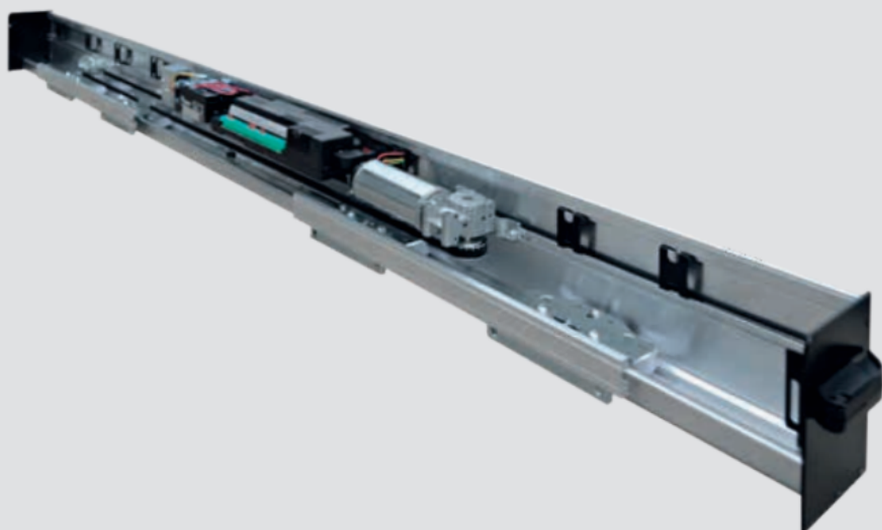
Bornes automatiques en 230 Vac avec technologie hydraulique pour une utilisation spécifique dans la sécurité périmétrique et les passages contrôlés.





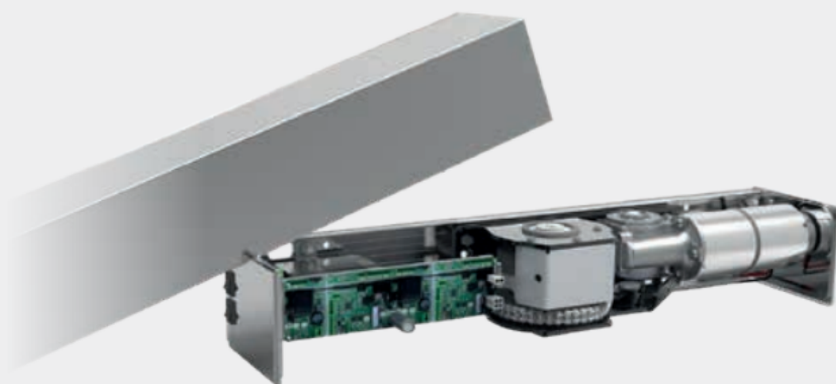
## ● ENTRA ES

Le nouvel opérateur portes coulissantes série ENTRA ES, adapté à tout type d'installation, même les plus exigeantes, se distingue par sa modularité et ses caractéristiques mécaniques et électroniques.



## ● ENTRA EB

L'opérateur pour porte battante conçu pour simplifier les activités d'installation et de programmation.





## ● CENTRALES

Une gamme complète de centrales de gestion, analogiques ou digitales, pour des utilisations spécifiques et adaptées à chaque type d'automatisme.

Projetées et réalisées chez GIBIDI.



## ● ACCESSOIRES

Une gamme de produits très complète: composée d'émetteurs, platines de commande, cellules, clignotants de mouvement... pour compléter vos installations en toute sécurité.



## **GIBIDI HEADQUARTERS:**

### **ITALIA**

---

Via Abetone Brennero, 177/B  
46025 Poggio Rusco (MN) - ITALY  
Tel. +39.0386.52.20.11  
Fax +39.0386.52.20.31  
info@gibidi.com  
www.gibidi.com

## **SUCCURSALES:**

### **ROYAUME-UNI**

---

GIBIDI UK LTD  
Unit 5, Spelmonden Farm, Spelmonden Road  
Goudhurst TN17 1HD  
Tel: +44 1580 238660  
info@gibidi-uk.com  
www.gibidi-uk.com

### **BENELUX**

---

GIBIDI Benelux NV  
Paddegatstraat 51  
1880 Kapelle-op-den-Bos  
Tel: +32 15 715343  
info@gibidi.be  
www.gibidi.be

### **ESPAGNE**

---

GIBIDI ES  
Barcelone:  
C/Sakura 7, naves 3 y 4  
Pol. Ind. Pla de Santa Ana  
08272 Sant Fruitos de Bages –  
Barcelona – España  
Tel. +34 610 92 61 59  
almacen-barcelona@gibidi.com  
www.gibidi.com

Madrid:  
Calle Puerto de Navafria, 10  
28935 Móstoles – Madrid – España  
Tel. +34 916 00 24 01  
almacen-madrid@gibidi.com  
www.gibidi.com

