



QUI NOUS SOMMES



GLG naît en 1983 et développe une double expérience sur le marché en travaillant aux côtés des principaux revendeurs et en soutenant les plus grands producteurs du secteur.

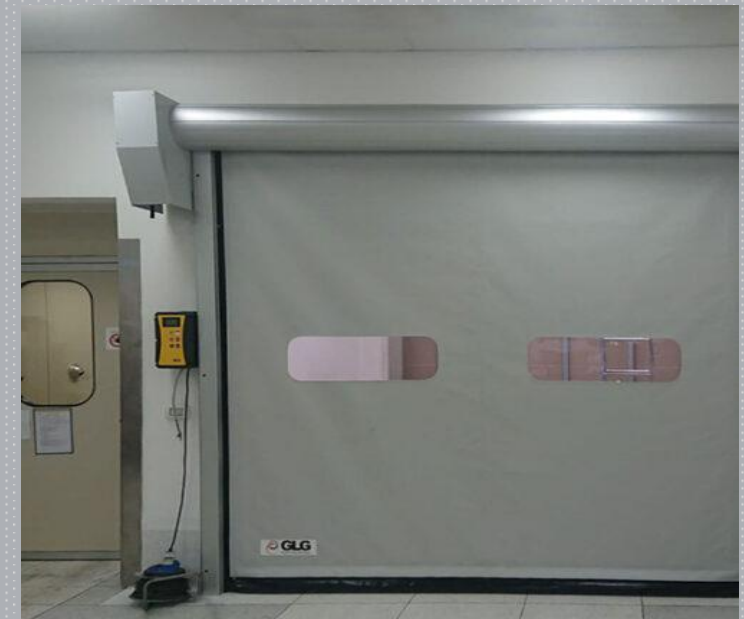
Depuis des décennies, **GLG** a un seul grand objectif, faire de mieux en mieux ce qu'elle fait déjà bien.
Se dépasser chaque jour pour être compétitifs sur le marché des portes industrielles et performantes dans un monde qui change rapidement.
Une société faite de personnes qui travaillent avec passion pour offrir les produits adaptés à chaque exigence.

**La qualité et le détail sont nos principales valeurs d'entreprise.
Un société peut se dire grande quand elle est composée d'un groupe soudé de personnes avec des capacités individuelles fortes qui travaillent ensemble pour atteindre des nouveaux résultats, de plus en plus importants.**



NOS PRODUITS

- **RolliGO** Essentielle Économique Multi-usage. RolliGO est une porte à enroulement rapide équipée d'un système d'automatisation essentiel avec un design minimal, appropriée à toute installation qui ne requiert pas une haute technologie ou une forte résistance.
- **ZipGO** Auto-réparable Jusqu'à 3,0m/s*. C'est la porte rapide par excellence, conçue pour compartimenter des environnements destinés à des usages divers et variés. Elle possède une grande polyvalence d'utilisation en raison de sa capacité d'auto-réparation.
- **ZipGO Alumina** Modulaire Esthétique. Une porte rapide construite avec une structure en aluminium extrudé modulaire afin de faciliter la livraison et le montage dans le chantier. Conçue pour arriver économiquement dans des endroits présentant des difficultés
- **ZipGo Pharma** Basse perméabilité Environnements stériles. ZipGO Pharma a été créée pour répondre aux besoins des entreprises opérant dans les secteurs stériles, en aidant à maintenir des environnements de pression stables, offrant ainsi à la pièce la plus aseptique possible.
- **ZipGO Food** Conformité aux normes alimentaires. La porte rapide ZipGO Food a été conçue pour séparer tous les espaces de traitement, d'affinement ou de conservation des environnements alimentaires.
- **ZipGO Cold** Pour basses températures Isolante. C'est une porte rapide à technologie verticale dérivée de la base de la gamme ZipGO qui, avec différentes modifications aussi bien sur la bâche que sur la structure, élimine les problématiques de passage contrôlées.
- **ZipGO Atex** Conforme aux normes Anti-déflagration. La porte rapide industrielle ATEX (ATmosphères Explosives) a été conçue pour aider toutes les entreprises qui opèrent dans des environnements à haut risque de déflagration ou d'explosion.





- **VertiGO** Robuste Résistant au vent. Une porte à empilement rapide avec une grande résistance au vent. Elle permet de fermer des espaces jusqu'à 22 m de largeur.
- **VertiGO Double Mur** mobile. Anti exhalation. Isolement sonore et thermique. Porte à empilement structurée avec une double toile, idéale pour des espaces de moyenne/grande dimension où une grande résistance au vent est nécessaire.
- **VertiGO Green** Résistante aux chocs Anti-insectes. Une porte à empilement rapide à la structure solide pour contrôler le climat, les poussières et les insectes dans les espaces agricoles. Idéale pour les entreprises qui doivent mettre à l'abri les véhicules, les troupeaux etc.
- **VertiGO Crane** Toile sur mesure Suspendue. La Crane est une solution de la gamme VertiGO utile pour optimiser la fermeture de l'espace pour le pont roulant pour le déplacement des matériaux lourds, depuis l'intérieur vers l'extérieur et inversement.
- **VertiGO Fire** Pour environnements extrêmes coupe-fumée. La Fire est une solution verticale de la gamme VertiGO qui sert à optimiser la fermeture d'un ou plusieurs espaces séparant les environnements où sont réalisés des soudures, des meulages et la production de matériau brûlant.
- **MegaGO** Jusqu'à 35m de largeur Hangar. MegaGo est une porte à empilement composée d'une structure en acier à treillis empilant et double bâche modulaire en polivinylchlorure.
- **Volet à spirale** À enroulement vertical Anti-cambriolage. Les volets industriels à spirales sont conçus pour résister aux conditions plus difficiles de l'environnement industriel.
- **Volet industriel** À enroulement vertical Anti-cambriolage. Le volet industriel est une solution optimale pour ceux qui recherchent à la fois un passage facile et rapide pendant l'utilisation du site et une fermeture sécurisée pendant la phase non opérative.

- **GMG – Portail sectionnel a traction** Traction guidée. Portail coulissant qui garantit l'ouverture de la bâche grâce à un quai central avec un seul rail à traction motorisée.
- **GVL – Portail sectionnel vertical** Ouverture en verticale. Lumière optimale. Ce portail, développé à sections horizontales, glisse quasiment en vertical vers le plafond et fonctionne de fermeture rigide pour protéger le site du cambriolage. Ce portail est approprié pour les entrepôts logistiques.
- **Portails Coupe-Feu** Pour les parkings GDO et Autosilos. Les portails à glissement horizontal coupe-feu sont des fermetures conformes aux normes pour séparer en toute sécurité les zones d'un parking ou les espaces ayant l'obligation de compartimenter en cas d'incendie.
- **Portail Pliant** À panneaux rigides anti cambriolage. Les portails pliants sont utilisés pour fermer hermétiquement le site quand il n'est pas en fonction. Il couvre des grandes dimensions avec des panneaux verticaux à empilement latéral.
- **DSH-R – Mastic retractile** Économique. Adhérent au camion. Portail isotherme, mastic à quai ou à terre permettant une meilleure adhérence entre le camion et le bâtiment.
- **SDL – Rampe de chargement hydraulique** Hydraulique. La rampe de chargement hydraulique facilite le déplacement du matériau qui passe du camion à l'entrepôt logistique.

