

TECHINTER



Portes de garage
Portails automatiques
Systèmes automatiques



La société

Depuis plus de 35 ans, Techinter apporte des solutions pour le confort et la sécurité des personnes dans les environnements résidentiels, privés et publics. Nous avons capitalisé et construit des relations de qualité et mettons à votre service notre expérience et professionnalisme.

Nous vous proposons des services uniques et intégralement complets dans le domaine des portes de garage, portails et systèmes automatiques. Nous vous offrons des produits de haute qualité et de grande longévité et associons style et design pour que vous ayez l'assurance de trouver le(s) produit(s) qui s'harmonisent avec votre maison.

Les portes de garage et portails TECHINTER donneront une allure à votre propriété.



Techinter vous ...

- ☑ guide dans votre choix
- ☑ conseille pour vous offrir des solutions personnalisées
- ☑ privilégie la qualité
- ☑ effectue un devis clair et détaillé
- ☑ assure le respect des normes de sécurité
- ☑ vous remet toutes les informations requises
- ☑ assure efficacement le service après-vente

Portes sectionnelles à refoulement au plafond

Nos portes de garage sectionnelles sont le résultat d'une combinaison parfaite entre un design raffiné et une technologie avancée. Fabriquées avec des matériaux résistants et fiables, elles garantissent une protection sûre pour votre maison tout en améliorant son apparence extérieure. Chaque porte sectionnelle est conçue pour être facile à utiliser, grâce à une automatisation intelligente et des systèmes d'ouverture et de fermeture silencieux. De plus, nous proposons une large gamme de finitions et de couleurs, vous permettant de personnaliser votre porte pour l'adapter parfaitement au style de votre maison.

Caractéristiques :

- ❑ structure en acier galvanisé
- ❑ système de galets de roulement
- ❑ ressorts de torsion ou traction (selon type de porte, dimensions et encombrements)
- ❑ panneau thermique isolé de 45 mm ou 60 mm
- ❑ poignées et serrures en option
- ❑ dim. largeur max. 6000 mm (dim. supérieures possibles selon faisabilité)
- ❑ portillon de service intégré (en option)
- ❑ couleur RAL standard
- ❑ couleur NCS ou IGP (en option)





Panneau à rainures fines N



Panneau à rainures fortes W



Panneau sans nervure lisse G



Panneau micro-rainures V



Panneau à cassettes K



Structures disponibles

Smoothgrain • Sandgrain • Silkline • Woodgrain • Lisse

Portes sectionnelles latérales

Portes offrant un avantage indéniable pour une utilisation optimale des espaces: elles se démarquent par leur grande stabilité du tablier et leur excellente isolation acoustique et thermique.

Caractéristiques :

- ☑ cadre en acier galvanisé
- ☑ panneau d'isolation ISO 45 - 60 mm
- ☑ sections verticales
- ☑ rail de guidage au sol à encastrer ou apparent
- ☑ poignées et serrures (en option)
- ☑ portillon service intégré (en option)
- ☑ dim. largeur max. 6000 mm (dim. supérieures selon faisabilité)
- ☑ couleurs RAL standard
- ☑ couleurs NCS ou IGP (en option)





Structures disponibles

Lisse • Woodgrain • Silkgrain

Couleurs RAL disponibles

						
RAL 1000	RAL 1001	RAL 1002	RAL 1003	RAL 1004	RAL 1005	RAL 1006
						
RAL 1007	RAL 1011	RAL 1012	RAL 1013	RAL 1014	RAL 1015	RAL 1016
						
RAL 1017	RAL 1018	RAL 1019	RAL 1020	RAL 1021	RAL 1023	RAL 1024
						
RAL 1026	RAL 1027	RAL 1028	RAL 1032	RAL 1033	RAL 1034	RAL 1035
						
RAL 1036	RAL 1037	RAL 2000	RAL 2001	RAL 2002	RAL 2003	RAL 2004
						
RAL 2005	RAL 2007	RAL 2008	RAL 2009	RAL 2010	RAL 2011	RAL 2012
						
RAL 2013	RAL 2017	RAL 3000	RAL 3001	RAL 3002	RAL 3003	RAL 3004
						
RAL 3005	RAL 3007	RAL 3009	RAL 3011	RAL 3012	RAL 3013	RAL 3014

Couleurs RAL disponibles

						
RAL 3015	RAL 3016	RAL 3017	RAL 3018	RAL 3020	RAL 3022	RAL 3024
						
RAL 3026	RAL 3027	RAL 3028	RAL 3031	RAL 3032	RAL 3033	RAL 4001
						
RAL 4002	RAL 4003	RAL 4004	RAL 4005	RAL 4006	RAL 4007	RAL 4008
						
RAL 4009	RAL 4010	RAL 4011	RAL 4012	RAL 5000	RAL 5001	RAL 5002
						
RAL 5003	RAL 5004	RAL 5005	RAL 5007	RAL 5008	RAL 5009	RAL 5010
						
RAL 5011	RAL 5012	RAL 5013	RAL 5014	RAL 5015	RAL 5017	RAL 5018
						
RAL 5019	RAL 5020	RAL 5021	RAL 5022	RAL 5023	RAL 5024	RAL 5025
						
RAL 5026	RAL 6000	RAL 6001	RAL 6002	RAL 6003	RAL 6004	RAL 6005

Couleurs RAL disponibles

						
RAL 6006	RAL 6007	RAL 6008	RAL 6009	RAL 6010	RAL 6011	RAL 6012
						
RAL 6013	RAL 6014	RAL 6015	RAL 6016	RAL 6017	RAL 6018	RAL 6019
						
RAL 6020	RAL 6021	RAL 6022	RAL 6024	RAL 6025	RAL 6026	RAL 6027
						
RAL 6028	RAL 6029	RAL 6032	RAL 6033	RAL 6034	RAL 6035	RAL 6036
						
RAL 6037	RAL 6038	RAL 6039	RAL 7000	RAL 7001	RAL 7002	RAL 7003
						
RAL 7004	RAL 7005	RAL 7006	RAL 7008	RAL 7009	RAL 7010	RAL 7011
						
RAL 7012	RAL 7013	RAL 7015	RAL 7016	RAL 7021	RAL 7022	RAL 7023
						
RAL 7024	RAL 7026	RAL 7030	RAL 7031	RAL 7032	RAL 7033	RAL 7034

Couleurs RAL disponibles

						
RAL 7035	RAL 7036	RAL 7037	RAL 7038	RAL 7039	RAL 7040	RAL 7042
						
RAL 7043	RAL 7044	RAL 7045	RAL 7046	RAL 7047	RAL 7048	RAL 8000
						
RAL 8001	RAL 8002	RAL 8003	RAL 8004	RAL 8007	RAL 8008	RAL 8011
						
RAL 8012	RAL 8014	RAL 8015	RAL 8016	RAL 8017	RAL 8019	RAL 8022
						
RAL 8023	RAL 8024	RAL 8025	RAL 8028	RAL 8029	RAL 9001	RAL 9002
						
RAL 9003	RAL 9004	RAL 9005	RAL 9006	RAL 9007	RAL 9010	RAL 9011
						
RAL 9012	RAL 9016	RAL 9017	RAL 9018	RAL 9022	RAL 9023	

AUTRES COULEURS DISPONIBLES NCS, IGP

Portes basculantes

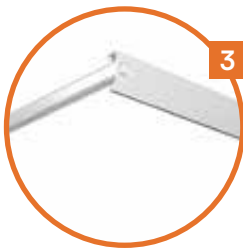
Une technique de pointe qui associe qualité, esthétique et confort. Une multitude de motifs à choix.

Caractéristiques :

- ☑ cadre en acier galvanisé
- ☑ revêtements à choix
- ☑ équilibrage à ressorts
- ☑ dim. largeur max. 5000 mm

[1] Automatisation
Éprouvé et faible consommation.

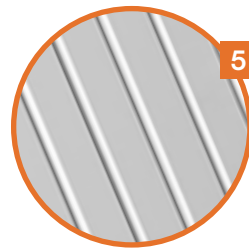
[2] Galets encastrés
Assurent un fonctionnement silencieux pendant de longues années.



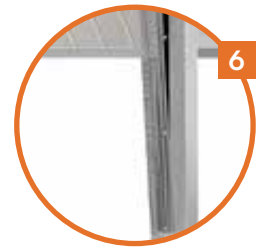
Rails de guidages
Rails de guidages horizontaux et traverses galvanisées



Rails de guidages
en profils fermés galvanisés



Tablier de la porte
en tôle galvanisée, revêtue de peinture polyester



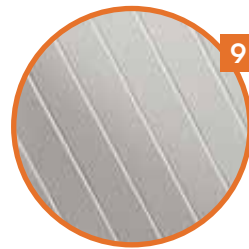
Ressorts de compensation
précisément choisis servant à équilibrer le poids de la porte



Verrouillage porte



Serrure avec cylindre



Finition en panneau
PVC blanc de l'intérieur (porte isolée)



Isolation en polystyrène en option



Rainures verticales



Rainures horizontales



Rainures horizontales moyennes



Rainures en chevrons



Rainures verticales avec perforations



La structure des portes basculantes est fabriquée en tôle d'acier galvanisée. Différents revêtements du tablier sont disponibles.

Portes à enroulement

La solution universelle, moderne, solide et souple, qui s'adapte facilement à l'intérieur et à l'extérieur, disponible uniquement avec le système automatique tubulaire. Une technologie d'avant-garde et des composants qui assurent un fonctionnement doux, silencieux et fiable.

Caractéristiques :

- ☑ le tablier est fabriqué à partir de profilés en aluminium remplis de mousse de polyuréthane
- ☑ le profilé situé tout en bas de la porte est muni d'un joint en caoutchouc assurant la fermeture au sol
- ☑ le tablier se déplace le long des rails de guidage verticaux en aluminium et s'enroule sur l'arbre d'enroulement
- ☑ les rails de guidage en aluminium sont montés le long des bords latéraux de la baie
- ☑ les rails de guidage sont munis de joints brossés
- ☑ entraînement en version standard
- ☑ ouverture d'urgence de la porte de l'intérieur en cas de panne de courant par une manivelle d'urgence manuelle



[1] Dispositif anti-effraction équipé sur la porte qui empêche de soulever le tablier de la porte depuis l'extérieur.

[3] Les dispositifs d'écartement entre les lames assurent la distance entre les lames du tablier pendant son enroulement, ce qui rend le fonctionnement de la porte silencieux et assure une longévité aux panneaux.

[5] Déverrouillage d'urgence depuis l'extérieur conseillé pour des garages à accès unique.

[2] Sécurité d'utilisation assurée par des photocellules et des lames de sécurité. Au moment de la détection d'obstacle, la porte remonte complètement et automatiquement.

[4] Ouverture d'urgence depuis l'intérieur en cas de panne de courant. La porte peut être ouverte manuellement en utilisant la manivelle.

[6] Deux types de lames: hauteur de 77 ou 100 mm.



La porte à enroulement est la seule équipée d'une motorisation électrique en version standard.



[1.1] Portails à battants et coulissants, portillons et clôtures assorties

Un vantail à choix sur dimensions standards ou sur mesure, un mariage harmonieux d'élégance et finitions, conçu avec des matériaux durables qui s'adaptent à tout contexte architectural.

Caractéristiques :

- ☑ jusqu'à 6 m de largeur par battant
(dimensions supérieures selon étude de faisabilité)
- ☑ jusqu'à 8 m de largeur (coulissant)
- ☑ fabrication en acier, inox ou aluminium
- ☑ disponible en versions standards
- ☑ disponible en versions personnalisées
- ☑ traitement zingage, thermolaquage
- ☑ couleur à choix (RAL, NCS, IGP)
- ☑ décors selon gamme standard (décors personnalisés en option)





Revêtements standards ou personnalisés



[1.2] Portillons de service piétons

Caractéristiques :

- ☑ largeur jusqu'à 1,5 m
(dimensions supérieures selon étude de faisabilité)
- ☑ fabrication en acier, inox ou aluminium
- ☑ disponible en versions standards
- ☑ disponible en versions personnalisées
- ☑ traitement zingage, thermolaquage
- ☑ couleur à choix (RAL, NCS, IGP)
- ☑ décors selon gamme standard (décors personnalisés en option)





Revêtements standards ou personnalisés

[1.3] Clôtures assorties

Caractéristiques :

- ☑ réalisation en toutes dimensions
- ☑ fabrication en acier, inox ou aluminium
- ☑ disponible en versions standards
- ☑ disponible en versions personnalisées
- ☑ traitement zingage, thermolaquage
- ☑ couleur à choix (RAL, NCS, IGP)
- ☑ décors selon gamme standard (décors personnalisés en option)

Revêtements standards ou personnalisés





Systemes automatiques

Des technologies innovantes et une technique exceptionnelle avec des standards de haute qualité.



Mécanisme à bras pour portail à battants



Mécanisme articulé pour portail à battants



Mécanisme enterré pour portail à battants



Mécanisme pour portail coulissant



Mécanisme pour porte de garage



Contrôle des accès vidéophone



Contrôle et gestion des accès portes et portails

TECHINTER



LAUSANNE

Techinter Automatisation SA

Chemin de Budron B17
1052 Le Mont-sur-Lausanne / VD

E: techinter@techinter.ch

T: 021 653 19 31

GENÈVE

Techinter Automatisation SA

Ch. du Pavillon 2
1218 Grand-Saconnex / GE

E: techinter-ge@techinter.ch

T: 022 300 51 55

LUGANO

Techinter Automatisation SA

Via Pian Scaiolo 2
6915 Pambio-Noranco / TI

E: techinter@techinter.ch

T: 091 600 19 18

www.techinter.ch