



Vos réalisations sont comme notre savoir-faire

uniques



OSER POUR

créer pour performer

INNOVER POUR devancer

Depuis plus de 60 ans, Novoferm® privilégie la réponse aux attentes du client pour offrir la meilleure qualité de solutions d'ouvertures. C'est en s'appuyant sur son savoir-faire historique que l'entreprise a développé sa capacité à innover, à conquérir de nouveaux marchés et à construire une relation de confiance avec ses clients et partenaires.

Pour anticiper les évolutions du marché, Novoferm® a su dépasser son statut de fabricant pour adopter une posture de services avec une exigence unique et absolue : la satisfaction du client. Conception, fabrication, distribution, à chaque étape Novoferm® maîtrise tous les savoir-faire liés à son activité grâce à tous les collaborateurs qui chaque jour, s'engagent pour exprimer leur expertise métier et performer.

C'est en respectant et en appliquant son credo d'engagement +SVP, que Novoferm® a l'ambition affirmée de répondre aux enjeux économiques, sociétaux, et de développement durable.

+ SVP, plus simple, plus vite, plus proche du client, cet engagement porte Novoferm® et donne un sens encore plus fort à son avenir, Parce que l'entreprise Novoferm® est plus que jamais consciente que son avenir lui appartient, elle sait qu'il lui faut continuer à se dépasser, performer...



devancer.





À tous les niveaux

de l'entreprise, vous donner le melleur

Fondé il y a 60 ans, Novoferm® France est intégré depuis 2003 au Groupe Sanwa Holdings Corporation, leader mondial de la fermeture. Novoferm® France spécialiste de la fermeture, est inscrit dans une démarche mettant le client au cœur de sa réflexion.

**Vous apporter pleine satisfaction** est notre ambition permanente. Vous proposer une offre qui allie **innovation technique**, **qualité et design** est notre engagement. Vous accompagner dans votre réussite fait partie de notre mission. Vous garantir une relation dynamique, plaisante et efficace est notre volonté.





Sur toutes nos gammes,

vous apporter notre
expertise

Conscient des enjeux économiques d'un marché en pleine mutation, Novoferm® privilégie le développement d'une offre de portes de garage fabriquées en France qui allie fonctionnalité, ergonomie, design et performances. Son positionnement de spécialiste de la fermeture depuis près de 60 ans est un atout considérable pour anticiper les attentes de ses clients avec l'offre la plus complète du marché.

La sécurité étant une exigence chez **Novoferm®**, toutes les portes bénéficient d'un marquage CE (EN 13241-1 relative à la sécurité des utilisateurs).









de production

450

collaborateurs

**300 PORTES** 

fabriquées par jour

## **100 LIVRAISONS**

par jour

Novoferm® concentre sa démarche de recherche et développement sur des solutions produits intégrées et intelligentes apportant de la valeur ajoutée à ses clients. La synergie du Groupe Novoferm® est un moteur essentiel au progrès, elle stimule la capacité d'innovation.





1958	Création / Machecoul (44) Usine Julien Redois de tôlerie industrielle
1972	Fabrication / Machecoul (44) Production de la 1ère porte basculante
1989	Agrandissement / Belfort (90) Intégration de SOFERBA, portes métalliques et bois
1989	Fabrication / Machecoul (44) Production de la 1 <sup>ère</sup> porte sectionnelle
1990	Ouverture Les 2 usines françaises rejoignent Novoferm®, groupe européen spécialiste de la fermeture
2003	Leader Novoferm® France rejoint le Groupe Japonais Sanwa Holdings Corporation, leader mondial de la fermeture
2006	Fabrication / Machecoul (44) La gamme s'élargit : lancement de la 1 <sup>ère</sup> porte latérale
2011	Innovation / Machecoul (44) Production de la 1 <sup>ère</sup> porte sectionnelle avec portillon intégré
2014	Anniversaire L'usine de Bavilliers fête ses 50 ans !
2016	Intégration Norsud Spécialiste de l'aménagement des quais de transbordement Norsud en assure également la mise en œuvre et la maintenance
2018	Anniversaire L'usine de Machecoul fête ses 60 ans !
2021	TOUJOURS BIEN FAIRE POUR RÉPONDRE AUX ENJEUX DE DEMAIN

1958

# Vous offrir le plus large

## Les FINITIONS















IMPRIMÉ





**BOIS** 







## Les **DESIGNS**

SANS NERVURES Lisse Woodgrain Satin White Satin Black



**NERVURES LARGES** 



**NERVURES** 













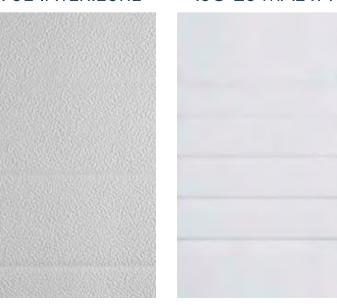


VUE INTÉRIEURE ISO 20 MAEVA









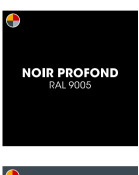
Satin Light Grey





11

# Vous offrir le plus large





























































Porte de garage basculante DL design Vog, rouge 300 sablé.

## Vous offrir toujours plus

# de solutions économyques

Au-delà de sa fonction d'usage la porte de garage représente 20% de la facade de la maison. Aussi pour répondre aux exigences des clients en quête de qualité tout autant que d'esthétisme, Novoferm® a pensé une alternative aux hublots : les kits décors en Alunox.

Avec une solution pratique et économique votre porte de garage est personnalisée!

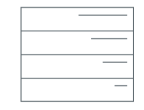
#### les 4 KITS AU CHOIX



**EVOLUTION** 4 carrés progressifs 180 x 180 / 140 x 140 / 100 x 100 / 60 x 60 (en mm)



DAMIER 4 carrés identiques 180 x 180 (en mm)

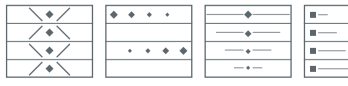


**SIGNATURE** 4 lignes progressives 1000 / 750 / 500 / 250 x 13 de hauteur (en mm)



ONLINE 4 lianes identiques 500 x 25 (en mm)

## À MIXER SELON VOS ENVIES



Retrouvez toutes nos idées de combingisons sur notre site novoferm, fr

#### Les CHIFFRES

Pour compléter son offre, Novoferm® propose des chiffres de 0 à 9 : 10 ou 15 cm de hauteur, police Arial



0 1 2 3 4 56789

## Vous mettre à disposition des outils de vente qui valorisent vos



C'est toujours en pensant à vous et à vos clients que Novoferm® a développé des solutions adaptées pour faciliter la vente de vos projets.

Présentoir ou support d'échantillons, stand d'exposition... des compléments indispensables pour donner de la lisibilité à la gamme Novoferm® et vous différencier de vos confrères.











## Vous accompagner dans le choix de hublot, en





Choisir la forme



Choisir l'encadrement



Choisir

la qualité de vitrage

Choisir le style

#### LES CLASSIQUES



Réf. 1



Réf. 5



Réf. 2

Nicole (DL®)



Réf. 3



Réf. 4

#### LES CONTEMPORAINS



Réf. 6



Réf. 7



Réf. 9



Réf. 11

#### LES CONTEMPORAINS INOX



Réf. 1 inox



Réf. 6 inox



Réf. 9 inox

#### LES CONTEMPORAINS ALUNOX



Réf. 12









## les GAMMES











Hublots disponibles suivant les portes et designs.

## Les VITRAGES



Securit clair extérieur et clair intérieur



Securit clair extérieur et imprimé 200 intérieur



Acrylique clair extérieur et granité intérieur



Securit Master Carré

#### **COMPOSITIONS**

#### **DOUBLE PAROI VITRAGE SÉCURIT**

Une face verre extérieure et intérieure qui en cas d'impact se brise en petits morceaux non blessants

#### **DOUBLE PAROI VITRAGE ACRYLIQUE**

Une face polycarbonate en extérieure et une face en intérieure

Vitrages disponibles selon hublot.

#### **DOUBLE VITRAGE FEUILLETÉ**

Une face extérieure (deux verres collés avec une âme plastique) et une face intérieure sécurit

#### **LE 33/2**

Verre feuilleté comprenant deux faces de verres de 3 mm collées avec un film de 0.2 mm

## Les Bandes Vitrées



Polycarbonate alvéolaire



Verre acrylique double paroi clair



Verre acrylique double paroi granité/clair

Bande vitrée disponible sur tous les designs de portes ISO45, à l'exception des cassettes et des couleurs sablées. (pas de portillon possible)

Le cadre aluminium est laqué à la même teinte que le tablier, ou dans une teinte approchante le cas échéant (aspects bois, Satin...)



## Être votre fournisseur préféré de



## CHARTE D'ENGAGEMENT SAV

Novoferm®, avec la mise en place d'un service support dédié répond en tout point à son credo +SVP: Faire plus simple, plus vite, plus proche du client.

À tous les niveaux de l'entreprise ce credo est devenu la culture de l'entreprise, faisant passer Novoferm®, d'une logique industrielle de fabrication de produits à une logique de fournisseur de solutions.





MISE EN PLACE DES RESSOURCES TECHNIQUES ADAPTÉES\*



SOUS 48H MAXIMUM\*





CLIENT\*

INTERVENTION FIXÉE DANS LES 7 JOURS\*



INFORMATION PAR E-MAIL DE L'EXPÉDITION & SUIVI DU COLIS\*





TANT QUE LE SAV

N'EST PAS RÉGLÉ\*



PRODUIT SOUS GARANTIE\*



# NOS GARANTIES SONT À LA HAUTEUR DE L'IMPORTANCE QUE NOUS ACCORDONS À LA SATISFACTION DE NOS CLIENTS!

Novoferm® apporte le plus grand soin à la fabrication de ses produits, conformément à la norme ISO 9001.

Si toutefois, notre responsabilité de fabricant était mise en cause pour un défaut d'aspect ou de fonctionnement, nous y ferions face et veillerions à vous apporter toute satisfaction dans les meilleurs délais.

Extraits de garantie (garanties complètes p. 162).

	Produit situé à plus de 3 km du bord de mer	Produit situé à moins de 3 km du bord de mer					
	Garantie standard	Garantie standard					
1 Corrosion							
2 Tenue/Adhérence	5 ans	2 ans					
3 Couleur/Brillance							
4 Fonctionnement mécanique	10	ans					
5 Automatismes	5 ans						
6 Accessoires et quincailleries	5 ans						

Sous réserve d'une installation respectueuse des instructions du fabricant et des règles de l'art ainsi que d'un entretien régulier par leur propriétaire.

- Prise en charge d'une corrosion provenant de sous la peinture vers l'extérieur sur panneau non blessé (apparition de cloques).
- 2 Prise en charge si la peinture se décolle à l'ongle sur le support panneau non blessé ou si la couleur reste sur la main en la passant légèrement dessus (farinage).
- Prise en charge d'une décoloration ou d'un défaut de brillance non homogène sur l'ensemble de la porte (cf. norme...).
  Tout ce qui empêcherait le bon fonctionnement mécanique du produit et qui n'est pas lié à la pose, hors
- pièces d'usure (ressorts, câbles...), qui sont prises en charge en tant qu'accessoires et quincailleries.
- 3 Idem garantie actuelle motorisations (défaut électronique) avec analyse retour pour prise en charge.
- O Verrouillage, charnière, galet, hublot, vitrage, joint, poignée, autres accessoires optionnels ou pièces d'usure ayant un défaut non lié à l'installation sur le chantier.



SECTIONNELLE



LATÉRALE 56



**ENROULEMENT** 

72



**BATTANTE** 

84



BASCULANTE

96



**AUTOMATISME** 

122



CARPORT & CARBOX

134



PORTE DE SERVICE & BLOC-PORTE

140



PORTE AUTOMATIQUE DE PARKING

150

20









Iso 45 Iso 20

sectionnelle



((

Au quotidien, la porte sectionnelle Iso 45 isole efficacement le garage des **conditions extérieures.** 

• • •

Présentation ISO 45
Réalisations 28
Notice technique 34

Présentation ISO 20 44
Réalisations 48
Notice technique 50

Configurez votre porte de garage sur novoferm.fr



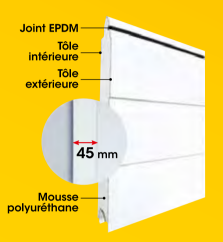






Au maximum, votre client souhaite

# ÉCONOMISER de l'energe



Les panneaux de la gamme Iso 45, de part leur composition, sont les plus isolants du marché. Ils bénéficient d'un excellent coefficient thermique (0,44 W/m²K).

Le calfeutrement complet empêche l'air de passer et limite un maximum les déperditions d'énergies.

L'épaisseur et la rigidité des panneaux découragent toutes tentatives d'effraction.





Certificat anti-intrusion pour les portes motorisées certifiées par le TÜV





Résistance extrême aux vents violents classe 3



Motorisation de la porte connectée à votre téléphone/tablette



 Fermeture manuelle de la porte facilitée avec la poignée intérieure basse





7 DESIGN
9 FINITIONS
12 TEINTES PRÉFÉRENTIELLES
TOUS RAL ET SABLÉS

19 RÉFÉRENCES DE HUBLOTS
KIT DÉCOR À POSER ALUNOX
PORTE DE SERVICE COORDONNÉE
DESIGN COORDONNÉ

# ··· DES ATOUTS communs

TRACTION, TORSION, PORTILLON

#### **DESIGN**

#### Nombreux designs et hublots

Kit décor à poser Alunox Tous RAL & sablées avec cornières harmonisées

## 12 couleurs préférentielles tendances avec cornières noires

Poignée inox extérieure Porte de service coordonnée Entrée de lettres

## **RÉSISTANCE EXTÉRIEURE**

Panneau de 45 mm : le plus isolant du marché Résistance au vent : Classe 3 Huisserie laquée

#### Pour les panneaux Satin White, Satin Dark Grey, Satin Grey, Satin Light Grey et Satin Black

Résistance aux rayures, à la corrosion et à l'humidité\*
Pas de variation de teinte
Test UV (catégorie RUV3)
\*Test brouillard salin (500h).

## **CONFORT THERMIQUE**



#### Avantage en rénovation

Les pieds d'huisseries permettent de ne pas enlever la barre de seuil d'une porte basculante déjà installée.



#### Confort thermique renforcé

Calfeutrement complet avec joints invisibles entre les panneaux et joints à lèvres noirs autour de l'huisserie.



#### Calfeutrement de qualité

Il est assuré au sol par un joint tubulaire à mémoire de forme et son cache caoutchouc de finition.

- Joint tubulaire à mémoire de forme
- **Huisserie sur les 3 côtés** avec en partie haute une traverse faux linteau de 100 mm.

## **SÉCURITÉ**



#### Stop aux tentatives d'effraction

Épaisseur et rigidité des panneaux 45 mm associées au verrouillage à pêne rotatif 1 point, 2 positions. **Certificat anti-intrusion** (pour les portes motorisées)



#### Profil anti pince-doigts

Extérieur et intérieur entre chaque panneau.



#### Système anti-chute

La porte est équipée de câbles d'équilibrage doublés et de packs multiressorts, en cas de rupture d'un élément (normes EN 13241-1).



#### Porte bloquée dans sa position

Grâce à des parachutes intégrés en cas de rupture du ressort. Les câbles d'équilibrage sont inscrits dans l'huisserie (normes EN 13241-1). Nos ressorts ont une durée de vie de 50 000 cycles.

## DES ATOUTS uniques



#### TRACTION

Équilibrage par ressort de traction Double câble : sécurité, pré-réglé MONOBLOC pour une pose facilitée et rapide Linteau réduit à 120 mm Limites dimensionnelles et optionnelles



#### TORSION

Équilibrage par ressort de torsion Portillon possible Coordonnées porte d'entrée Bel'M et portail Kostum Gamme dimensionnelle large Toutes options



#### **PORTILLON**

Ouverture du portillon intérieure ou extérieure Plusieurs positions du portillon : centré, décentré Barre de seuil en aluminium renforcé, 24 mm double joint à lèvres pour plus d'étanchéité

Ferme-porte discret : en applique ou encastré Contact portillon inductif, monté d'usine :

discrétion, fiabilité et sécurité

Paumelles: Antidégondables, invisibles,

butée d'ouverture à 90°

Verrouillage multi-points : 1 verrou par panneau

1 bouton moleté intérieur portillon

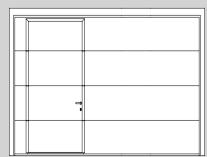
Installation d'un portillon possible sur une porte allant jusqu'à 5 m de large

Largeur de passage libre 865 mm (625 mm pour Portes cassettes) Décentré ou centré à la demande



## SOLUTION PORTILLON DÉCENTRÉ GAUCHE OU DROITE SANS PLUS-VALUE

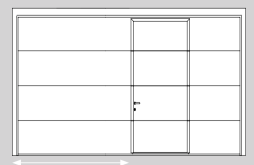
LC de 2250 à 3500 mm



200 mm entre le bord de la porte et le début du portillon

Largeur mini 2250 mm, non compatible avec le design cassettes.

LC de 3505 à 5000 mm



Selon la largeur de la porte







Satin Grey.



Iso 45
Noir 2100 sablé
Design sans nervures
Hublots Réf. 11

Iso 45
Satin Black proche RAL 7021
Design sans nervures





**Hublot Réf. 11**, cadre aluminium RAL 9006, double vitrage feuilleté clair extérieur Securit Master carré intérieur.





Panneau 45 mm

Moteur Novoporte®

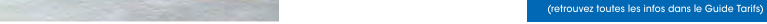
Équilibrage par ressorts de traction

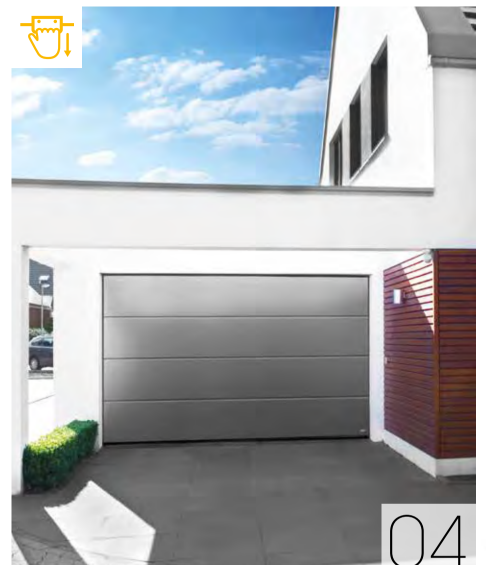
Porte de garage sans poignée ni serrure













Joint périphérique

**Iso 45** Satin Grey Design sans nervures

**Iso 45**Gris 2900 sablé
Design coordonné modèle Alinéa
Poignée noire











**lso 45** Bande vitrée verre acrylique double paroi clair Design sans nervures Noir 2100 sablée 4500 x 2000 mm

**lso 45** Chêne foncé Design nervures larges, finition lisse



Confort d'utilisation manuelle avec la poignée intérieure basse.









#### ATOUT CONFORT

Portillon décentré



ATOUT ÉTANCHÉITÉ

Seuil de 24 mm, équipé de double joints à lèvres.

#### PORTILLON OUVERTURE INTÉRIEURE :

ENFIN LA SOLUTION!



En cas de rampe extérieure montante



Quand la porte donne sur la voie publique









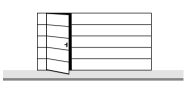


Jusqu'à 5000 mm de large

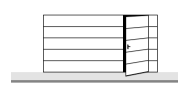




#### SOLUTION PORTILLON DÉCENTRÉ GAUCHE OU DROITE



Portillon à gauche (standard)



Portillon à droite (préciser à la commande)

#### Iso 45 portillon ouverture extérieure

Bleu RAL 5014 Design sans nervures, finition lisse Poignées noires pour porte et pour portillon

## Iso 45 portillon ouverture intérieure

Design sans nervure, finition lisse Poignée portillon inox extérieure

#### Iso 45 portillon ouverture extérieure

Bleu canon Design sans nervures, finition lisse Poignée portillon inox extérieure Hublot Réf. 1 Large baie





#### Le portillon piéton :

1 Paumelles anti-dégondages intégrées dans le dormant (invisibles porte fermée) et butées d'ouverture à 90°.

2 Système anti-pince doigts intérieur et extérieur breveté sur dormant et ouvrant.

3 Sécurité portillon inductive pour porte automatisée, montée en usine.

4 Garnitures inox sur version Premium (garnitures PVC noir sur version Professionnelle uniquement pour le portillon ouverture vers l'extérieure).

**5** Ferme-porte encastré avec arrêt mécanique sur version Premium. Ferme-porte en applique (sur version Standard uniquement pour le portillon ouverture vers l'extérieure).

6 Version Premium: serrure multi-points à pênes automatiques par section.

7 Version portillon décentré : disponible sur portes largeur ≤ 3500 mm ferré à l'extérieur ou à l'intérieur (non compatible avec le design cassettes / L. mini 2250). Le portillon sera positionné à 200 mm du bord.

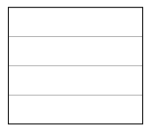




## **PERSONNALISATION SECTIONNELLE ISO 45**

## **TECHNIQUE**

### **DESIGN**

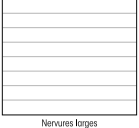


Sans nervures existe avec portillon





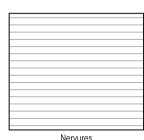
Lisse chêne doré



existe avec portillon



Satin White



existe avec portillon DISPONIBLE DANS CETTE FINITION





Modèle Alinéa









,,,,,,	CHIDLE DANG CET
	Linna

Pas d'ondes (porte d	acier)
Nervures	si HC = 2000 mm : ondes de 125 mm si HC = 2125 mm : ondes de 132 mm
Nervures larges	si HC = 2 000 mm : ondes de 250 mm si HC = 2 125 mm : ondes de 264 mm

Porte Iso 45 portillon, nous consulter.

Nombre de panneaux selon HC (porte acier) : Hauteurs non réalisables entre 2130 et 2235 et entre 2655 et 2675 pour le design cassettes	
Hauteur de 1 800 à 2 125 inclus :	4
Hauteur de 2 240 à 2 650 inclus :	5
Hauteur de 2680 à 3125 inclus:	6

Portillon non compatible avec les coordonnés - le décor du design coordonné peut être à droite ou à gauche selon les modèles.

#### 34

#### **FINITION**



















Portillon non compatible avec le design chêne foncé. Finitions disponibles suivant les designs.

## TEINTE PRÉFÉRENTIELLE





























Les teintes préférentielles sont possibles sur les finitions lisse et woodgrain, inclus la fourniture de cornières de masquage d'huisserie noires. Autres RAL et sablées, en option nous consulter.

#### **ACCESSOIRES**

#### **POIGNÉE POUR PORTE**



- (1) Possibilité de porte avec poignée et serrure: en option.
- (2) Poignée inox sur la porte de service et la porte Iso 45 portillon version Premium.

#### POIGNÉE POUR PORTILLON



#### **ENTRÉE DE LETTRES**



300 x 70 mm couleur noire, aluminium incompatible design cassette





Disponible sur tout design sauf à cassettes et nervures larges lisse chêne doré et foncé.

## **PERSONNALISATION SECTIONNELLE ISO 45**

# **TECHNIQUE**

#### **HUBLOTS**

Le cadre des hublots PVC est de la couleur de la porte (RAL 8003 pour finition chêne doré), à l'exception des cadres des hublots Réf. 8 et Réf. 11 qui sont en RAL 9006 (autre couleur en option).

#### **CLASSIQUES**











(Croisillon laiton)

**CONTEMPORAINS** 









**CONTEMPORAINS INOX** 



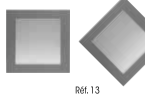




#### Réf. 6 inox Réf 1 inox

**CONTEMPORAINS ALUNOX** 











Réf. 15

Réf. 6, 7, 9, 11, 12, 13, 14 et 15 non compatibles avec design cassettes.

Réf. 9 et 15 non réalisables sur l'ISO45 Portillon.

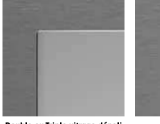
Réf. 4 est réalisable sur l'Iso 45 portillon avec une hauteur mini de 1990 mm pour une pose horizontale. Réf. 13 est possible au format losange.

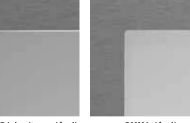
Réf. 15 est possible décentré à droite ou à gauche à 300 mm du bord pour les portes de largeur supérieur à 2500 mm.



**VITRAGES POUR** CONTEMPORAINS ALUNOX







Double ou Triple vitrage dépoli Double vitrage disponible sur Réf 13 Triple vitrage disponible sur Réf. 12, 14 et 15.

PMMA dépoli Disponible sur Réf. 13, 14 et 15. Affleurant.

## **BANDES VITRÉES**



Polycarbonate alvéolaire	Verre acrylique double paroi clair	Verre pc

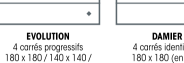
Nombre de vitrages par section									
Largeur jusqu'à 2500	2 sections	Largeur jusqu'à 4500	4 sections						
Largeur jusqu'à 3500	3 sections	Largeur jusqu'à 5500	5 sections						

Largeur mini: 2150 mm

## **DÉCORS À POSER**

4 kits au choix pour personnaliser la porte de garage. En Alunox, à personnaliser soi-même sur un design panneaux horizontaux ou verticaux lisse.





SIGNATURE 4 carrés identiques 180 x 180 (en mm) 4 lignes progressives 1000 / 750 / 500 / 250 x 13 de hauteur (en mm)



ONLINE 4 lignes identiques 500 x 25 (en mm)

Numéros de rue - Bis - Ter En Alunox, Chiffres 10 ou 15 cm de hauteur. Bis et Ter 5 cm de hauteur, police Arial.

0123456789

**BIS** 

**TER** 

Hauteur approximative de l'axe des hublots

L'axe peut varier de + ou - 50 mm HC

Axe

2382

2270

2195

2095

1860

1770

1 695

1 645

(porte acier)

3125

3000

2875

2750

2625

2500

2375

2250

Pour plus d'informations, se référer en p.14

100 x 100 / 60 x 60 (en mm)

LC de 3005

à 3500 mm

HUBLOT			
Référence	Dimensions hors-tout	Dimensions vitrage	Descriptif
Réf. 1 à 5 :	460 x 260 mm	392 x 192 mm	Double paroi vitrage Securit clair extérieur, clair intérieur (Ref. A) ou Double vitrage 33/2 et d'un Securit 4 mm - finition inox brossé extérieure. Cadre PVC intérieur.
Réf. 1, 2, 3 et 5:	460 x 260 mm	392 x 192 mm	Double paroi vitrage Securit clair extérieur et imprimé 200 intérieur (Réf. B).
Réf. 1 à 4:	460 x 260 mm	392 x 192 mm	Double paroi vitrage acrylique clair extérieur, granité intérieur (Réf. C).
Hublot rond réf. 6	ø 310 mm	ø 267 mm	Double vitrage Securit clair extérieur et granite intérieur, cadre PVC extérieure ou Double vitrage 33/2 et d'un Securit 4 mm - finition inox brossé extérieure Cadre PVC intérieur.
Hublot carré réf. 7	354 x 354 mm	304,8 x 304,8 mm	Double vitrage Securit clair extérieur et imprimé 200 intérieur, cadre PVC intérieur et extérieur.
Grand hublot réf. 9	610 x 312 mm	560 x 261 mm	Double vitrage feuilleté clair extérieur, Securit granité intérieur, cadre PVC extérieure ou Double vitrage 33/2 et d'un Securit 4 mm - finition inox brossé extérieure Cadre PVC intérieur.
Hublot carré réf. 11	320 x 320 mm	235,6 x 235,6 mm	Double vitrage feuilleté clair extérieur, Securit Master carré intérieur, cadre aluminium RAL 9006 extérieur, cadre aluminium intérieur.
Hublot carré réf. 12	354 x 354 mm		Hublot carré avec décor alunox en extérieur / intérieur. Triple vitrage dépoli.
Hublot carré réf. 13	264 x 264 mm		Hublot carré avec décor alunox en extérieur / PVC en intérieur. Double vitrage dépoli ou PMMA dépoli. Hublot possible au format losange.
Hublot carré réf. 14	Ø 340 mm		Hublot rond avec décor alunox en extérieur / intérieur. Triple vitrage dépoli ou PMMA dépoli.
Hublot carré réf. 15	1860 x 180 mm		Hublot panoramique avec décor alunox en extérieur / intérieur. Triple vitrage dépoli ou PMMA dépoli.

HUBLOT (porte acier sans porti	llon)
Nombre maxi de cassettes, hublo sauf réf 9 et 15 et grilles de venti	
Largeur de 2250 à 2600 inclus:	3
Largeur de 2605 à 3500 inclus:	4
Largeur de 3505 à 4000 inclus:	5
Largeur de 4005 à 4500 inclus:	6
Largeur de 4505 à 5000 inclus:	7
Largeur de 5 005 à 5 500 inclus:	8*
Nombre maxi de hublots Réf. 9	
Largeur de 2250 à 2625 inclus:	2
Largeur de 2625 à 3500 inclus:	3
Largeur de 3505 à 4500 inclus:	4
Largeur de 4505 à 5000 inclus:	5
*Hublots possibles : Réf. 1/2/3.	

)	0		2150	1 595
) à 2 625 inclus :	2		2125	1 860
à 3 500 inclus :	3		2000	1 770
ā 4 500 inclus :	4		1875	1 645
o a 4 500 inclus.	4	ļi	HC : hauteur de c	ommande (mm)

Hublots "soleil" Réf. 4 Nombre de hublots et motif selon la largeur de commande (LC) LC de 3505 2600 mm à 4000 mm LC de 2605 à 3000 mm LC de 4005 à 4500 mm



LC de 4505

à 5000 mm

## **DIMENSIONS STANDARD & SUR MESURE**

## SECTIONNELLE ISO 45

(cotes en mm)

## ÉQUILIBRAGE DIMENSIONS STANDARD



Portes Iso 45 traction													
Dimensions de commande = Dimensions nominales de baie		Largeur de baie maxi	Hauteur de baie maxi	Largeur hors tout Huisserie et mécanisme (1)	Hauteur hors tout Huisserie et mécanisme (1)	Largeur (pose traditionnelle sur pattes équerres)	Réservations utiles en hauteur (manuelle ou Novoporte®)		Largeur de passage libre	Hauteur de passage libre sous tablier (manœuvre manuelle)	Hauteur de passage libre sous tablier (motorisée, Novoporte® ou Novomatic®)	Hauteur de passage libre sous rails	Profondeur libre minimum manuelle ou Novoporte® (3)
LC	HC	LC + 80	HC + 90	LC + 160	HC + 110	LC + 240	HC + 120		LC - 30	HC - 20	HC - 10	HC - 40	HC + 575
2375	2000	2 455	2090	2 535	2110	2 615	2120		2345	1 980	1 990	1 960	2575
	2 1 2 5 2 2 5 0		2215 2340		2 235 2 360		2 2 4 5 2 3 7 0			2 105 2 230	2115 2240	2 085 2 210	2 700 2 825
2500	2000	2 580	2090	2 660	2110	2 740	2120		2470	1 980	1990	1 960	2575
2 300	2125	2 000	2215	2 000	2235	2 / 40	2245		2470	2105	2115	2 085	2700
	2 250		2 340		2 360		2 370			2 230	2 240	2 210	2 825
3000	2000	3 080	2090	3160	2110	3 240	2120		2970	1 980	1 990	1 960	2575
	2125		2215		2235		2245			2105	2115	2 085	2 700
	2 250		2 340		2 360		2 370			2 230	2 240	2 210	2 825

## **TECHNIQUE**

#### **DIMENSIONS SUR MESURE**

#### Portes Iso 45 traction

Limites dimensionnelles: Largeur mini 2000, maxi 3000. Hauteur mini 1800, maxi 2250.

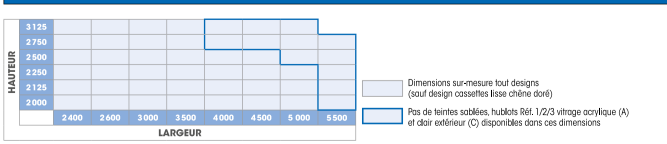


## ÉQUILIBRAGE DIMENSIONS STANDARD

Portes	Iso 45	torsion (resso	ort avant e	t arrière)			Ressort avant (fournitures standard)				Ressort arrière							
de con = Dim	nsions nmande ensions es de baie	Variantes  Modèles  design Bel'M (sauf contraintes)	Largeur de baie maxi pour pose en applique (1)	Hauteur de baie maxi pour pose en applique (1)	Largeur hors tout Huisserie et mécanisme (2)	Largeur (pose traditionnelle sur pattes équerres)	Réservations utiles en hauteur (manuelle ou motorisée)	Hauteur de passage libre (manœuvre manuelle)		Largeur de passage libre	Profondeur libre nécessaire (3)	Largeur de passage libre	Hauteur hors tout Huisserie et mécanisme (2)	Réservations utiles en hauteur (manuelle ou Novoporte®)	Réservations utiles en hauteur (moteur Novomatic®)	Hauteur de passage libre (manuelle)	Hauteur de passage libre (motorisée)	Profondeur libre nécessaire (manuelle ou motorisée) (3)
LC	HC	Disponibilités	LC + 80	HC + 90	LC + 160	LC + 240	HC + 220	HC - 20		LC - 30	HC + 575 (4)	LC - 30	HC +110	HC + 120	HC + 130	HC - 20	HC - 10	HC +760 (4)
2375	2000 2125 2250	•	2455	2090 2215 2340	2535	2615	2220 2345 2470	1 980 2 105 2 230		2345	2575 2700 2825	2345	2110 2235 2360	2120 2245 2370	2130 2255 2380	1 980 2 105 2 230	1 990 2 1 1 5 2 2 4 0	2760 2885 3010
2500	2000 2125 2250 2500		2580	2090 2215 2340 2590	2660	2740	2 220 2 345 2 470 2 720	1 980 2 105 2 230 2 480		2470	2575 2700 2825 3075	2470	2110 2235 2360 2610	2 120 2 245 2 370 2 620	2130 2255 2380 2630	1 980 2 105 2 230 2 480	1 990 2 1 1 5 2 2 4 0 2 4 9 0	2760 2885 3010
2 750	2000 2125 2250	•	2 830	2090 2215 2340	2 910	2 990	2 220 2 345 2 470	1 980 2 105 2 230		2 720	2 575 2 700 2 825	2 720	2110 2235 2360	2 120 2 245 2 370	2 130 2 255 2 380	1 980 2 105 2 230	1 990 2 1 1 5 2 2 4 0	3260 2760 2885 3010 2760
3000	2000 2125 2250 2500 3000		3 080	2090 2215 2340 2590 3090	3160	3240	2 220 2 345 2 470 2 720 3 220	1 980 2 105 2 230 2 480 2 980		2970	2575 2700 2825 3075 3575	2970	2110 2235 2360 2610 3110	2 120 2 245 2 370 2 620 3 120	2130 2255 2380 2630 3130	1 980 2 105 2 230 2 480	1 990 2 1 1 5 2 2 4 0 2 4 9 0 2 9 9 0	2885 3010
3 500	2000 2125 2250	•	3 580	2090 2215 2340	3 660	3 740	2220 2345 2470	1 980 2 105 2 230		3 470	2575 2700 2825	3 470	2110 2235 2360	2 120 2 245 2 370	2130 2255 2380	2980 1980 2105 2230	1 990 2 1 1 5 2 2 4 0	2760 2885 3010
4 000	2000 2125 2250	•	4 080	2090 2215	4160	4240	2220 2345 2470	1 980 2 105 2 230		3970	2575 2700 2825	3970	2110 2235 2360	2 120 2 245 2 370	2130 2255 2380 2130	1 980 2 105 2 230	1 990 2 1 1 5 2 2 4 0	3260 3760 2760 2885 3010 2760 2885 3010 2760 2885 3010
4 500	2000 2125 2250	•	4 580	2340 2090 2215 2340	4660	4740	2220 2345 2470	1 980 2 105 2 230		4470	2 575 2 700 2 825	4470	2110 2235 2360	2 120 2 245 2 370	2 255 2 380	1 980 2 105 2 230	1 990 2 1 1 5 2 2 4 0	2760 2885 3010
5 000	2000 2125 2250	•	5 080	2090 2215 2340	5160	5240	2 220 2 345 2 470	1 980 2 105 2 230		4970	2575 2700 2825	4970	2110 2235 2360	2 120 2 245 2 370	2 130 2 255 2 380	1 980 2 105 2 230	1 990 2 1 1 5 2 2 4 0	2760 2885 3010

#### **DIMENSIONS SUR MESURE**

#### Portes Iso 45 torsion



Hauteurs intermédiaires réalisables. Designs coordonnés Bel'M, nous consulter.



Limites de réalisation sur mesure : Largeur mini : 2000 mm, largeur maxi : 5500 mm ; hauteur mini : 1800 mm. maxi 3125 mm Portillon non compatible > 5000mm et < 1850mm de haut

#### **RÉSERVATIONS UTILES**

Pour pose	en applique inte	érieure	Écoinçon minimum	Retombée de linteau minimum	Profondeur libre minimum	Passage libre	Dimensions hors tout avec mécanisme		
	Traction	Manuelle Novoporte® Novomatic®	80 mm 80 mm 80 mm	120 mm 120 mm 140 mm	HC + 575 mm HC + 575 mm <sup>(1)</sup> 3320 mm	(LC-30) x (HC-20)* (LC-30) x (HC-10)* (LC-30) x (HC-10)*	(LC + 160) x (HC + 110)		
Iso 45 Sectionnelle	Torsion avant	Manuelle Novoporte® Novomatic®	80 mm 80 mm 80 mm	220 mm 220 mm 220 mm	HC + 575 mm (2575 mm mini) HC + 575 mm (2575 mm mini) <sup>(1)</sup> Voir longueur de l'automatisme	(LC-30) x (HC-20)* (LC-30) x (HC-10)* (LC-30) x (HC-10)*	(LC + 160) x (HC + 210)		
	Torsion arrière	Manuelle Novoporte® Novomatic®	80 mm 80 mm 80 mm	130 mm 130 mm 140 mm	HC + 760 mm (2760 mm mini) HC + 760 mm (2760 mm mini) <sup>(1)</sup> Voir longueur de l'automatisme	(LC-30) x (HC-20)* (LC-30) x (HC-10)* (LC-30) x (HC-10)*	(LC + 160) x (HC + 110)		
Iso 45 portillon	Torsion avant	Manuelle Novoporte® Novomatic®	80 mm 80 mm 80 mm	220 mm 220 mm 220 mm	HC + 575 mm (2575 mm mini) HC + 575 mm (2575 mm mini) <sup>(1)</sup> Voir longueur de l'automatisme	(LC-30) x (HC-100)* (LC-30) x (HC-100)* (LC-30) x (HC-100)*	(LC + 160) x (HC + 210)		
Standard Sectionnelle	Torsion arrière	Manuelle Novoporte® Novomatic®	80 mm 80 mm 80 mm	130 mm 130 mm 140 mm	HC + 760 mm (2760 mm mini) HC + 760 mm (2760 mm mini) <sup>(1)</sup> Voir longueur de l'automatisme	(LC-30) x (HC-100)* (LC-30) x (HC-100)* (LC-30) x (HC-100)*	(LC + 160) x (HC + 110)		
Iso 45 portillon	Torsion avant	Manuelle Novoporte® Novomatic®	80 mm 80 mm 80 mm	220 mm 220 mm 220 mm	HC + 575 mm (2575 mm mini) HC + 575 mm (2575 mm mini) <sup>(1)</sup> Voir longueur de l'automatisme	(LC-30) x (HC-100)* (LC-30) x (HC-100)* (LC-30) x (HC-100)*	(LC + 160) x (HC + 210)		
Premium Sectionnelle	Torsion arrière	Manuelle Novoporte® Novomatic®	80 mm 80 mm 80 mm	140 mm 140 mm 140 mm	HC + 760 mm (2760 mm mini) HC + 760 mm (2760 mm mini) <sup>(1)</sup> Voir longueur de l'automatisme	(LC-30) x (HC-100)* (LC-30) x (HC-100)* (LC-30) x (HC-100)*	(LC + 160) x (HC + 110)		

(1) Ajouter 50 mm du côté du rail de l'automatisme Novoporte® (dépassement de la courroie).

\* -50 mm sous rails latéraux horizontaux

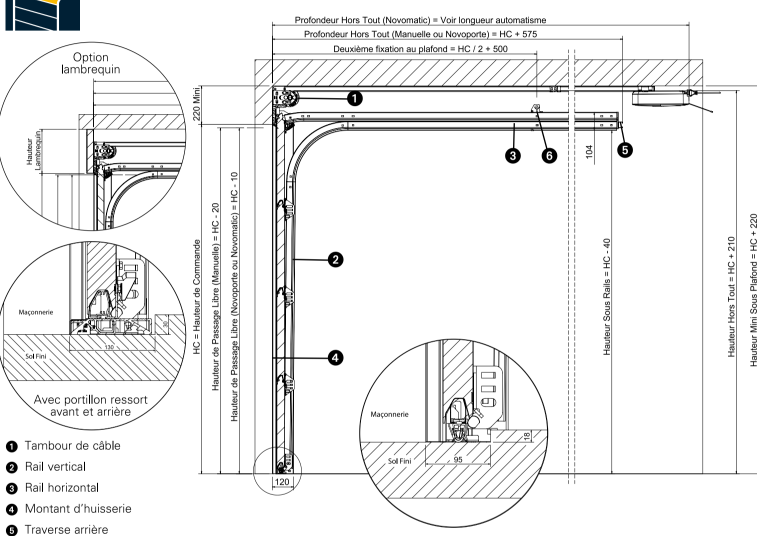


<sup>1)</sup> Pour porte en kit. L'huisserie renforcée de la porte permet une pose en tunnel.
2) Y compris boulonnerie. Déduire 25 mm pour hors tout huisserie nette, sans boulonnerie.
LC: Largeur de commande; HC: Hauteur de commande. 3) Novoporte®: ajouter 50 mm du côté du rail du moteur (ressort avant uniquement). 4) Sauf pour HC = 1 875 - PL = 2575 mm en ressort avant et 2760 mm en ressort arrière.

## SCHÉMAS TECHNIQUES SECTIONNELLE ISO 45

(cotes en mm)

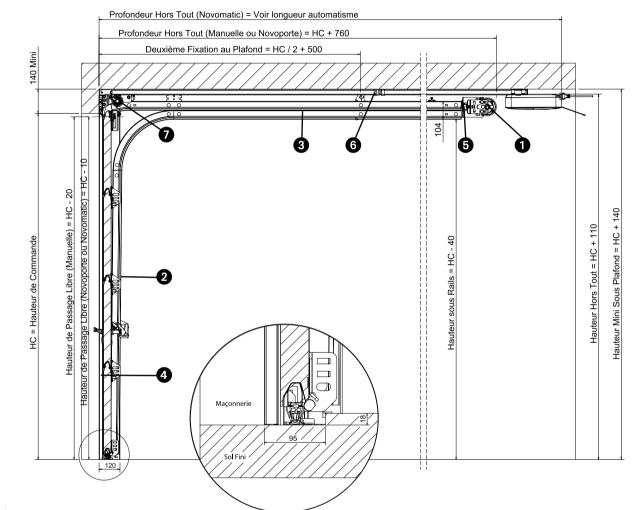




# ARRIÈRE

**RESSORT** 





- 1 Tambour de câble
- 2 Rail vertical
- 3 Rail horizontal
- Montant d'huisserie
- 5 Traverse arrière
- 6 Suspentes intermédiaires
- 7 Poulie de renvoi

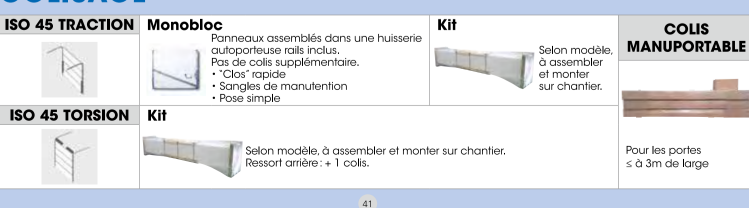
## ÉQUILIBRAGE

6 Suspentes intermédiaires



40

## COLISAGE

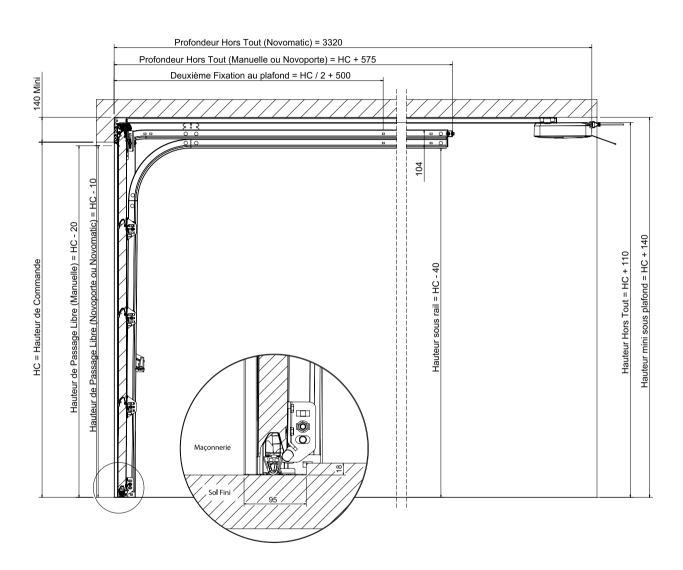


## SCHÉMAS TECHNIQUES

## SECTIONNELLE ISO 45

(cotes en mm)





## NORMES EUROPÉENNES

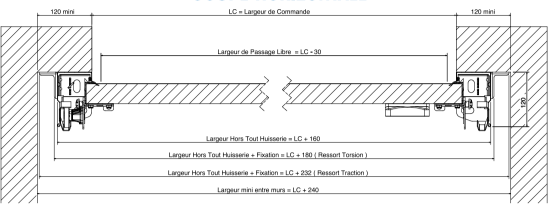
Performances des portes sectionnelles Iso 45 selon EN 13241-1

		Normes liées à la sécurité : OBLIGATOIRE				Normes liées à des performances de confort : FACULTATIF				
		Ouverture en toute sécurité	Résistance mécanique et stabilité	Efforts de manœuvre en motorisé	Résistance à la charge due au vent : EN 12424	Isolation thermique porte : EN 12428	Résistance à la pénétration de l'eau : EN 12425	Perméabilité à l'air : EN 12426	Numéro d'attestation	
	Porte	OUI	OUI	OUI	Classe 3	U jusqu'à 1,1 W/m².K*	Classe 3	Classe 3	1010	
	Portillon	OUI	OUI	OUI	Classe 2	-	-	Classe 1	10 325 388726	

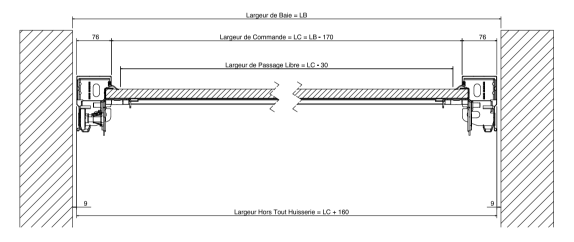
<sup>\*</sup> U est le coefficient de transmission thermique, plus son chiffre est petit, plus les performances thermiques sont élevées. Porte réf. : 5500 x 3125 mm.

# TECHNIQUE

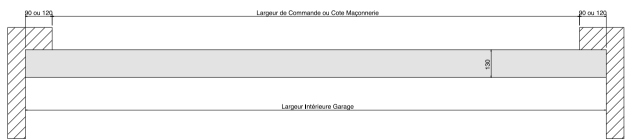
#### **COUPE HORIZONTALE**



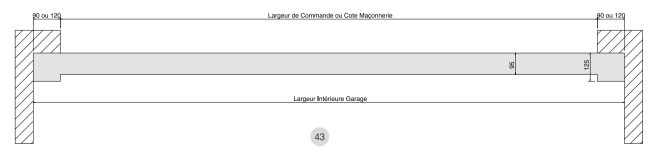
#### **COUPE HORIZONTALE POSE EN TUNNEL**



#### **EMPRISE AU SOL ISO 45 AVEC PORTILLON**



#### **EMPRISE AU SOL ISO 45 SANS PORTILLON**

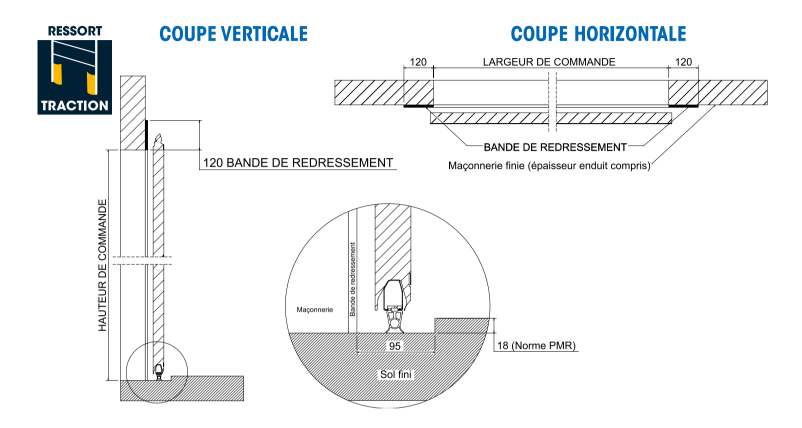


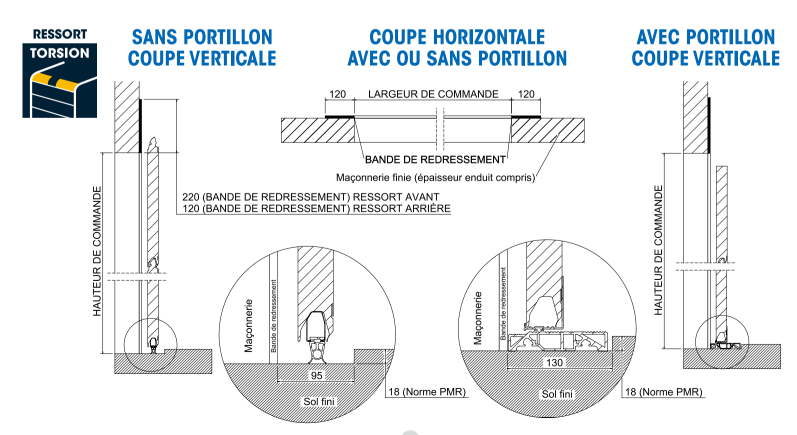


## **PLANS DE MAÇONNERIE**

**SECTIONNELLE ISO 45** 

(cotes en mm)





Au maximum, je veux

# ALLIER qualité et prix



Tendance et fonctionnelle, la porte de garage sectionnelle Iso 20 s'adapte à tous les styles d'architecture.

La porte de garage sectionnelle Iso 20 est la bonne alternative pour le rapport qualité, prix et design.





Certificat anti-intrusion pour les portes motorisées certifiées par le TÜV



Profil anti-pince doigts extérieur et intérieur



Panneau isolant 20 mm



Motorisation de la porte connectée à votre téléphone/tablette



Verrouillage à pêne rotatif 1 point, 2 positions découragent toutes tentatives d'effraction



6 DESIGN
3 FINITIONS
12 TEINTES PRÉFÉRENTIELLES
TOUS RAL ET SABLÉS

3 RÉFÉRENCES DE HUBLOTS
KIT DÉCOR À POSER ALUNOX
PORTE DE SERVICE COORDONNÉE
DESIGN COORDONNÉ



## ··· DES ATOUTS

# qualitéprix

## **CONFORT THERMIQUE**



#### Économique & isolant

constituées de panneaux sandwich de 20 mm de mousse de polyuréthane, sans CFC, entre deux tôles d'acier galvanisé et prélaqué.



## Pour un niveau de finition optimale et une parfaite adaptation à votre baie

de garage, l'huisserie et la traverse haute de votre porte sectionnelle Iso 20, sont toujours de la couleur de votre porte.



#### Confort thermique renforcé

Calfeutrement complet avec joints invisibles entre les panneaux et joints à lèvres noirs sur les 3 côtés d'huisserie. En partie haute de l'huisserie, une traverse faux linteau de 100 mm.



#### Calfeutrement de qualité

Il est assuré au sol par un joint tubulaire à mémoire de forme.

## **DESIGN**

#### Nombreux designs

**Hublots PVC** 

Kit décor à poser Alunox

## 12 couleurs prétérentielles tendances avec cornières noires

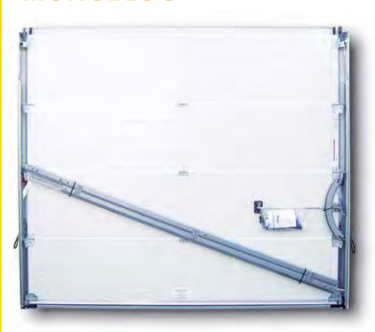
Huisserie laquée en blanc RAL 9016 : cornière de masquage pour les autres teintes

Design coordonné porte d'entrée Bel'M et portail Kostum

Porte de service coordonnée

Tous RAL & sablés avec cornières harmonisées

#### **MONOBLOC**



**MONOBLOC:** facilité et rapidité de pose.

## **DES ATOUTS**

uniques



## **SÉCURITÉ**



#### **Stop aux tentatives d'effraction** Verrouillage à pêne rotatif 1 point,

2 positions. **Certificat anti-intrusion** (pour les portes motorisées)



#### Profil anti pince-doigts

Extérieur et intérieur entre chaque panneau.



#### Système anti-chute

La porte sectionnelle Iso 20 est équipée de câbles d'équilibrage doublés et de packs multi-ressorts, empêchant la chute de la porte en cas de rupture d'un élément. (normes EN 13241-1)



()



lso 20 Noir 2100 sablé Design nervures Maéva

Iso 20
Blanc RAL 9016
Design nervures, finition woodgrain
Poignée noire
Hublot Réf. 1A

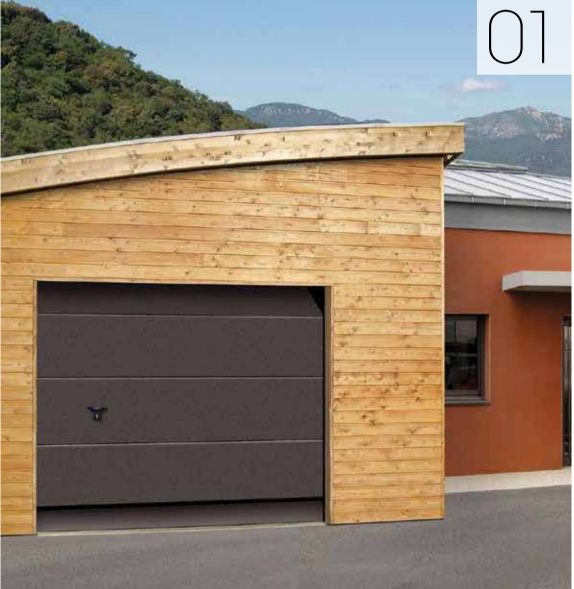
Iso 20
Blanc RAL 9016
Design cassettes, finition woodgrain



Design Maéva.











**Sécurité :** toutes les sectionnelles disposent d'un verrouillage à pêne rotatif 1 point. Cela décourage toute tentative d'effraction.



Confort d'utilisation : la poignée extérieure ergonomique fournie en standard.







## **PERSONNALISATION SECTIONNELLE ISO 20**

## **TECHNIQUE**

#### **DESIGN**



### **FINITION**







Finitions disponibles suivant les designs.

## **COLORIS MONOBLOC**

GRIS

ANTHRACITE

RAL 7016

RIS PERL

SABLÉ

#### TEINTES PRÉFÉRENTIELLES

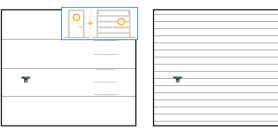
(incluant la fourniture de cornières de masquage d'huisserie noires). Possibilité autre RAL incluant la fourniture de cornières d'habillage huisserie peinte à la couleur de la porte.

BLANC CRÈME RAL 9001

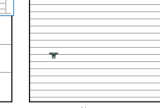


**GRIS SABL**Í

(BRONZE)



RAL 7016



Woodarain





**GRIS SABLÉ** 

2900



**GRIS SABLÉ** 

S 7016



GRIS SABLÉ











**VERT SAPIN** 



(Incluant traverse prélaquée uniquement). Kit d'habillage huisserie en option.

GRIS

ANTHRACITE

RAL 7016





**BRUN TERRE** 

**DE SIENNE** 

RAL 8001



DISPONIBLE DANS CETTE FINITION DISPONIBLE DANS CETTE FINITION

Designs cassettes, Maéva et Alinéa non disponibles en kit











**GRIS CLAIR** 

RAL 7035

## GRIS ALU.

#### **HUBLOT**

Pose horizontale uniquement. Non compatible avec le design Maéva.

Vitrage double parois, acrylique clair extérieur, granité intérieur, cadre PVC. Le cadre des hublots PVC est de la couleur de la porte.

Dimensions hors tout: 460 mm x 260 mm. Dimensions vitrage: 392 mm x 192 mm.

#### **CLASSIQUES**





	DESIGN / HUBL	וע			
Nombre r	naxi de cassettes ou d	e hubl	ots		
Largeur de		3			
Largeur de	e 2 375 à 2 750 inclus :		4		
Largeur de	e 3 000 inclus :		5		
Pas d'ondes					
Nervures	si HC = 2 000 mm : ond	des de	125	mm	
	si HC = 2125 mm : onc	des de	132	mm	
Nervures	si HC = 2 000 mm : ond				
larges	si HC = 2125 mm : onc	des de	264	mm	

HC : hauteur de commande (mm)

### **ACCESSOIRES**

#### POIGNÉE



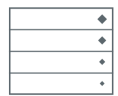


Inox (en option)

Possibilité de porte sans poignée ni serrure : moins-value en option.

## **DÉCORS À POSER**

4 kits au choix pour personnaliser la porte de garage. En Alunox. à personnaliser soi-même sur un design panneaux horizontaux ou verticaux lisse.



**EVOLUTION** 

4 carrés progressifs

180 x 180 / 140 x 140 /

100 x 100 / 60 x 60 (en mm)

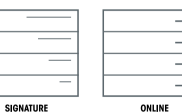




4 lignes progressive

1000 / 750 / 500 / 250

x 13 de hauteur (en mm)



4 lignes identiques

500 x 25 (en mm)

0123456789

Bis et Ter 5 cm de hauteur, police Arial.

En Alunox. Chiffres 10 ou 15 cm de hauteur,

Numéros de rue - Bis - Ter

**TER** BIS

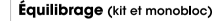
Pour plus d'informations, se référer en p.14

## COLISAGE / ÉQUILIBRAGE

4 carrés identiques

180 x 180 (en mm)

#### **ISO 20 MONOBLOC** Colisage Panneaux assemblés dans une huisserie autoporteuse rails inclus. Pas de colis supplémentaire. • "Clos" rapide & facile • Sangles de manutention Pose simple ISO 20 KIT Colisage: 3 colis + colis verrouillage selon modèle, à assembler et monter sur chantier (facilité de transport, et pose par une seule personne)





Équilibrage par ressorts de traction verticaux



## **DIMENSIONS STANDARD**

## SECTIONNELLE ISO 20

(cotes en mm)



## ÉQUILIBRAGE DIMENSIONS STANDARD

Portes Iso 20 M	ortes Iso 20 MONOBLOC										
= Dir nomino LC : Largeur	de commande mensions ales de baie de commande ; r de commande	Largeur de baie maxi	Hauteur de baie maxi	Largeur hors tout Huisserie et mécanisme (1)		Largeur de passage libre	Hauteur hors tout Huisserie et mécanisme (1)	Réservations utiles en hauteur (manuel ou motorisé)	Hauteur de passage libre (manœuvre manuelle)	Hauteur de passage libre (motorisé, Novoporte® ou Novomatic®)	Profondeur libre minimum manuel ou Novoporte® (3)
LC	НС	LC + 80	HC + 90	LC + 160		LC - 30	HC +110	HC + 120	HC - 20	HC - 10	HC + 575
2375	2000	2 455	2090	2 535		2 345	2110	2 120	1 980	1 990	2575
	2 125		2215				2235	2245	2105	2115	2 700
2500	2000	2 580	2090	2 660		2 470	2110	2 120	1 980	1 990	2575
	2 125		2215				2235	2245	2105	2115	2 700
3000	2000	3080	2090	3160		2 970	2110	2 120	1 980	1 990	2575
	2 125		2215				2235	<i>2245</i>	2105	2115	2 700

Dimensions de = Dime nominales	nsions	Largeur de baie maxi	Hauteur de baie maxi	Largeur hors tout Huisserie et mécanisme (1)	Largeur de passage libre	Hauteur hors tout Huisserie et mécanisme (1)	Réservations utiles en hauteur (manuel ou motorisé avec Novoporte® ou Novomatic®)	Hauteur de passage libre (manœuvre manuelle)	Hauteur de passage libre (motorisé, Novoporte® ou Novomatic®)	Profondeur libre minimum manuel ou Novoporte® (3)
LC	HC	LC + 80	HC + 90	LC + 160	LC - 30	HC +110	HC + 120	HC - 20	HC - 10	HC + 575
2250	1 875	2330	1 965	2410	2 2 2 2 0	1 985	1 995	1 855	1 865	2 450
	2000		2090			2 110	2 120	1 980	1 990	2 575
	2 125		2215			2235	2240	2 105	2115	2 700
2375	1 875	<i>2 455</i>	1 965	2 535	2 345	1 985	1 995	1 <i>855</i>	1 865	2 450
	2000		2090			2110	2 120	1 980	1 990	2 575
	2 125		2215			2235	2245	2 105	2115	2 700
	2 250		2 340			2 360	2 370	2230	2 240	2 825
	2 375		2 465			2 485	2 495	<i>2355</i>	2 365	2 950
2 500	1 875	<i>2 580</i>	1 965	2 660	2 470	1 985	1 995	1 855	1 865	2 450
	2000		2090			2110	2 120	1 980	1 990	2 575
	2 125		2215			2235	2245	2 105	2115	2 700
	2 250		2 340			2 360	2 370	2 230	2 240	2 825
	2 375		2 465			2 485	2 495	<i>2 355</i>	2 365	2 950
	2 500		2 590			2610	2 620	2 480	2 490	3 075
	2 750		2 840			2 860	2 870	<i>2 730</i>	2 740	<i>3 325</i>
2 625	2 125	<i>2 705</i>	2 215	2 785	2 595	2 235	2 245	2 105	2 115	2 700
2 750	2 000	2 830	2 090	2 910	2 720	2 1 1 0	2 120	1 980	1 990	<i>2 575</i>
	2 125		2215			2235	2245	2 105	2115	2 700
	2 250		2 340			2 360	2370	2 230	2240	2 825
3000	2000	3080	2090	3160	2970	2110	2 120	1 980	1 990	<i>2 575</i>
	2 125		2215			2235	2245	2 105	2115	2 700
	2 250		2340			2360	2370	2 230	2 2 4 0	2 825

<sup>1)</sup> Y compris boulonnerie. Déduire 25 mm pour hors tout huisserie nette, sans boulonnerie.

## **RÉSERVATIONS UTILES**

LC = largeur de commande HC = hauteur de commande		Écoinçon minimum	Retombée de linteau minimum	Profondeur libre minimum	Passage libre	Dimensions hors tout avec mécanisme
1 00	Manuelle	80 mm	120 mm	HC + 575 mm	(LC-30) x (HC-20)*	
Iso 20 Sectionnelle monobloc	Novoporte®	80 mm	120 mm	HC + 575 mm <sup>(1)</sup>	(LC-30) x (HC-10)*	(LC + 160) x (HC + 110)
Sectioninelle monosioc	Novomatic®	80 mm	140 mm	Voir longueur de l'automatisme	(LC-30) x (HC-10)*	
	Manuelle	80 mm	120 mm	HC + 575 mm	(LC-30) x (HC-20)*	
Iso 20 Sectionnelle kit	Novoporte®	80 mm	120 mm	HC + 575 mm <sup>(1)</sup>	(LC-30) x (HC-10)*	(LC + 160) x (HC + 110)
occitoring Kil	Novomatic®	80 mm	140 mm	Voir longueur de l'automatisme	(LC-30) x (HC-10)*	

<sup>(1)</sup> Ajouter 50 mm du côté du rail de l'automatisme Novoporte® (dépassement de la courroie). \*-50 mm sous rails latéraux horizontaux



<sup>2)</sup> Pose classique avec pattes équerres. Possibilité de pose en tunnel : sachet spécial avec pattes de fixation ou mise en place de cornières de masquage (option).

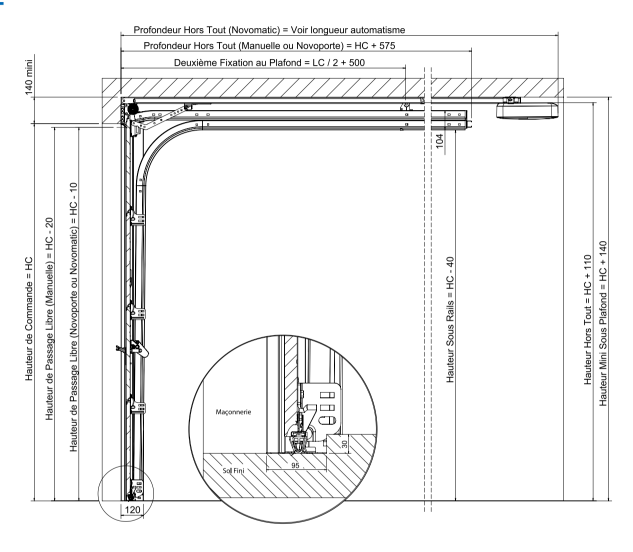
<sup>3)</sup> Novoporte®: ajouter 50 mm du côté du rail du moteur (ressort avant uniquement).

## SCHÉMAS TECHNIQUES

**SECTIONNELLE ISO 20** 

# TECHNIQUE

#### **COUPE VERTICALE**



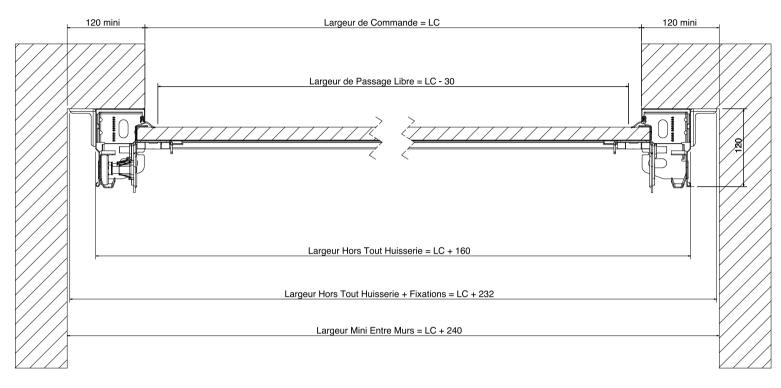
## NORMES EUROPÉENNES

Performances des portes sectionnelles Iso 20 selon EN 13241-1

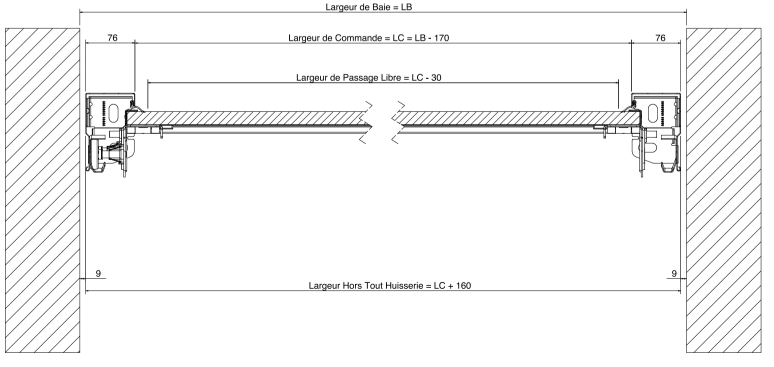
	N	ormes liées à la sé	curité : OBLIGATOII	Normes liées à des performances de confort : FACULTATIF			
	Ouverture en toute sécurité	Résistance mécanique et stabilité	Efforts de manœuvre en motorisé	Résistance à la charge due au vent : EN 12424	Isolation thermique porte : EN 12428	Résistance à la pénétration de l'eau : EN 12425	Perméabilité à l'air : EN 12426
Porte	OUI	OUI	OUI	Classe 3	U jusqu'à 1,3 W/m².K*	Classe 3	Classe 2

<sup>\*</sup> U est le coefficient de transmission thermique, plus son chiffre est petit, plus les performances thermiques sont élevées.

#### **COUPE HORIZONTALE POSE EN APPLIQUE**



#### **COUPE HORIZONTALE POSE EN TUNNEL**



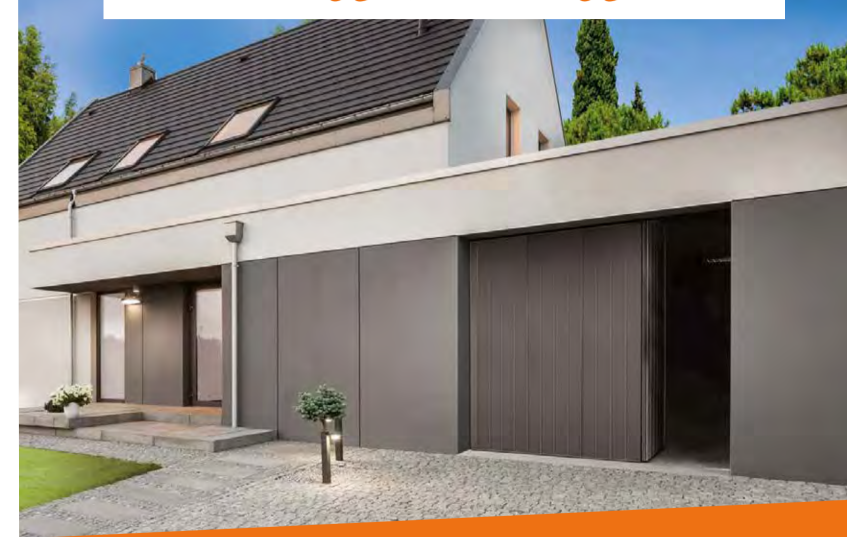












La porte latérale permet d'apprécier le confort de quitter sa maison **en toute sécurité.** 

• • •

Présentation Réalisations ) *Notice technique* 

58 62 Configurez votre porte de garage sur novoferm.fr









Au quotidien, je veux

## SIMPLIFIER MES allées et venues



La porte Novoside® est équipée d'un portillon piéton intégré breveté. Il vous permet d'entrer et sortir à votre guise sans ouvrir totalement votre porte de garage.

La serrure du portillon vous permet de déverrouiller ou verrouiller de l'intérieur sans clé.

Vous pouvez remplacer votre télécommande par votre smartphone ou votre tablette grâce à la technologie de maison connectée.





Serrure 3 points haute sécurité stoppant toute intrusion forcée (option)





Résistance extrême aux vents violents classe 3 à 5 selon dimensions



Panneau le plus isolant du marché avec une épaisseur de mousse polyuréthane de 45 mm



Calfeutrement complet pour limiter le passage d'air



Conception de la porte avec une excellente isolation thermique (U panneau 0,44 W/m2K)



7 DESIGN 8 FINITIONS 12 TEINTES PRÉFÉRENTIELLES TOUS RAL ET SABLÉS

15 RÉFÉRENCES DE HUBLOTS KIT DÉCOR À POSER ALUNOX DESIGN COORDONNÉ



## ··· LA SOLUTION ÉLÉGANTE

# pour plafond bas

## **CONFORT THERMIQUE**



#### Isolant

Constituées de panneaux sandwich de 45 mm de mousse de polyuréthane, sans CFC, entre deux tôles d'acier galvanisé et prélaqué.



#### Joint d'huisserie

Le confort thermique est renforcé par la présence de joints à lèvres glissants monomatière traités anti-vieillissement sur les 3 côtés de l'huisserie.



#### Confort thermique renforcé

Au sol, le calfeutrement est assuré par un joint brosse monté sous la porte. Entre les panneaux, le calfeutrement est assuré par des joints invisibles. Ce confort thermique est renforcé par la présence de joints à lèvres glissants mono-matière traités anti-vieillissement sur les 3 côtés de l'huisserie.

## **DESIGN**& PERSONNALISATION

#### Nombreux designs

Hublots inox, PVC, Alu

Kit décor à poser Alunox

#### 12 couleurs préférentielles tendances

Tous RAL & sablées

Laquage blanc : intérieur et extérieur (rails, équerres compris)

Avec ou sans portillon

Couleur huisserie harmonisée à celle de la porte en option

Entrée de lettres

3 modèles design coordonné

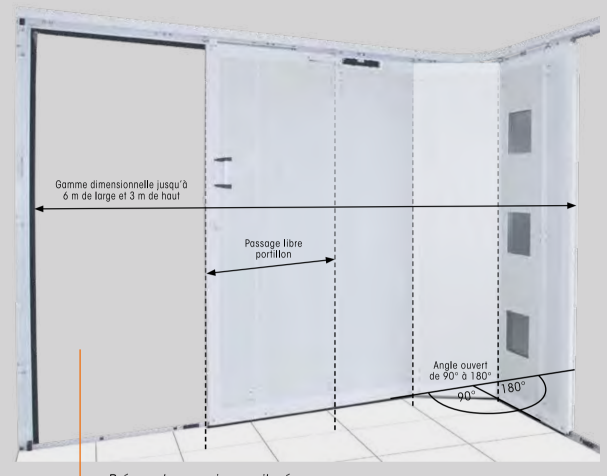
## **RÉSISTANCE EXTÉRIEURE**

Hublots qualité finition inox brossé Cadre tubulaire aluminium Panneau de 45 mm: le plus isolant du marché Résistance au vent classe 3 à 5 selon dimensions

#### Pour les panneaux Satin White, Satin Dark Grey, Satin Grey, Satin Light Grey et Satin Black

Résistance aux rayures, à la corrosion et à l'humidité\* Pas de variation de teinte Test UV (catégorie RUV3) Entretien facilité

\*Test brouillard salin (500h).



- Prémontage usine : rails, équerres...
- · Pas de cintre en partie basse
- · Conditionnement de qualité

## **SÉCURITÉ**



#### Ouverture et fermeture facilitées

Elles se font sans effort en mode manuel grâce au double guidage. La porte est suspendue dans le rail haut à l'aide de chariots munis de 4 galets montés sur roulements à billes.



#### Système anti-déraillement

Elle est guidée dans le rail bas à l'aide de plots rendant impossible tout déraillement. Ce rail bas, en aluminium anodisé anticorrosion, comporte également un système d'évacuation des eaux pluviales. Le seuil de la porte de garage Novoside® ne fait que 22 mm de hauteur et il n'y a pas de seuil complémentaire pour le portillon piéton.



#### Profil anti pince-doigts

Vos enfants sont en sécurité notamment grâce au profil anti-pince-doigts, anti-cisaillement, extérieur et intérieur. Si Novoside® est automatisée, cette sécurité est renforcée par la détection d'obstacles.



#### Verrouillage 3 points à crochet :

Manuelles ou avec portillon, les portes de garage Novoside® sont automatiquement associées à une poignée et une serrure 3 points à crochets avec 5 pênes sortants et une gâche à rouleau. Elles disposent d'un barillet à bouton ergonomique qui vous permet de la déverrouiller sans clé de l'intérieur. (option sur porte automatisée)



#### GAMME LATÉRALE **NOVOSIDE®**

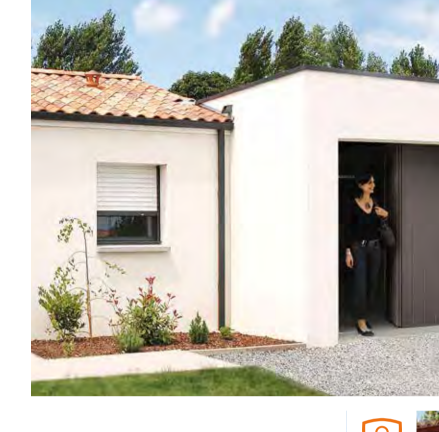
**Novoside** Noir 2100 sablé Design coordonné modèle Opale Design sans nervures, finition lisse

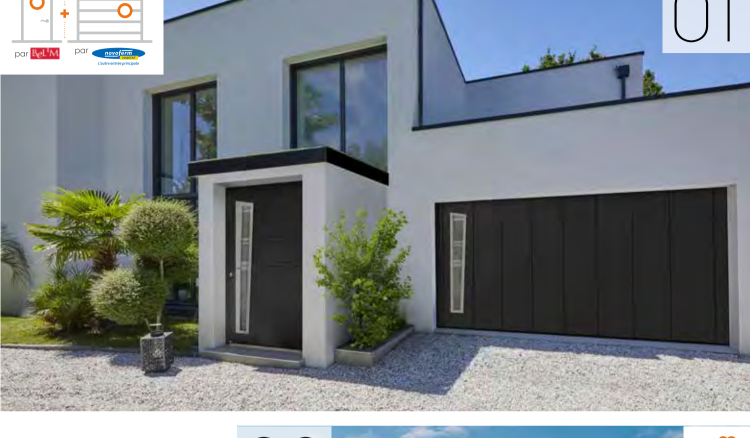
> **Novoside** Blanc RAL 9016 Design cassettes, finition woodgrain Hublots Réf. 2

**Novoside** Gris RAL 7012 Design nervures, finition woodgrain Digicode radio

**Novoside** Gris RAL 7001 Design nervures, finition woodgrain Hublots Réf. 2









**Ergonomie et sécurité :** pour les portes avec portillon, barillet à bouton intérieur ergonomique pour déverrouiller sans clefs.





Confort et sécurité: la porte Novoside peut être équipée d'un portillon intégré breveté et équipé en standard d'une aide à la fermeture autobloquante. La poignée avec une serrure trois points à crochets avec 5 pênes sortants et une gâche à rouleau renforce la sécurité.





Novoside
Blanc RAL 9016
Design coordonné modèle Lotus
Design sans nervures, finition lisse

Novoside
Gris anthracite RAL 7016
Design sans nervures, finition lisse

Novoside
Blanc RAL 9016
Design nervures larges, finition woodgrain
Hublots Réf. 2

Novoside
Bleu canon
Design sans nervures, finition lisse
Hublots Réf. 6





Confort thermique: calfeutrement au sol assuré par un joint brosse monté sous la porte. Entre les panneaux, le calfeutrement est assuré par des joints.









Hublot Réf. 2B double paroi vitrage sécurit clair extérieur et imprimé 200 intérieur.







## **PERSONNALISATION**

Nervures larges

DISPONIBLE DANS CES FINITIONS

Woodgrain

Lisse

Satin Dark

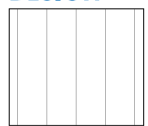
Modèle Lotus

DISPONIBLE DANS CETTE FINITION

## LATÉRALE NOVOSIDE®

## **TECHNIQUE**

#### **DESIGN**

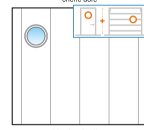


Sans nervures



Satin White Satin Grey

Satin B**l**ack



Modèle Radian



**FINITION** 



LISSE



SATIN WHITE proche RAL 9016



## SATIN **LIGHT GREY** proche RAL 7040



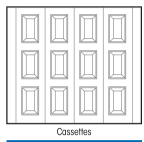


Finitions disponibles suivant les designs.

Modèle Opale

DISPONIBLE DANS CETTE FINITION



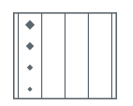


DISPONIBLE DANS CES FINITIONS

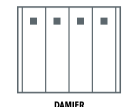
Woodgrain

## **DÉCORS À POSER**

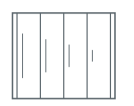
4 kits au choix pour personnaliser la porte de garage. En Alunox. à personnaliser soi-même sur un design panneaux horizontaux ou verticaux lisse.



**EVOLUTION** 4 carrés progressifs 180 x 180 / 140 x 140 / 100 x 100 / 60 x 60 (en mm)



4 carrés identiques 180 x 180 (en mm)



SIGNATURE 4 lignes progressives 1000 / 750 / 500 / 250 x 13 de hauteur (en mm)



ONLINE 4 lianes identiques 500 x 25 (en mm)

Numéros de rue - Bis - Ter En Alunox. Chiffres 10 ou 15 cm de hauteur, Bis et Ter 5 cm de hauteur, police Arial.

0123456789

**TER** 

Pour plus d'informations, se référer en p.14

## **ACCESSOIRES**

#### POIGNÉE

Poignée extérieure/intérieure (163 x 90 mm) + serrure extérieure et barillet à bouton intérieur.





#### **ENTRÉE DE LETTRES**



300 x 70 mm, couleur noire, aluminium. incompatible design cassette

## **VERROUILLAGE**





## TEINTE PRÉFÉRENTIELLE



















RIS PERL SABLÉ









Les teintes préférentielles sont possibles sur les finitions lisse et woodgrain, couleur huisserie harmonisée avec celle de la porte en option (RAL 8003 pour les portes chêne doré et RAL le plus approchant pour les panneaux «satin»). Autres RAL et sablées, en option nous consulter.





## **PERSONNALISATION** LATÉRALE NOVOSIDE®

## **TECHNIQUE**

#### HUBLOT

Le cadre des hublots PVC est toujours de la couleur de la porte (RAL 8003 pour finition chêne doré), à l'exception des cadres du hublot Réf. 11 qui est en RAL 9006 (autre couleur en option),

#### **CLASSIQUES**









**CONTEMPORAINS** 









CONTEMPORAINS INOX







#### **CONTEMPORAINS ALUNOX**











#### Les hublots contemporains Alunox ne sont pas compatibles avec le design cassettes Le hublot Réf. 13 est possible au format losange. Le hublot Réf. 15 est possible selon la hauteur de commande de la porte.

#### VITRAGES POUR **CONTEMPORAINS ALUNOX**





Non affleurant.











Disponible sur Réf. 13, 14 et 15.

## COLISAGE

(2 colis pour porte de grandes largeurs).



	Retombée de linteau minimum	Profondeur libre minimum	Passage libre = PL	Dimensions hors tout
	Manuelle : 110 mm	Écoinçon refoulement : • Normal : LC + 300 mm • Réduit : LC + 400 mm	Largeur PL = LC	Largeur : selon configuration
<b>J</b>	Automatisée : 110 mm (voir configurations ci-contre)	voir longueur de l'automatisme	Hauteur PL = HC - 26 mm	Hauteur: HC + 110 mm

Largeur de passage libre du portillon = largeur du portillon\* - 65 mm. Hauteur de passage libre du portillon = hauteur de commande - 26 mm.

Double paroi vitrage Securit clair extérieur, clair intérieur (Ref. A)

Double vitrage Securit clair extérieur et granite intérieur, cadre PVC extérieure

ou Double vitrage 33/2 et d'un Securit 4 mm - finition inox brossé extérieure

Double vitrage Securit clair extérieur et imprimé 200 intérieur, cadre PVC intérieur et extérieur.

Double vitrage feuilleté clair extérieur, Securit Master carré intérieur, cadre aluminium RAL 9006 extérieur,

Hublot carré avec décor alunox en extérieur / intérieur. Triple vitrage dépoli.

Hublot carré avec décor alunox en extérieur / PVC en

Hublot rond avec décor alunox en extérieur / intérieur.

Hublot panoramique avec décor alunox en extérieur / intérieur. Triple vitrage dépoli ou PMMA dépoli.

intérieur. Double vitrage dépoli ou PMMA dépoli. Hublot possible au format losange.

Triple vitrage dépoli ou PMMA dépoli.

**RÉSERVATIONS UTILES** 

Écoincon minimum

70 mini

Dimensions

Hublots pour toutes portes latérales Novoside®

hors-tout

ø 310 mm

Dimensions

vitrage

Descriptif

Réf. 1, 2, 3, 5: 460 x 260 mm 392 x 192 mm Double paroi vitrage Securit clair extérieur et imprimé 200 intérieur (Réf. B).

Hublots pour portes latérales Novoside® (lisse, lisse et woodgrain) uniquement.

ø 267 mm

354 x 354 mm 304,8 x 304.8 mm

320 x 320 mm 235,6 mm

354 x 354 mm

264 x 264 mm

Ø 340 mm

x 180 mm

460 x 260 mm 392 x 192 mm ou Double vitrage 33/2 et d'un Securit 4 mm - finition inox brossé extérieure.

Cadre PVC intérieur.

460 x 260 mm 392 x 192 mm Double paroi vitrage acrylique clair extérieur, granité intérieur (Réf. C).

Cadre PVC intérieur.

Double vitrage feuilleté clair extérieur, Securit granité intérieur, cadre PVC extérieure ou Double vitrage 3/2 et d'un Securit 4 mm - finition inox brossé extérieure

Cadre PVC intérieur.

cadre aluminium intérieur.

340 mini

HUBLOT

Réf. 1 à 5:

Hublot rond

Hublot carré

Grand hublot

Hublot carré

Hublot carré

Hublot carré

Hublot carré

Hublot carré 1860

réf. 11

réf. 12

réf. 13

réf. 14

réf. 15

réf. 6

réf. 7

\* La largeur de passage libre du portillon est comprise entre 590 à 810 mm pour une porte de largeur minimum 2000 mm. Plus d'informations, nous consulter.

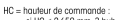
#### **HUBLOT**: disposition horizontale

P	ose avec éc	oinçon normal :
	Largeur de commande LC	Nombre de panneaux ou maxi de hublots
	1 600 à 1 870	3
	1 875 à 2 495	4
	2500 à 2945	5
es	2950 à 3400	6
Nervures	3 405 à 3 995	7
ž	4000 à 4545	8
	4550 à 5120	9
	5125 à 5620	10
	5625 à 6000	11
	1 600 à 2 045	3
60	2050 à 2495	4
vare	2500 à 2945	5
IS DE	2950 à 3395	6
Sar	3 400 à 3 995	7
ttes (	4000 à 4545	8
Cassettes & Sans nervures	4550 à 5070	9
3	5075 à 5595	10

## Pose avec écoincon réduit

		P	ose avec ec	oinçon reauii :
(			Largeur de commande LC	Nombre de panneaux ou maxi de hublots
			1 600 à 2 065	3
			2075 à 2605	4
			2610 à 3110	5
		S	3115 à 3640	6
		Nervures	3645 à 4170	7
		ž	4175 à 4700	8
			4705 à 5250	9
			5255 à 5635	10
			5 6 4 0 à 6 0 0 0	11
			1 600 à 2 120	3
		,,	2125 à 2580	4
		Value	2585 à 3110	5
		IS De	3115 à 3605	6
		Sar	3610 à 4175	7
		Cassettes & Sans nervures	4180 à 4675	8
			4680 à 5200	9
		٦	5205 à 5730	10
			5735 à 6000	11

#### **HUBLOT**: disposition verticale



5600 à 6000

si HC  $\leq$  2 650 mm, 3 hublots maximum si HC > 2 650 mm, 4 hublots maximum

Pour les hublots réf. 9 et 10 : Si HC ≤ 2250 mm, 2 hublots maximum Si HC >2250 mm, 3 hublots maximum



Autres dispositions : nous consulter.





## SCHÉMAS TECHNIQUES

## LATÉRALE NOVOSIDE®

(cotes en mm)

#### **POSE EN APPLIQUE**

#### LIMITES DIMENSIONNELLES

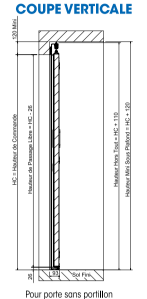
Tous designs hors cassettes:

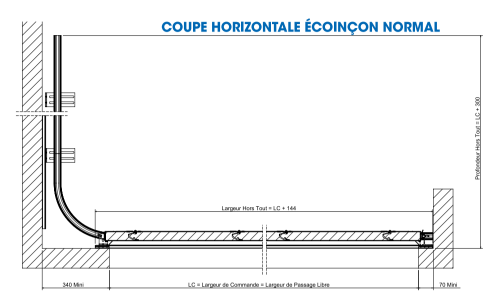
Largeur: mini 1 600 mm maxi 6 000 mm.

Hauteur: mini 1 700 mm maxi 3 000 mm.

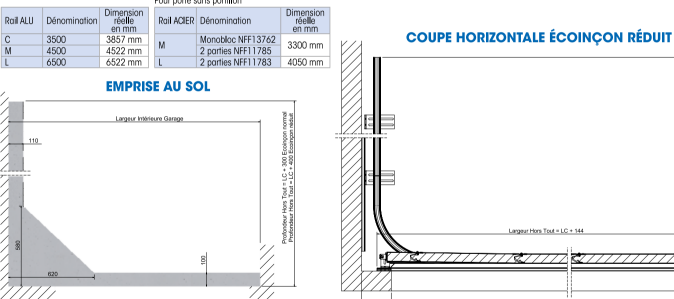
#### Design cassettes:

Largeur: mini 1 600 mm maxi 6 000 mm. Hauteur: mini 1 875 mm maxi 3 000 mm.





LC = Largeur de Commande = Largeur de Passage Lib



## Retombée Écoinçon côté de linteau mini. Écoinçon côté refoulement mini. CONFIGURATIONS AVEC AUTOMATISME NOVOMATIC® E.S. Fixé au mur de refoulement (dans le 1/3 haut du panneau) 150 jusqu'à 450 mm 110 mm 70 mm (en écoinçon réduit) Fixé au mur de refoulement en position haute 110 mm 450 jusqu'à 1000 mm Rail Tête motrice **Pose** de la console Fixé au plafond (porte sans portillon) 100 mm, 110 mm 70 mm 570 mm ou 220 mm, Face avant suivant les Fixé au plafond (porte avec portillon) Console d'adaptation 1000 mm 140 mm 70 mm

**TECHNIQUE** 

## NORMES EUROPÉENNES

**Performances des portes** Normes liées à la sécurité : OBLIGATOIRE latérales Novoside® selon EN 13241-1. Résistance à la charge due Résistance mécanique et stabilité au vent : EN 12424 LC ≤ 3000 mm sans hublot Classe 5 LC > 3000 mm sans hublot OUI Classe 3 OUI OUI Classe 2 Avec hublot

70

Performances, conformément aux Normes Européennes de sécurité EN 13 241-1

Normes liées à des performances de confort : FACULTATIF							
Isolation thermique panneau : EN 12428	Résistance à la pénétration de l'eau : EN 12425	Perméabilité à l'air : EN 12426	Numéro d'attestation				
U = 0,44 W/m <sup>2</sup> .K*	Classe 2	Classe 1	BV10-447B				

71

<sup>\*</sup> U est le coefficient de transmission thermique, plus son chiffre est petit, plus les performances thermiques sont élevées.











La porte Novorol® est automatisée en standard. Elle permet d'optimiser avec **confort et sécurité** l'espace de son garage. Présentation Réalisations • Notice technique Configurez votre porte de garage sur novoferm.fr







# OPTIMISER



La porte Novorol® vous permet de disposer d'un maximum d'espace en intérieur. Elle se lève verticalement, s'enroule dans un coffre et n'occulte ni le plafond ni les murs latéraux.

Vous pouvez vous garer juste devant, elle ne déborde pas, ni à l'intérieur, ni à l'extérieur du garage.





Option de verrouillage au sol empêchant toute tentative d'intrusion



Système de détection d'obstacles : arrêt/remontée immédiate de la porte



Système anti-chute intégré au tablier



4 poses du coffre possibles pour une adaptation facile en rénovation



Bonne étanchéité au sol grâce à la barre de seuil en aluminium



Motorisation de la porte connectée (Blue Open) à votre téléphone/tablette



LAMES DE 77 MM 10 TEINTES DISPONIBLES DONT SABLÉ LAMES CARBOGLAS AVEC VITRAGE EN POLYCARBONATE LAMES VENTILÉES





# ··· UN VÉRITABLE GAIN

# d'espace

# DESIGN & PERSONNALISATION

10 couleurs possibles dont sablé et plaxé Lames carboglas pour faire entrer la lumière Lames ventilées

## **CONFORT**

Gamme dimensionnelle étendue > largeur 5000 mm jusqu'à hauteur 3100 mm avec un coffre de 300 mm de haut

Joints brosse verticaux pour la protection des lames et le silence de fonctionnement

Embouts de lames clinchés

Barre de seuil rénovation pour une meilleure finition Dégagement possible de toute la hauteur libre



Éclairage intérieur intégré.



Commande radio Novoferm® (Télécommande, Digicode...), livré avec 2 télécommandes.



Lames et coulisses 100% aluminium.



Bouton poussoir sur boîtier.



Lames avec nervures de 77 mm injectées de mousse de polyuréthane sans CFC. Épaisseur 15 mm. Plusieurs coloris aux choix : coulisses verticales en blanc RAL 9016 en standard. Option : laqué à la teinte de la porte



# **SÉCURITÉ**

Verrous anti-relevage robustes à lame inox

Joues latérales en acier mécano-soudé pour plus de rigidité

Attaches tablier renforcées et verrouillage plus robuste

Qualité des joues latérales : en acier, elles assurent une meilleure robustesse en cas de défaut de fixation

Flasque en acier

Solution déverrouillage extérieur



Parachute intégré à l'axe d'enroulement coupe le moteur et bloque la porte dans sa position en cas de défaillances techniques.



Barre palpeuse optique à témoin LED de fonctionnement, prémontée en usine.



Verrouillage au sol. Empêche les tentatives d'effractions (option).



Sécurité anti relevage à lame inox, facile à installer.



Manœuvre manuelle de dépannage intérieure en standard (extérieure en option).



Novorol
Noir 2100 sablé

Novorol
Gris anthracite RAL 7016
Grande largeur

Novorol
Gris anthracite RAL 7016
Lames Carboglas











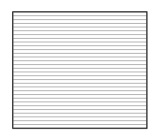


# **PERSONNALISATION**

## **ENROULEMENT NOVOROL®**

# **TECHNIQUE**

#### **DESIGN**



Lames horizontales

#### **FINITION**



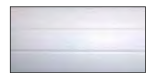
Coulisse et coffre en aluminium RAL 9016.

#### **VENTILATION**

Vous pouvez bénéficier d'une ventilation naturelle du garage arâce à l'intégration de lames spéciales en bas de porte.



**Ventilation** 



Lames à 2 nervures lisses

## **VARIANTE DE MOTORISATION**





Somfy Rollixo compatible IO homecontrol,

#### somfv.

y compris 2 télécommandes

## COULEUR

Couleurs des lames faces intérieure et extérieure.



**BRUN** 

**FONCÉ** 









**VERT** 

**PÂLE** RAL 6021



GRIS

**ANTHRACITE** 

CHÊNE DORÉ

BRUN

SÉPIA

**LAME** 

Vitrage en polycarbonate.



Lames Carboglas

#### **BARRE DE SEUIL**

Barre de seuil aluminium spéciale rénovation (à fixer au sol) longueur 2910 mm pour porte largeur 2910 mm maxi. Si porte largeur ≥ à 3000 mm, commander 2 unités.



Kit barre de seuil aluminium spéciale répoyation

## **DÉVERROUILLAGE**

#### KIT DE DÉVERROUILLAGE EXTÉRIEUR



En cas de garage borgne, le kit de déverrouillage extérieur permet de manœuvrer la porte de l'extérieur à l'aide d'une manivelle amovible.

#### **CONTACTEUR À CLÉ EXTÉRIEUR**



Surtout utilisé pour la version appuie maintenue.

Coffre protégé par une serrure à clef. Il peut être posé ultérieurement dans le cas d'une pose en enroulement extérieure.





#### **VERROUILLAGE**



## KIT BARRAGE CELLULE



Kit barrage cellule de sécurité LS5. À poser sur les retours de murs extérieurs.

## **FEU ORANGE FIXE**



Obligatoire en bordure de voie

# 2 POSSIBILITÉS



## **NOROVOL NON PRÉMONTÉ:**

- Tablier livré séparé du coffre
- Fins de courses non pré-réglées



#### **NOROVOL MONOBLOC:**

- Tablier monté dans le coffre
- 1 seul colis
- Fins de courses pré-réglées
- Nous préconisons cette solution pour une porte
- < à 3000 mm pour des questions de poids Prémontage 4800 mm maxi



### **RÉSERVATIONS UTILES**

Pour pose en applique intérieure		Écoinçon minimum	Retombée de linteau minimum	Profondeur libre minimum	Passage libre	Dimensions hors tout
Novorol® Porte à enroulement	Automatisée	90 mm	300 mm	300 mm	LC x (HC - 100)	(LC + 180) x (HC + 300)

LC = largeur de commande (mm) - HC = hauteur de commande (mm).

#### **FABRICATION SUR MESURE**

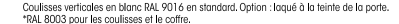
**Novorol**® se fabrique sur mesure pour s'adapter parfaitement à toutes les dimensions de baie

Largeur	Hauteur	Surface maxi du tablier	
de 1800 à 5000 mm	de 1700 à 3100 mm	15,5 m²	

#### **APPUI MAINTENU** (Nous consulter)

**Novorol®** existe aussi à commande par appui maintenu, ce système est réservé aux garages peu fréquentés souvent utilisés pour du stockage. Son ouverture se fait uniquement par appui maintenu sur le bouton poussoir fixé au mur intérieur. Dans ce cas, **Novorol®** est livrée sans télécommande, ni barre palpeuse. La fourniture de base comprend 1 contacteur à clé et un bouton poussoir. Conseil: si le garage ne possède pas d'autres accès: prévoir un contacteur à clef extérieur.







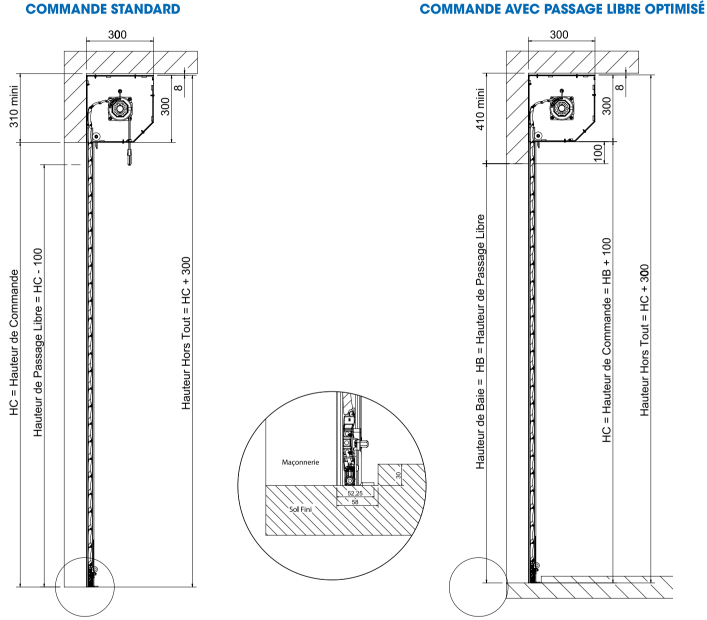


# SCHÉMAS TECHNIQUES

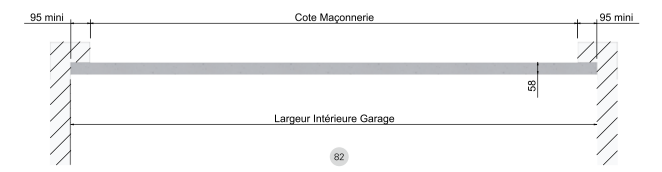
# **ENROULEMENT NOVOROL®**

(cotes en mm)

#### **COUPES VERTICALES**



#### **EMPRISE AU SOL**

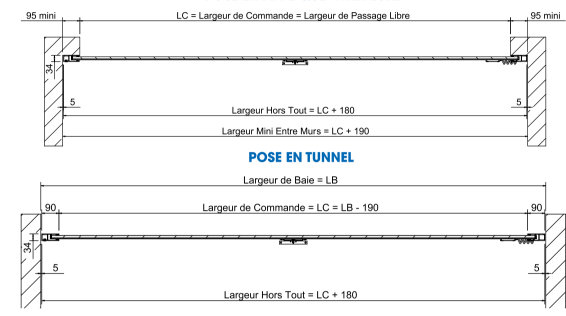


# NOTICE

# **TECHNIQUE**

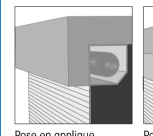
#### **COUPES HORIZONTALES**

#### POSE EN APPLIQUE INTÉRIEURE

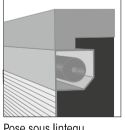


#### 4 CONFIGURATIONS D'ENROULEMENT POUR S'ADAPTER AU MIEUX À VOTRE CHANTIER

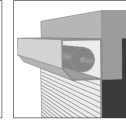
Vue extérieure



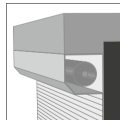
Pose en applique intérieure .



Pose sous linteau en intérieur



Pose en applique extérieure .



Pose sous linteau en extérieur

#### POSE APPLIQUE INTÉRIEURE

Coulisses et coffre non visibles et toujours blancs

#### POSE APPLIQUE EXTÉRIEURE **OU TUNNEL**

Coulisses et coffre visibles : proposer l'huisserie à la couleur de la porte

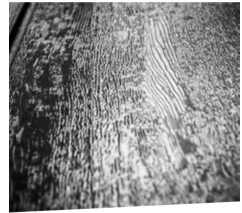
# NORMES EUROPÉENNES

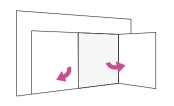
Performances EN 13241-1. N° d'attestation : DOP1410-CPR-2013.

	Normes liées à la sécurité : OBLIGATOIRE					
	Ouverture en toute sécurité	Résistance mécanique et stabilité	Efforts de manœuvre en motorisé	Résistance à la charge due au vent : EN 12424		
Porte	OUI	OUI	OUI	Classe 3		









DUOPORT®





Au-delà d'offrir un **confort thermique idéal**, la porte de garage Duport® s'adapte parfaitement aux **projets de rénovation**.

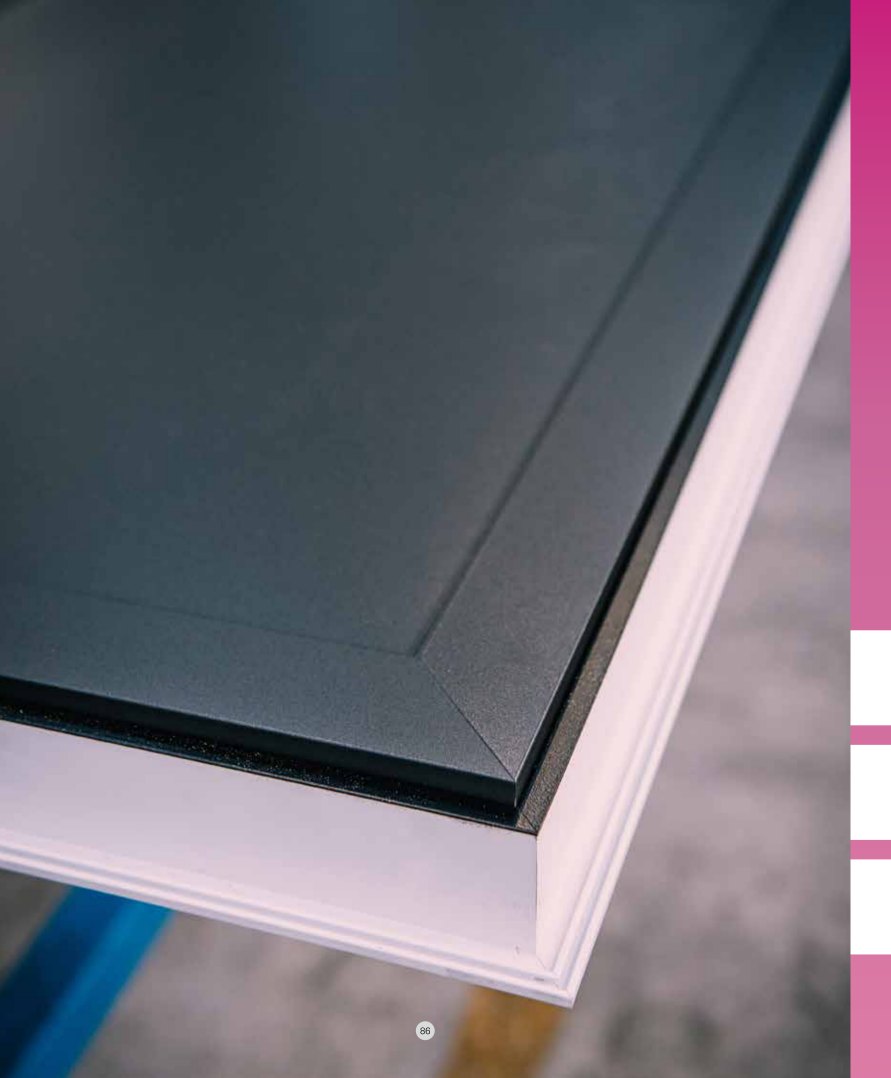
Présentation Réalisations Notice technique 86

Configurez votre porte de garage sur novoferm.fr









Au maximum, je veux

# MISER SUR L'intemporel

Pratique, la porte Duoport® s'ouvre à gauche ou à droite.

Elle bénéficie aussi du panneau le plus isolant du marché. Son confort thermique et son ouverture vers l'extérieur vous permettent de profiter un maximum de votre garage comme d'un nouvel espace de vie.

Pour votre projet de rénovation, Novoferm® fabrique la Duoport® à vos mesures.

Les deux battants peuvent être asymétriques.





Serrure 3 points haute sécurité stoppant toute intrusion forcée



Système anti-dégondage



Ouverture possible de la porte vers l'intérieur en bordure de voirie



Panneau le plus isolant du marché avec une épaisseur de mousse polyuréthane de 45 mm



Facilité d'ouverture et de fermeture grâce à la poignée ergonomique



Fabrication sur mesure de votre porte de garage en rénovation

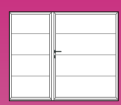


4 DESIGN 8 FINITIONS RAL ET SABLÉS POIGNÉE INOX EN OPTION 11 RÉFÉRENCES DE HUBLOTS KIT DÉCOR À POSER SOI-MÊME



# ... 50% DE LA PORTE en aluminim

## **CONFORT**



Possibilité de vantaux inégaux sur tous les design\*.



Crémone pompier sur le semi-fixe : de main.



Système anti-dégondage : verrous à aiguille encastrés dans le semi-fixe.



Poignée inox en option.

## **DESIGN** & PERSONNALISATION

Nombreux desians Hublots Kit décor à poser Couleurs RAL et sablées Poignée inox Entrée de lettres

#### Panneaux Satin White, Satin Dark Grey, Satin Grey, Satin Light Grey et Satin Black

Résistance aux rayures, à la corrosion et à l'humidité\* Pas de variation de teinte

Test UV (catégorie RUV3)

\*Test brouillard salin (500h).



Entretien facilité

Livrée avec poignée ergonomique noire



Arrêt de porte à sceller



Arrêt de porte à visser

# **DES ATOUTS**

# uniques



# **SÉCURITÉ**



Verrouillage avec serrure 3 points.



Charnières renforcées.

- Panneau de 45 mm : le plus isolant du marché
- Panneau symétrique ou asymétrique
- Cadres ouvrant et dormant en aluminium
- Ouverture: intérieur ou extérieur
- Seuil plat de 6 mm
- Réservations réduites : écoinçon 50 mm et linteau 45 mm
- Pose en tunnel: pas de contraintes
- Ferme porte en option
- 1 seul colis: prémontage, facile à poser
- 2,5 x 2,5, vantaux égaux ou tiercés









**Isolation et confort :** constitués d'un panneau sandwich de 45 mm de mousse de polyuréthane sans CFC, entre deux tôles d'acier galvanisé et prélaqué.

**Duoport**Gris anthracite RAL 7016
Design nervures larges,
finition woodgrain
Hublots Réf. 2

**Duoport**Blanc RAL 9016
Design nervures,
finition woodgrain

**Duoport**Blanc RAL 9016
Design sans nervures,
finition woodgrain

**Duoport** Gris clair Design sans nervures, finition lisse Hublots Réf. 2





**Hublot Réf. 2C** double paroi vitrage acrylique clair extérieur et granité intérieur.





## **PERSONNALISATION**

## **BATTANTE DUOPORT®**

Nervures larges

DISPONIBLE DANS CES FINITIONS

Woodgrain Satin Dark

# **TECHNIQUE**

#### **DESIGN**









WOODGRAIN













POIGNÉE

Noire (en standard)

DISPONIBLE DANS CETTE FINITION

Woodgrain



**ACCESSOIRES** 



Cassettes

**DISPONIBLE DANS CES FINITIONS** 

Lisse chêne doré

Woodgrain

#### Finitions disponibles suivant les designs

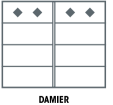
## **DÉCORS À POSER**

4 kits au choix pour personnaliser la porte de garage. En Alunox, à personnaliser soi-même sur un design panneaux horizontaux lisse.

•	
•	
+	
+	

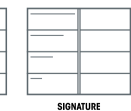
**EVOLUTION** 4 carrés progressifs 180 x 180 / 140 x 140 / 100 x 100 / 60 x 60 (en mm)

Numéros de rue - Bis - Ter

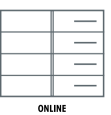


4 carrés identiques 180 x 180 (en mm)

En Alunox. Chiffres 10 ou 15 cm de hauteur, Bis et Ter 5 cm de hauteur, police Arial.

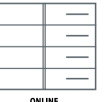


4 lignes progressives 1000 / 750 / 500 / 250 x 13 de hauteur (en mm)





4 lignes identiques 500 x 25 (en mm)





300X 70 mm Couleur noire. aluminium sauf design cassettes

Inox (en inox)

### COULEUR















## **HUBLOTS**

Le cadre des hublots PVC est de la couleur de la porte (RAL 8003 pour finition chêne doré), à l'exception des cadres des hublots Réf. 11 qui sont en RAL 9006 (autre couleur en option).

#### **CLASSIQUES**









#### **CONTEMPORAINS**

**CONTEMPORAINS ALUNOX** 

Réf. 6 et 11 non compatibles avec design cassettes.

Le hublot R.f. 13 est possible au format losange.

Selon les dimensions : nous consulter pour la faisabilité.

Le cadre des hublots PVC est toujours de la couleur de la porte.





#### **CONTEMPORAINS INOX**





VITRAGES POUR CONTEMPORAINS ALUNOX





Double ou Triple vitrage dépoli Double vitrage disponible sur Réf. 13. Triple vitrage disponible sur Réf. 12 et 14. Non affleurant.

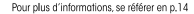
PMMA dépoli Disponible sur Réf. 13 et 14.

#### HUBLOT

Réf. 12

Référence	Dimensions hors-tout	Dimensions vitrage	Descriptif		
Réf. 1, 2, 3 et 5:	460 x 260 mm	392 x 192 mm	Double paroi vitrage Securit clair extérieur et imprimé 200 intérieur (Réf. B).		
Hublot rond réf. 6	ø 310 mm	ø 267 mm	Double vitrage Securit clair extérieur et granite intérieur, cadre PVC extérieure ou Double vitrage 33/2 et d'un Securit 4 mm - finition inox brossé extérieure Cadre PVC intérieur.		
Hublot carré réf. 11	320 x 320 mm	235,6 x 235,6 mm	Double vitrage feuilleté clair extérieur, Securit Master carré intérieur, cadre aluminium RAL 9006 extérieur, cadre aluminium intérieur.		
Hublot carré réf. 12	354 x 354 mm		Hublot carré avec décor alunox en extérieur / intérieur. Triple vitrage dépoli.		
Hublot carré réf. 13	264 x 264 mm		Hublot carré avec décor alunox en extérieur / PVC en intérieur. Double vitrage dépoli ou PMMA dépoli. Hublot possible au format losange.		
Hublot carré réf. 14	Ø 340 mm		Hublot rond avec décor alunox en extérieur / intérieur. Triple vitrage dépoli ou PMMA dépoli.		





0123456789





# SCHÉMAS TECHNIQUES

## **BATTANTE DUOPORT®**

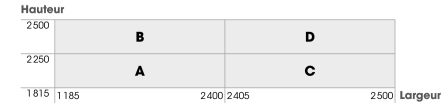
(cotes en mm)

# **POSE EN APPLIQUE POSE EN TUNNEL** (ouverture extérieure) nmande = HB - 45 HB = Hauteur de Baie Largeur de passage libre LC -150 pour une ouverture extérieure et intérieure à 90° HC = Hauteur de **EMPRISE AU SOL** Cote Maçonnerie Largeur Intérieure Garage

## **RÉSERVATIONS UTILES**

Pour pose en applique	intérieure	Écoinçon minimum	Retombée de linteau minimum	Profondeur libre minimum	Passage libre	Dimensions hors tout
uoport® orte battante	Manuelle	50 mm	45 mm	-	(LC - 66) x (HC - 34)	(LC + 80) x (HC + 40)

LC = largeur de commande (mm) - HC = hauteur de commande (mm).



#### Répartition des vantaux :

par défaut, Duoport® est livrée avec deux vantaux égaux.

POSE EN APPLIQUE

Possibilité de vantaux inégaux avec plus-value, pour les designs sans nervures et nervures, dans les limites suivantes :

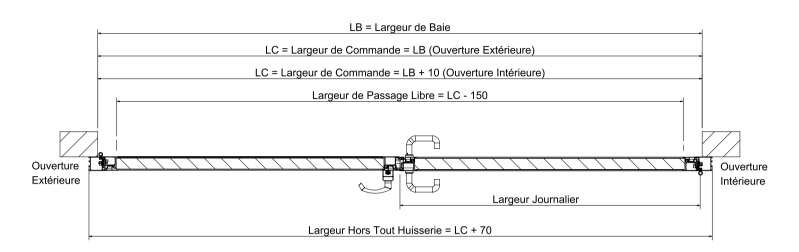
- L mini du vantail journalier : 710 mm L mini du vantail semi-fixe : 350 mm L maxi d'un vantail : 1200 mm Passage libre = largeur du vantail 40 mm

Design à cassettes : hauteurs supérieures à 2125 mm non réalisables. Largeur mini réalisable 1475 mm. Largeur maxi réalisable 2300 mm.

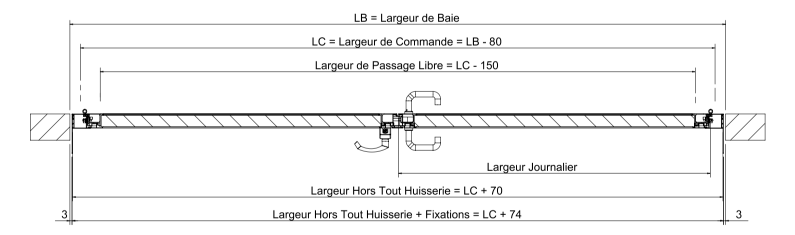


# **TECHNIQUE**

#### **POSE EN APPLIQUE**



#### **POSE EN TUNNEL**



# NORMES EUROPÉENNES

Performances du vantail, conformément aux Normes Européennes de sécurité EN 14351-1.

		Normes liées à la se	Normes liées à des performances de confort : FACULTATIF			
	Ouverture en toute sécurité	Résistance mécanique et stabilité	Efforts de manœuvre en motorisé	Résistance à la charge due au vent : EN 12210	Résistance à la pénétration de l'eau : EN 12208	Perméabilité à l'air : EN 12207
Porte	OUI	OUI	NC	Classe 2C	Classe 1B	Classe 1

95











Économique, la gamme basculante séduit aussi par sa simplicité d'utilisation et par sa longévité.

. . .

96

Présentation Noviso® 98
Réalisations 100

Présentation DL® 102
Réalisations 104

Réalisations DLSR 108

Solutions PMR 109
Notice technique 112 97

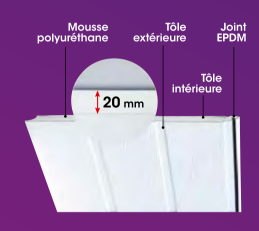
Configurez votre porte de garage sur novoferm.fr





Au maximum, je veux

# OPTER POUR une porte 4 en 1



La porte Noviso® est une porte 4 en 1 : isolante, économique, motorisable avec portillon.

Par son ouverture débordante sur l'extérieur, elle optimise un maximum l'espace de votre garage. Vous pouvez aisément y aménager un atelier de bricolage ou une buanderie grâce à son isolation de qualité.





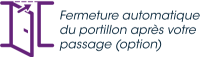
Certificat anti intrusion pour les portes motorisées



Verrouillage 2 points horizontaux et 3 points sur le portillon pour une sécurité renforcée



Panneau isolant 20 mm





Fonctionnement souple, silencieux et simple en manœuvre



LARGE GAMME
DIMENSIONNELLE ET LARGE
CHOIX DE FINITIONS

5 DESIGN 3 FINITIONS 12 TEINTES PRÉFÉRENTIELLES RAL ET SABLÉES

4 RÉFÉRENCES DE HUBLOTS KIT DÉCOR À POSER DESIGN COORDONNÉ











Exclusivité et sécurité optimale : les portes basculantes sont équipées d'un système de verrouillage exclusif en deux points latéraux pour une sécurité renforcée.

**Noviso<sup>®</sup> portillon** Ral 7016 Design nervures larges Poignée inox, finition woodgrain

**Noviso® portillon** Rouge pourpre RAL 3004 Design sans nervures, finition lisse

**Noviso<sup>®</sup> portillon** Noir 2100 sablé Design Hexagone





Confort et sécurité : verrouillage portillon.











Au maximum, je veux

# OPTER POUR un grand classique

La porte basculante DL® séduit par sa simplicité d'utilisation, sa longévité et la qualité de ses matériaux.

Elle est la plus économique de la gamme Novoferm<sup>®</sup>. Son temps de pose réduit permet de faire de vraies économies.

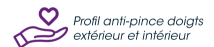




Verrouillage 2 points pour une sécurité renforcée, 3 points si portillon



Kit 3ème point de fermeture au linteau sur les portes manuelles (option)





Portillon possible pour un confort supplémentaire au quotidien.



Fonctionnement souple, silencieux et simple en manœuvre



Rigidité : huisserie tubulaire



2 kits PMR au choix



LARGE GAMME
DIMENSIONNELLE ET LARGE
CHOIX DE FINITIONS

3 MATÉRIAUX : MÉTAL, BOIS, PVC

1 CONFIGURATION CADRE NU 12 TEINTES PRÉFÉRENTIELLES

16 DESIGN

4 RÉFÉRENCES DE HUBLOTS
KIT DÉCOR À POSER
+ 60 DIMENSIONS EN STANDARD
POUR LA DL NERVURES
DESIGN COORDONNÉ







**DL**® Noir 2100 sablé Design joint creux horizontal

**DL102**Bleu RAL 5023
Design cassettes

**DL**® Rouge RAL 3004 Design coordonné Modèle Vog Poignée inox

**DL-IL**Vert mousse RAL 6005
Design nervures verticales
Non débordante





**Longévité et qualité :** huisserie tubulaire et tablier en acier galvanisé pour une grande robustesse









Couvre joint métallique.





Loqueteau métallique.

DL102
Cadre nu zinc (remplissage non fourni)
Noir RAL 9005
Design nervures verticales à joint creux

DL102
Cadre nu en applique
Sans poignée
Habillage bois non fourni

DL®
Cadre nu en applique
Poignée inox
Habillage bois non fourni

DL®
Gris anthracite RAL 7016
Design coordonné modèle Equation





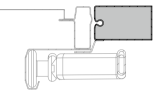
Sécurité optimale : les portes basculantes sont équipées d'un système de verrouillage exclusif en deux points latéraux pour une sécurité renforcée (porte manuelle ou motorisée).

## GAMME BASCULANTE SANS RAIL **DLSR**



Tablier : Simple paroi, constitué d'un cadre tubulaire soudé en acier aalvanisé, avec renforts. Parement en tôle d'acier galvanisé RAL 9016 en standard, design lisse. Thermolaquage de l'ensemble par poudrage polvester. cuit au four. Design nervures verticales

Huisserie : Autoporteuse et robuste en profil tubulaire de section 70x40 mm en acier galvanisé facilite la mise en œuvre des calfeutrements.



Équilibrage: Par deux packs multiressorts de traction, réglés en usine. Bras de basculement tubulaires



Sécurité optimale : la porte basculante DLSR est équipée d'un verrouillage en 2 points latéraux indépendants du sol.



Verrouillage : En deux points latéraux bas, loqueteaux à verrouillage automatique. Barillet à profil européen fourni avec 2 clefs



Garniture: Poignée PVC ergonomique

**Options :** couleur possible, peinte en poudre : assure une meilleure tenue dans le temps.



### **Nombreux** designs disponibles

#### **DIMENSIONS STANDARD**

DLSR

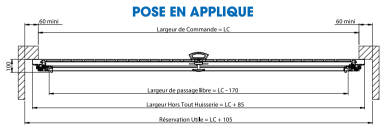
Gris RAL 7047

Design verticales à joint creux

	2250				•	•	•				
ZZ	2125	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
HAUTEUR	2075	•		•	•	•	•				
E	2000	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
	1950	•	•	•	•	•	•				
		2200	2250	2300	2375	2400	2500	2625	2750	2875	3000
						LAR	<b>EUR</b>				

#### **DIMENSIONS SUR MESURE**

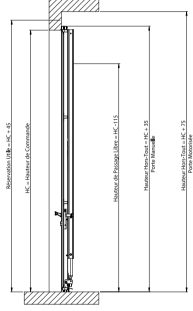
Largeur mini 2000 mm - 3000 mm Hauteur mini 1950 mm - 2250 mm



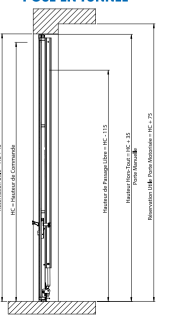
#### **POSE EN TUNNEL**



#### **POSE EN APPLIQUE**



#### **POSE EN TUNNEL**



# **SOLUTIONS PMR**

Personnes à Mobilité Réduite

Novoferm® propose 4 solutions particulièrement étudiées pour les Personnes à Mobilité Réduite :



#### LA MOTORISATION

La porte de garage motorisée est LA SOLUTION LA PLUS CONFORTABLE!



Pour porte sectionnelle



Pour porte latérale



Pour porte basculante



#### LE KIT DE MANŒUVRABILITÉ

Il permet l'accompagnement de la porte quelle que soit sa position. Ce kit constitué d'une perche télescopique ultralégère, présente de nombreux avantages

#### **INVISIBLE**

Astucieusement positionnée sur la traverse basse à l'intérieur de la porte, la perche est discrète, nonvandalisable et facilement accessible.

Ouverture manuelle de la porte



#### ÉVOLUTIF

Sur un équipement existant, pas nécessaire de remplacer la porte. Il peut être supprimé facilement.

Récupération de la perche



#### **ADAPTABLE**

Sur l'ensemble de la gamme Novoferm® et de nombreux produits du marché.



La perche peut rester dans le véhicule.

Ouverture complète de la porte

TÉLESCOPIQUE







Il permet de positionner la poignée et la serrure plus haute si nécessaire sur les portes DL®. Il complète le kit de manœuvrabilité.

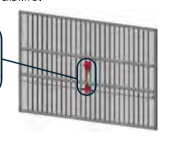
#### ÉVOLUTIF

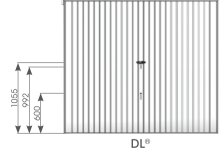
Adaptable sur une porte DL® existante, il peut aussi être supprimé facilement pour revenir à la hauteur de poignée standard.



#### LA GAMME DIMENSIONNELLE

Elle permet de répondre aux exigences d'accessibilité en fonction des configurations.







Tous les automatismes sont livrés avec 2 télécommandes 2 fonctions

Ces dispositifs offrent une ergonomie adaptée au véritable besoin de l'utilisateur. Ceci est renforcé par leur caractère réversible. Ces solutions contribuent à répondre aux exigences de la circulaire DGUHC 2007 - 53 du 30 novembre 2007.

# ··· DES ATOUTS communs

DL®. NOVISO®

### **DESIGN**

#### Nombreux designs

Designs coordonnés
Hublots
Kits décor à poser Alunox
Tous RAL & sablées
Poignée ergonomique
Portillon possible
Poignée inox en option

# **RÉSISTANCE EXTÉRIEURE**

Résistance au vent : Classe 2

# **CONFORT & SÉCURITÉ**

Certificat anti-intrusion (pour les portes motorisées)
Motorisable avec l'intégraport (réservations
identiques à une porte manuelle)
Verrouillage 3 points motorisé avec Integraport®
Kit PMR en option

# **SÉCURITÉ PORTILLON**

Verrouillage : Serrure 3 points Paumelles antidégondabales Joints de compression, ferme-porte en option



# Sécurité portillon piéton intégré: indispensable si votre porte basculante est équipée d'un portillon incorporé, il empêchera toute mise en mouvement du tablier si le portillon est ouvert, évitant ainsi des dommages au matériel.



#### Une sécurité accrue :

3 points de verrouillage, un rail monobloc et un temps de pose réduit (aucun perçage en maçonnerie, ni cheville). L'automatisme Integraport® procure le maximum de sécurité, grâce à ses 3 points de verrouillage. Le verrouillage mécanique manuel de la porte, en deux points latéraux indépendants du sol, est activé par le moteur dès la fermeture définitive de la porte. Le 3ème point de verrouillage est assuré directement par le moteur en partie haute de la porte.

# **DES ATOUTS**

uniques

# BASCULANTE **DL**®

- Gamme complète: Métal / Bois / PVC / Cadre nu
- Débordante avec rails
- Montant tubulaire
- Grande gamme dimensionnelle: La plus large du marché. Plus de 60 dimensions en standard pour la DL® nervures
- Cadre nu: de 8 à 15 kg par m2, possibilité de remplissage en applique
- Offre ventilation par perforation en option
- Portillon possible: Le plus large du marché (910 mm), paumelles invisibles
- 12 teintes préférentielles





# BASCULANTE **NOVISO®**

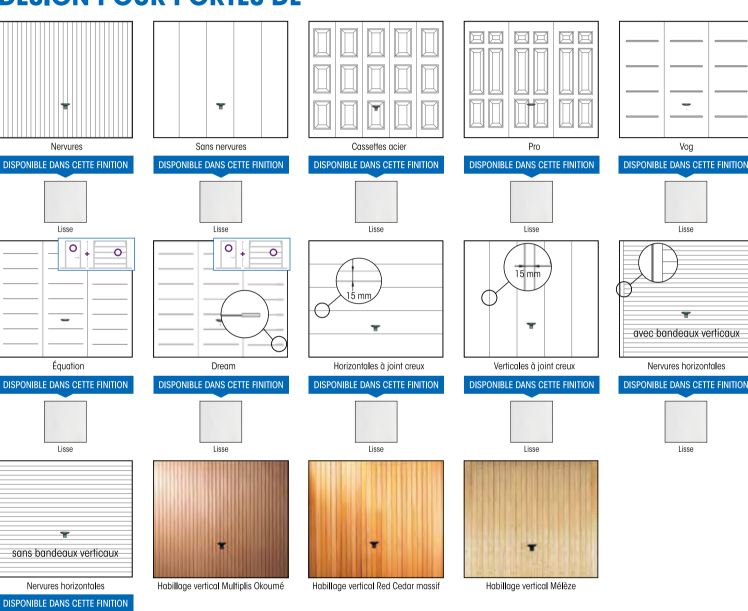
- 4 en 1 : Économique, Isolante, Portillon, Motorisée
- Panneau 20 mm
- Faible réservation en manuel comme en motorisé
- Barre de seuil : acier galva
- Passage en mode manuel
- Basculante: Gain de temps de pose
- Verrouillage renforcé sur la porte
- Verrouillage par tringle, extrémité pleine
- · Hublot finition inox brossé
- Joint périphérique ouvrant & dormant
- Calfeutrement de qualité

### **PERSONNALISATION**

BASCULANTE NOVISO®, DL®, DL 102, DL-IL, **OD-IL & DLSR** 

#### **DESIGN POUR PORTES DL®**

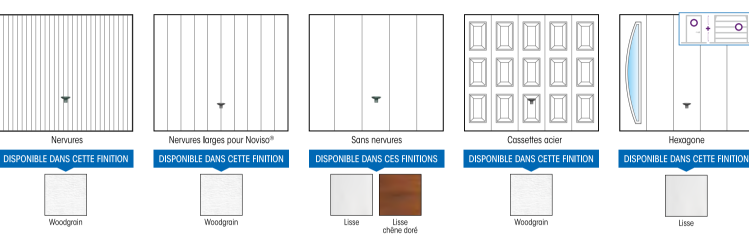
Cadre nu (RAL 8014)



Certains designs peuvent ne pas être compatibles, selon leur dimension ou leur cinématique. Les portes DLSR sont disponibles en design nervures verticales, cassettes, verticales à joint creux, cadre nu

# **TECHNIQUE**

## **DESIGN POUR PORTES NOVISO®**



#### **FINITION**



Finitions disponibles suivant les designs.



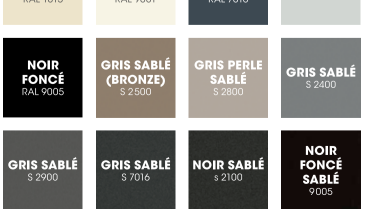












Non disponible avec le design nervures horizontales sans bandeaux verticaux. Teintes préférentielles disponibles sur la gamme DL®. Pas de couleur possible sur DLSR. Autres RAL et sablées disponibles.

# **DISPOSITION SPÉCIALE**



DESIGN		
Design	Pas d'ondes	Épaisseur
Noviso® nervures Noviso® nervures larges	125 à 132 mm 250 à 264 mm	20 mm
DL® acier	82 mm	
DL® multiplis	63 mm - 52 mm	10 mm
DL® bois massif	131 mm	20 mm
DL® PVC	140 mm	15 mm
DLSR	82 mm	
DL 102 acier nervures	82 mm	
DL-IL acier nervures	82 mm	
OD-IL acier nervures	82 mm	

PORTIL	LON INTI					
		Passage libre				
HC = hauteur	Largeur du	Largeur	Hauteur			
de commande	portillon		Si HC ≤ 2 250 mm	Si HC > 2 250 mm		
DL®, DL-IL	910 mm	870 mm	HC - 80 mm	HC - 80 mm		
DL 102	910 mm	885 mm	HC - 112 mm	2040 mm		
Noviso®	de 795* à 1 020 mm	de 770 à 995 mm	HC - 76 mm	-		

\* Varie selon la largeur de commande de la porte



## **PERSONNALISATION**

BASCULANTE NOVISO®, DL®, DL 102, DL-IL, OD-IL & DLSR

### **ACCESSOIRE**

#### **POIGNÉE POUR PORTE**





Livré avec plaque de propreté pour les portes bois, cadre nu et Noviso®. Modèle assorti pour portillon piéton.

(1) Noviso® : possibilité de porte sans poignée ni serrure.

#### **HUBLOT**

Certains designs ne sont pas compatibles avec les hublots ou portes. Nous consulter sur la faisabilité et pour les dispositions spéciales,

#### **CLASSIQUES**







Réf. 2 Noviso® et DL®



Réf. 3 Noviso® et DL®



Nicole DI ®

#### CONTEMPORAINS INOX



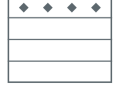
Réf. 1 inox Noviso®

# **DÉCORS À POSER**

4 kits au choix pour personnaliser la porte de garage. En Alunox. à personnaliser soi-même sur un design panneaux horizontaux ou verticaux lisse.



EVOLUTION
4 carrés progressifs
180 x 180 / 140 x 140 /
100 x 100 / 60 x 60 (en mm)



**DAMIER**4 carrés identiques
180 x 180 (en mm)



SIGNATURE
4 lignes progressives
1000 / 750 / 500 / 250
x 13 de hauteur (en mm)



ONLINE
4 lignes identiques
500 x 25 (en mm)

Numéros de rue - Bis - Ter En Alunox. Chiffres 10 ou 15 cm de hauteur, Bis et Ter 5 cm de hauteur, police Arial.

0 1 2 3 4 5 6 7 8 9

BIS TER

Pour plus d'informations, se référer en p.14

# NONCE

# **TECHNIQUE**

Nombre de cassettes ou de hublots (selon largeur en mm)					
DL® et DLSR acier, cassettes ou sans	≤ 2750	5			
nervures	> 2750	7			
DL® et DLSR acier, nervures verticales	≤ 2250	2			
DL* et DL3k dctet, fletvales verticales	> 2250 et ≤ 3000	3			
	≤ 2250	2			
DL® acier, nervures horizontales	> 2250 et ≤ 2750	3			
	> 2750	4			
DL® bois / PVC nervures verticales	≤ 2250	2			
DL® DOIS / PVC Hervaries verticales	> 2250 et ≤ 3000	3			
	≤ 2250	2			
DL® bois, nervures horizontales	> 2250 et ≤ 2750	3			
	> 2750	4			
DL® et DL 102, bois		2			
DL® et DL 102, bois		1			
	≤ 2750	5			
DL 100 gaior aggasttos	> 2750 et ≤ 3750	7			
DL 102, acier cassettes	> 3750 et ≤ 4500	9			
	> 4500 et ≤ 5000	11			
	≤ 2250	2			
	> 2250 et ≤ 2750	3			
DL 102, bois / acier / PVC verticales et horizontales	> 2750 et ≤ 3750	4			
	> 3750 et ≤ 4500	5			
	> 4 500	6			

HUBLOTS			
Référence hublot	Dimensions hors tout	Dimensions vitrage	Descriptif vitrage
Réf. 1 à 3 (DL®): Design cassettes uniquement	260 x 460 mm	213 x 413 mm	Acrylique simple paroi, Altuglas transparent clair.
Réf. 1 à 3 et Réf. 1 inox (Noviso®):	260 x 460 mm	192 x 392 mm	Acrylique double paroi clair extérieur, granité intérieur, ou double vitrage 33/2 et d'un sécurit 4 mm - finition inox.
Hublot Nicole (sans cadre sur porte acier) Tôle nervurée ou PVC	195 x 380 mm	145 x 330 mm	PVC translucide.

Le cadre des hublots PVC Réf. 1, 2 et 3 sont de la couleur de la porte (RAL 8003 pour finition chêne doré). Les cadres des hublots Camus sont toujours de la même essence de bois que celle de la porte. La Réf. 1 inox n'est pas compatible avec le design cassettes. Pas de hublots possibles sur DLSR.

#### POIDS MAXI REMPLISSAGE CADRE NU DL (KG/M²)

					Largeur	de Com	nmande			
		2000	2250	2500	2750	3000	3250	3500	3750	4000
	1800	17	14,5	12,5	11	10	9	7	6,5	5,5
೪೮	2000	17,5	15	13	11,5	10,5	9	8	7	6,5
Hauteur de Commande	2125	16,5	14	12,5	11	9,5	8,5	7,5	6,5	6
ָבָ <u>ה</u>	2375	14,5	12,5	11	9,5	8,5				
용용	2500	13,5	12	10	9					
	2750	12	10,5	9						
				_	1					

# POIDS MAXI REMPLISSAGE CADRE NU DLSR 7 KG/M<sup>2</sup> POIDS MAXI REMPLISSAGE CADRE NU DL102 (KG/M<sup>2</sup>)

						Laraeur	de Con	nmande				
		2000	2250	2500	2750	3000	3250	3500	3750	4000	4500	5000
	1875	40	40	37	32	29	27	24	22	20,5	17	15
±0	2000	40	39	34	30	27	25	22	20,5	19	16	14
Hauteur de Commande	2125	40	36	32	28	25	23	20	19	17,5	15	13
Teu Teu	2250	35	34	30	26	24	21,5	19,5	18	16,5	14	12
ρĒ	2375	35	30	26	23	21	19	17	15,5	14		
ω Φ	2500	33	29	25	22	20	18	16	14,5			
	2750	30	25	22	19	17,5	16					

Noviso® - Nombre de cassettes ou de hublots (selon largeur en mm)										
Largeur	> 2 250 et ≤ 2 265	> 2 270 et ≤ 2 305	> 2310 et ≤ 2345	> 2 350 et ≤ 2 455	> 2 460 et ≤ 2 495	> 2 500 et ≤ 2 680	> 2 685 et ≤ 2 720	> 2725 et ≤ 2755	> 2760 et ≤ 2795	> 2800 et ≤ 3000
Cassettes	5								ı	
Hublots	3*	5	3*	5	3*	5	4*	6	4*	6

<sup>\*</sup> La position des hublots est à préciser à la commande.

## COLISAGE

NOVISO®, DL®, DL-IL, OD-IL & DLSR : 1 colis	<b>DL 102 :</b> 3 colis	Nombre de portes par palette					
	1	DLSR	12	DL® portillon	12		
		Noviso®	10	DL-IL	7		
		DL®	12	OD-IL	11		

## **DIMENSIONS STANDARD & SUR MESURE**

## **BASCULANTES**

(cotes en mm)

#### **DIMENSIONS STANDARD**

		Port	e DL® dél	bordante,	avec rails,	, tablier a	cier		
Dimoneione d	e commande	Dimen	cione		Pose en appli	que intérieure		Dimer	neione
= Dimensio		Hors		Largeur	de Baie	Hauteur	de Baie	de passo	
LC	НС	L	Н	Mini	Maxi	Mini	Maxi	L	Н
2 000	1 920 2 000	2 091	1 985 2 065	1 955	2 080	1 920 2 000	1 980 2 060	1 860	1 780 1 860
2 125	1 920 2 000	2 216	1 985	2 080	2 205	1 920 2 000	1 980	1 985	1 780 1 860
2 200	2 000 1 920	2 291	2 065 1 985	2 155	2 280	2 000 1 920	2 060 1 980	2 060	1 860 1 780
	2 000 2 075		2 065			2 000	2 060 2 135		1 860 1 935
	2 125		2 140 2 190			2 075 2 125	2 185		1 985
2 250	1 920 2 000	2 341	1 985 2 065	2 205	2 330	1 920 2 000	1 980 2 060	2 110	1 780 1 860
	2 075		2 140			2 075	2 135		1 935
	2 125 2 250		2 190 2 315			2 125 2 250	2 185 2 310		1 985 2 110
2 300	1 920	2 391	1 985	2 255	2 380	1 920	1 980	2 160	1 780
	2 000		2 065 2 140			1 920 2 000 2 075	2 060		1 860
	2 075 2 125		2 190			2 125	2 060 2 135 2 185		1 860 1 935 1 985
2 375	1 920 2 000	2 466	1 985 2 065	2 330	2 455	1 920 2 000	1 980 2 060	2 235	1 780 1 860
	2 075		2 140			2 075	2 135		1 935
	2 125 2 250		2 190 2 315			2 125 2 250	2 185 2 310		1 985 2 110
	2 375		2 440			2 375	2 435		2 235
2 400	1 920 2 000	2 491	1 985 2 065	2 355	2 480	1 920 2 000	1 980 2 060	2 260	1 780 1 860
	2 075		2 140			2 075	2 135		1 935
2 500	2 125 1 920	2 591	2 190 1 985	2 455	2 580	2 125 1 920	2 185 1 980	2 360	1 985 1 780
2 000	2 000	2 071	2 065	2 400	2 000	2 000	2 060	2 000	1 860
	2 075		2 140 2 190			2 075 2 125	2 135 2 185 2 310		1 935 1 085
	2 125 2 250		2 315			2 125 2 250	2 310		1 935 1 985 2 110
	2 375 2 500		2 440 2 565			2 375 2 500	2 435 2 560		2 235 2 360
	2 750		2815			2 750	2.810		2610
2 625	2 000 2 075	2 716	2 065 2 140	2 580	2 705	2 000 2 075	2 060 2 135	2 485	1 860 1 935
	2 125		2 190			2 125	2 185		1 985
	2 250 2 375		2 315 2 440			2 250 2 375	2 310 2 435		2 110 2 235
2 750	2 000	2 841	2 065	2 705	2 830	2 000	2 060	2 610	1 860
	2 075 2 125		2 140 2 190			2 075 2 125	2 135 2 185		1 935 1 985
	2 125 2 250		2 315			2 125 2 250	2 185 2 310		2 1 1 0
2 875	2 000 2 075	2 966	2 065 2 140	2 830	2 955	2 000 2 075	2 060 2 135 2 185	2 735	1 860 1 935
	2 075 2 125 2 000		2 140 2 190			2 125	2 185		1 935 1 985
3 000	2 000 2 075	3 091	2 065 2 140	2 955	3 080	2 000 2 075	2 060 2 135 2 185 2 310	2 860	1 860 1 935
	2 075 2 125 2 250		2 190			2 075 2 125	2 185		1 985 2 110
3 200	2 000	3 291	2 315 2 065	3 155	3 280	2 250 2 000	2 310	3 060	1 860
	2 075 2 125		2 140			2 075	2 060 2 135		1 935
3 300	2 000	3 391	2 190 2 065	3 255	3 380	2 125 2 000	2 185 2 060	3 160	1 985 1 860
	2 075		2 140		- 244	2 075	2 135		1 935
3 500	2 125 1 920	3 591	2 190 1 985	3 455	3 580	2 125 1 920	2 185 1 980	3 360	1 985 1 780
	2 000		2 065			2 000	2 060		1 860
	2 075 2 125		2 140 2 190			2 075 2 125	2 135 2 185		1 860 1 935 1 985
4 000	1 920	4 091	1 985	3 955	4 080	1 920	1 980	3 860	1 780
	2 000 2 075		2 065 2 140			2 000 2 075	2 060 2 135		1 860 1 935
	2 125		2 190			2 125	2 185		1 985

#### RÉSERVATIONS LITILES

RESERVATIONS OTILI	.0	Ecoinçon minimum	de linteau minimum	Profondeur libre minimum	Passage libre	Dimensions hors tout
Noviso® Basculante débordante, avec rails	Manuelle Novomatic® Integraport®	50 mm 50 mm 50 mm	80 mm 120 mm 80 mm	HC + 30 mm Voir longueur de l'automatisme <sup>(1)</sup> HC + 430 mm <sup>(2)</sup>	(LC - 140) x (HC - 140)	(LC + 91) x (HC + 65) (LC + 91) x (HC + 65) (LC + 91) x (HC + 71)
DLSR Basculante débordante, sans rails	Manuelle Novomatic®	60 mm 60 mm	35 mm 75 mm	1 650 mm Voir longueur de l'automatisme <sup>(1)</sup>	(LC - 170) x (HC - 115)	(LC + 85) x (HC + 35)
DL Basculante débordante, avec rails	Manuelle Novomatic® Integraport®	50 mm 50 mm 50 mm	80 mm 120 mm 80 mm	HC + 30 mm Voir longueur de l'automatisme <sup>(1)</sup> HC + 430 mm <sup>(2)</sup>	(LC - 140) x (HC - 140)	(LC + 91) x (HC + 65) (LC + 91) x (HC + 65) (LC + 91) x (HC + 71)
DL 102 Basculante débordante, avec rails	Manuelle Novomatic®	55 mm 55 mm	90 mm 130 mm	HC + 70 mm Voir longueur de l'automatisme <sup>(1)</sup>	(LC - 220) x (HC - 180)	(LC + 100) x (HC + 70)
DL-IL Basculante non débordante, avec rails	Manuelle	50 mm	80 mm	HC + 100 mm	(LC - 80) x (HC - 100)	(LC + 91) x (HC + 68)
OD-IL Basculante non débordante, sans rails	Manuelle	50 mm	120 mm	HC + 50 mm	(LC - 80) x (HC - 70)	(LC + 91) x (HC + 65)
Porti <b>ll</b> on intégré Gauche / Droite, vue extérieure (D	L®, DL 102 & DL-IL) sur h	abi <b>l</b> lage vertical	116			

uniquement. (1) Voir chapitre Automatismes. (2) Avec recoupe du rail. Sans recoupe du rail :

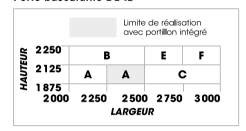
# **TECHNIQUE**

PORTILLON INTÉGRÉ		Largeur du portillon	Largeur du passage libre	Hauteur du passage libre Si HC ≤ 2 250 mm	Hauteur du passage libre Si HC > 2250 mm
	Portes basculantes DL®, DL-IL	910 mm	875 mm	HC - 80 mm	HC - 80 mm
	Portes basculantes DL 102	910 mm	885 mm	HC - 112 mm	2 040 mm
	Portes basculantes Noviso®	de 795 à 1020 mm	de 770 à 995 mm	HC - 76 mm	-

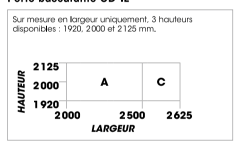
LC : Largeur de commande ; HC : Hauteur de commande.

#### **DIMENSIONS SUR MESURE**

#### Porte basculante DL-IL



#### Porte basculante OD-IL

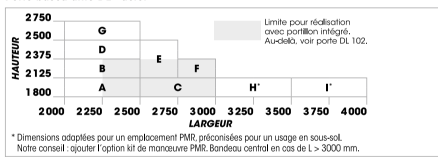


Cinématique	s	Portes				
	Basculante à trajectoire débordante pendant la manœuvre de guidage par rails horizontaux <b>Automatisable</b>	Noviso® DL® DL 102				
	Basculante à trajectoire non débordante guidage par rails horizontaux Non automatisable					
	Basculante à trajectoire non débordante sans rails de guidage <b>Non automatisable</b>	OD-IL				
	Basculante à trajectoire débordante pendant la manœuvre sans rails de guidage <b>Automatisable</b>	DLSR				

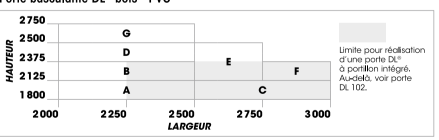
#### Porte basculante Noviso®



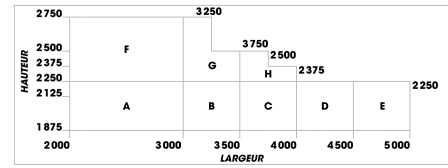
#### Porte basculante DL® acier



#### Porte basculante DL® bois - PVC



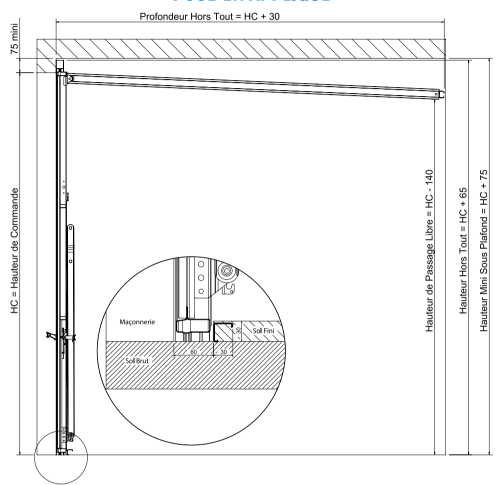
#### Porte basculante DL 102

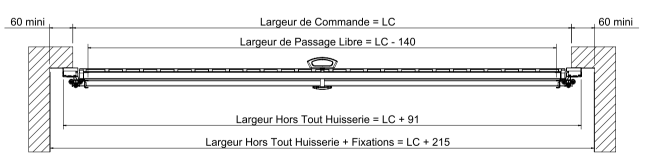


# SCHÉMAS TECHNIQUES

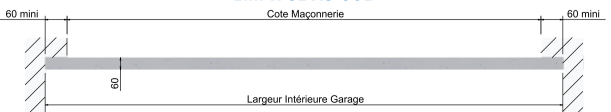
BASCULANTE NOVISO®, DL®, DL-IL & OD-IL (cotes en mm)

#### **POSE EN APPLIQUE**



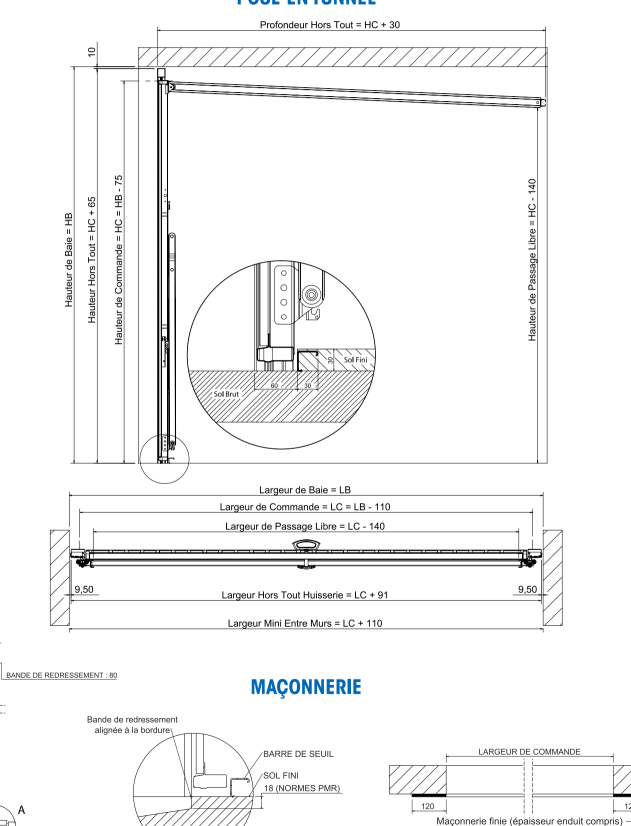


#### **EMPRISE AU SOL**





## **POSE EN TUNNEL**



HAUTEUR DE COMMANDE



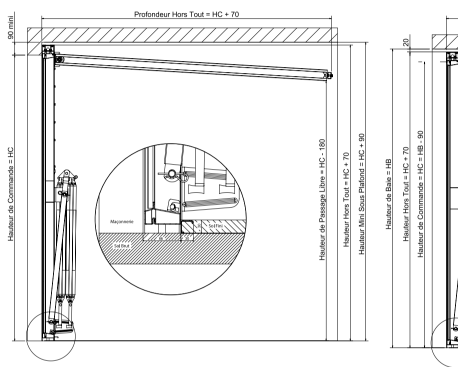
# SCHÉMAS TECHNIQUES

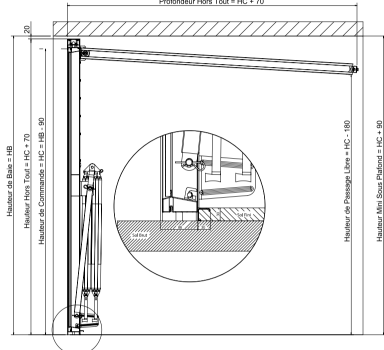
BASCULANTE DL 102

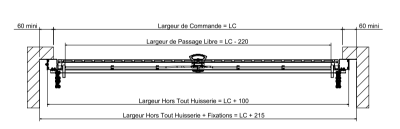
(cotes en mm)

#### **POSE EN APPLIQUE**

## **POSE EN TUNNEL**

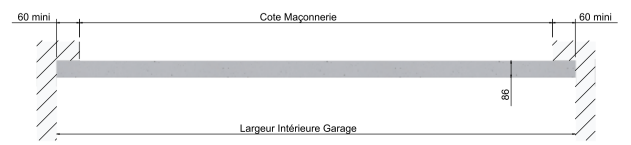








#### **EMPRISE AU SOL**



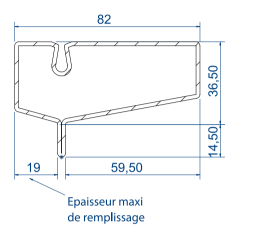


# SCHÉMAS TECHNIQUES

BASCULANTE DL 102 CADRE NU (cotes en mm)

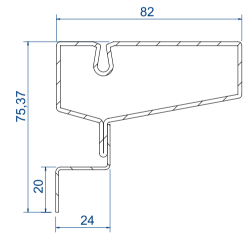


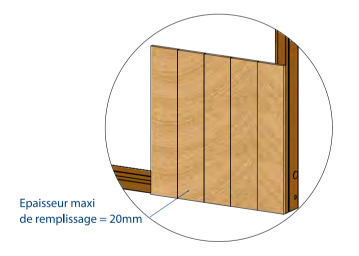
# CADRE NU PAREMENT VERTICAL REMPLISSAGE STANDARD





# CADRE NU PAREMENT VERTICAL REMPLISSAGE EN APPLIQUE





Tous nos plans de détails en téléchargement sur notre site internet

# NORMES EUROPÉENNES

Performances, conformément aux Normes Européennes de sécurité EN 13241-1.

	N	ormes liées à la sé	curité : OBLIGATOII	RE	Normes liées à de	es performances de c	onfort : FACULTATIF
	Ouverture en toute sécurité	Résistance mécanique et stabilité	Efforts de manœuvre en motorisé	Résistance à la charge due au vent : EN 12424	Résistance à la pénétration de l'eau : EN 12425	Perméabilité à l'air : EN 12426	Numéro d'attestation
DL® & DL 102	OUI	OUI	OUI	Classe 2 ou 3	-	-	1011
DL-IL / OD-IL	OUI	OUI	-	- / Classe 5	-	-	P05004/P05024
DLSR			Classe 2	-	-	En cours	
Noviso®			Classe 2	Classe 3	Classe 0	BV11-950	

Performances, conformément aux Normes Européennes de sécurité EN 13241-1 (plus d'info. en téléchargeant le certificat CE sur novoferm.fr)









PORTES DE GARAGE
PORTAILS DE CLÔTURE COULISSANTS
ET PORTE DE GARAGE CONNECTÉE

Automatismes



Présentation

124

Configurez votre porte de garage sur novoferm.fr



Innovants, fiables et designs, les moteurs Novoferm® simplifient l'ouverture et la fermeture du garage. Ils permettent d'entrer et sortir sans effort.



• • •



# À CHAQUE GAMME SON automatisme

#### NOVOPORTE® E.S.

ADAPTÉ POUR PORTE SECTIONNELLE



#### **INTEGRAPORT®**

ADAPTÉ POUR PORTE BASCULANTE





## NOVOMATIC® E.S. 423 ACCU

ADAPTÉ POUR PORTE SECTIONNELLE ET BASCULANTE



#### NOVOMATIC® E.S.

ADAPTÉ POUR PORTE LATÉRALE, SECTIONNELLE ET BASCULANTE



#### NOVOMATIC® 200

ADAPTÉ POUR PORTE DE **PETITE DIMENSION** 





#### NOVOGATE®

MOTEUR POUR PORTAIL DE **CLÔTURE COULISSANT** 





Avec facilité, je veux

# MOTORISER MA

porte de garage



Innovants, fiables et design, les automatismes Novoferm® vous apportent confort et sécurité pour rentrer chez vous en toute sérénité.

Faire confiance à Novoferm® pour le choix d'une nouvelle porte de garage motorisée, c'est la garantie de disposer d'un large choix de produits adaptables, selon vos problématiques et vos besoins.

L'automatisme permet d'ouvrir ou de fermer votre garage.





Certificat anti intrusion, certifiée par le TÜV



Système de détection d'obstacles : arrêt/remontée immédiate de la porte



Ouverture avec un code utilisable par toute la famille (option)



Automatisme connecté pour gérer la porte de votre téléphone/tablette



Manœuvre souple et silencieuse



Éclairage Led, économe et durable pour limiter les dépenses énergétiques



VERROUILLAGE IRRÉVERSIBLE SÉCURITÉ PORTILLON INTÉGRÉ PASSAGE EN MODE MANUEL CELLULE DE SÉCURITÉ EN OPTION

NOMBREUX ACCESSOIRES POSSIBLES POUR OUVRIR LA PORTE SANS TÉLÉCOMMANDE

125

124

# ··· LA MOTORISATION

connectée

BY NOVOFERM®

Novoferm<sup>®</sup>, fière de son histoire portée par près de **60 ans d'expertise** de la fermeture, est toujours en quête d'innovation pour rester **connectée** avec les besoins de ses clients.

La motorisation connectée est bien plus qu'un concept, c'est une véritable révolution technologique pour répondre aux attentes de confort et de sécurité des clients. La motorisation connectée c'est dès à présent une **réalité** pour Novoferm®.



#### **MODULE TYDOM 1.0**

By DELTADORE® NFF13694

#### CONFORT

Pilotage à distance de la porte de garage Utilisation sur multisupports : smartphone, tablette

Retour d'informations : vous pouvez savoir si votre porte est ouverte ou fermée

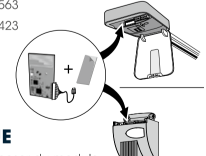
#### **4 MOTEURS COMPATIBLES**

Novoporte® E.S.

Novomatic® E.S. 563

Novomatic® E.S. 423

Integraport



#### **TECHNIQUE**

Nécessité de disposer du module et de l'application TYDOM (fourni par Delta Dore). Une application simple d'utilisation.

Consommation faible: 0,3 W

Carte électronique à intégrer au moteur



## **BLUE OPEN**





### NFF15084

**SIMPLE** 

Boîtier Blue Open à brancher sur la motorisation de la porte de garage (par une alimentation 12/24V)

#### **3 MOTEURS COMPATIBLES**

Novoporte® E.S.

Novomatic® E.S. 563

Novomatic® E.S. 423



#### CONFORT

L'application intelligente et gratuite pour commander la porte de garage en Bluetooth (portée jusqu'à 50 m selon votre équipement)

Utilisation sur multisupports: smartphone, tablette

Votre téléphone devient votre télécommande (nombre de téléphones connectés illimités)

Permet d'autoriser un utilisateur ponctuel à entrer par votre garage

Permet le pilotage de votre éclairage extérieur

#### SÜR

Technologie Bluetooth, la plus sécurisée

# · DES AUTOMATISMES

# plems d'atouts



#### Télécommandes anti-piratage :

toutes les télécommandes Novoferm® sont à code tournant "Rolling Code" et fonctionnent sur une fréquence de 433 MHz. Le "Rollina Code" vous offre une protection maximale contre toutes tentatives de piratage. Possibilité 2 ou 4 fonctions.

Livrée avec le Novomatic® E.S. 423.



#### Verrouillage irréversible :

le mouvement irréversible des automatismes **Novoferm®** bloque et verrouille les portes en position fermée jusqu'au nouvel ordre de commande. Ce verrouillage irréversible fonctionne en cas de coupure de courant.



#### Sécurité portillon intégré :

la porte de garage **Novoferm®** avec portillon piéton est équipée d'une sécurité électrique pour bloquer la mise en mouvement de la porte si le portillon est resté ouvert (en option sur porte basculante).



#### Double télécommande :

les automatismes sont équipés de deux télécommandes 2 fonctions pour commander la porte de aaraae et un dispositif supplémentaire pour activer l'éclairage, le portail de clôture, l'alarme...

Livrée avec le Novomatic® E.S. 563 en série.



#### Passage en mode manuel :

en cas de panne de courant. la porte reste verrouillée. Elle peut être ouverte manuellement de l'intérieur arâce aux poianées fournies en standard par Novoferm®.



#### Cellules de sécurité :

pour renforcer la sécurité, des cellules de sécurité photoélectriques LS2 peuvent être installées. Intégrées dans l'huisserie elles sont invisibles de l'extérieur (en option sur porte sectionnelle).



#### Dispositif de détection d'obstacles sensible : un dispositif de détection

d'obstacles est intégré. Il inverse le mouvement de la porte en cas d'obstacles ou de résistance à la fermeture et stoppe le mouvement en cas de résistance à l'ouverture.



#### Éclairage par LED intégré :

les 4 modèles d'automatismes. Novomatic® E.S. 423, Novomatic® E.S. 423 Accu et Novomatic® 200 et Integraport® permettent un éclairage temporisé et automatique qui se déclenche à l'ouverture de la porte. Ils bénéficient d'un éclairage économe et durable par diodes électroluminescentes.



#### Accessoires pratiques:

pour compléter l'installation, un clavier à code, bouton poussoir, contacteur à clé ou finger print, permet d'ouvrir la porte sans les télécommandes.



# SÉCURITÉ ANTI-INTRUSION

En optant pour une porte de garage **Novoferm®** associé à un automatisme **Novoferm®**, vous bénéficiez immédiatement de la conformité à la norme de sécurité EN 13241-1 pour l'ensemble de votre installation (ce n'est pas le cas pour une porte de garage et un automatisme de marques différentes).

De plus, toujours pour votre sécurité et celle de vos biens, les portes sectionnelles **Novoferm®** équipées d'un **Novoporte® E.S.** ou d'un **Novomatic® E.S.** détiennent le certificat de **sécurité anti intrusion** délivré par l'organisme de contrôle TÜV suivant les directives du TTZ.



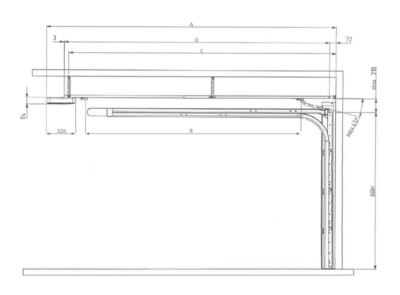




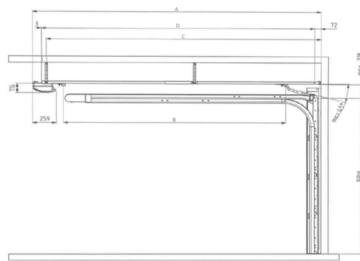
# Novoporte® E.S.

### Pratique et discret Concept innovant exclusif

### **NOVOMATIC® E.S. 423 / 563**



# NOVOMATIC® 200



Type moteur	Type de rail	A	A B C	ВС	D		Hauteur max	i de command	le	Largeur maxi de commande
Type moleur	Type de faii	L hors-tout				Danaulanta	Sectionnelle plafond			Sectionnelle
						Basculante	Ressort Av	Ressort Tra	Ressort Ar	coulissante
NOVOMATIC E.S. 423 / 423										
Novomatic E.S. 423/423 Accu Kit complet (tête motrice + rail)	Rail court à courroie en 3 parties (inclus dans le kit)	3301	2605	3050	3028	2625	2250	2250	2125	-
Novomatic E.S. 423 ou 563 (Tête Motrice seule)	Rail court à courroie en acier (monobloc ou en 2 parties)	3301	2605	3050	3028	2625	2250	2250	2125	-
	Rail moyen à courroie en acier (monobloc ou en 2 parties)	3551	2855	3300	3278	2750	2500	2500	2375	2500
	Rail long à courroie en acier (2 parties)	4301	3605	4050	4028	-	3125	3125	3125	3125
Novomatic E.S. 423 ou 563	Rail court aluminium monobloc à chaîne guidée	4108	3410	3857	3835	-	-	<u>-</u>	<u>-</u>	2500
(Tête Motrice seule)	Rail moyen aluminium monobloc court à chaîne guidée	4773	4075	4522	4500	-	-	-	-	3125
	Rail long aluminium monobloc à chaîne guidée	6773	6075	6522	6500	-	-	-	-	6000
KIT INTEGRAPORT AVEC VERROUILLAGE MÉCANIQUE INTÉGRÉ										
Novomatic	Rail monobloc court intégraport à chaîne	2926	2230	2675	2653	2250	-	-	-	-
E.S. 423 (Tête Motrice seule)	Rail long intégraport à chaîne (2 parties)	3301	2605	3050	3028	2625	-	_	-	-

	NOVOMATIC 200									
Novomatic 200 (tête motrice + rail)	Rail court à chaîne en 3 parties (inclus dans le kit)	3199	2605	3050	3028	2625	2250	2250	2125	-





#### ADAPTÉ POUR PORTE SECTIONNELLE

## Compatible



**Temps de pose record :** surtout si depuis la conception une prise d'alimentation est positionnée à l'emplacement prévu de la centrale.



Pas de suspentes au platond, ni de fixation au linteau.

**Bouton poussoir intégré au boîtier de commande :** pas de câblage.

**Éclairage de zone intégré mieux positionné :** plus utile que sur un moteur traditionnel qui éclaire le pavillon de la voiture.

#### Accessibilité au déverrouillage :

plus simple qu'un moteur traditionnel, même si le véhicule est stationné.

Action ventilation pilotée depuis la télécommande

















Représentation du mouvement du bloc moteur fixé sur le rail de la porte lors d'une manœuvre de fermeture.



Automatisme Novomatic® E.S. 563.

# Novomatic® E.S.

Adaptés à tous les modèles de portes

La gamme d'automatismes Novomatic® de Novoferm® se compose de 3 modèles. Chaque modèle correspond à une exigence spécifique liée au poids, à la taille ou au type de porte de garage. Pour chacune de ses portes, Novoferm® préconise un modèle précis d'automatisme. Opter pour une porte de garage et un automatisme de même origine assure un parfait fonctionnement et la pérennité des équipements et la conformité de l'installation.



#### Silence et précision :

Avec les Novomatic® E.S., les mouvements de la porte de garage sont fluides et sans à-coups grâce au système de transmission positive par courroie crantée, silencieuse (chaîne carénée sur Novomatic® 200). Grâce à un profil en acier galvanisé robuste, le rail ne subit aucun fléchissement.



#### Fermeture automatique :

Pour un confort total, ils permettent de programmer une fermeture automatique de la porte de garage après passage (le temps de pause porte ouverte est réglable). Pour utiliser cette fonction, la porte doit être équipée de cellules de sécurité qui stopperont la fermeture de la porte si une présence est détectée.



#### Ouverture partielle :

Avec le modèle Novomatic® E.S. 563, une fonction d'aération (environ 10 cm) ou d'une fonction d'ouverture pour piétons (environ 1 mètre) en la programmant sur le deuxième bouton des télécommandes.



Force de traction : 400 N Effort de pointe : 500 N Vitesse d'ouverture : 15 cm/seconde Transmission : chaîne carénée Adapté pour : Portes de garage petites dimen



#### Novomatic® E.S. 423

Force de traction: 500 N
Effort de pointe: 600 N
Vitesse d'ouverture: 15 cm/seconde
Transmission: courroie crantée
Adapté pour: Préconisé pour la majorité
des portes de garage.



#### Novomatic® E.S. 563

Force de traction: 700 N
Effort de pointe: 800 N
Vitesse d'ouverture: 24 cm/seconde
Transmission: courroie crantée (avec rail acier)
ou chaîne carénée guidage PVC (avec rail alu.)
Adapté pour: Préconisé pour les portes de garage
de grandes dimensions et les portes latérales.





#### Éclairage par LED :

évite les remplacements d'ampoules et contribue à réduire les dépenses énergétiques, source d'économies.



# Novomatic® E.S. 423 Accu

Le moteur solaire

#### **Descriptif technique**

Force de traction nominale : 400 N.

Transmission positive par courroie crantée.

Vitesse d'ouverture : 13 cm/s.

Éclairage intégré au bloc moteur. LED 0,4 W. 1 télécommande blanche contour inox fournie.

Livré avec une batterie 12 V - 15 Ah

#### 2 options compatibles

#### Module solaire :



- Produit l'énergie nécessaire à la charge de la batterie
- Dim. 370 x 310 mm
- Puissance : 10 Wp pour une puissance électrique Pmax de 0.5 A

#### Batterie de secours :

- Peut fonctionner sur une période de 30 jours
- Puissance : 12 V 15 Ah
- Régulateur de charge intégré pour les blocs secteur

#### Compatibilité

Novomatic® E.S. 423 Accu est un automatisme préconisé pour la majorité des portes de garage.

Compatible pour des portes hauteur maxi 2250 mm.

Le Novomatic® E.S. 423 Accu est différent du Novomatic® 423.

Uniquement pour basculante et sectionnelle sans portillon.

# Un automatisme plein **D'ATOUTS**



Solution flexible pour les garages sans raccordement électrique.



Éclairage LED 0,4W : réduit les dépenses énergétiques et évite les remplacements d'ampoules.



En cas de coupure de courant, votre moteur reste toujours alimenté.





Porte de garage DL®. Option: automatisme Integraport® avec ses 3 points de verrouillage.

# Integraport®

L'automatisme Integraport® est conçu pour s'intégrer parfaitement aux portes de garage basculantes DL® et Noviso® de Novoferm®.

Il procure le maximum de sécurité, grâce à ses 3 points de verrouillage. Le verrouillage mécanique manuel de la porte, en deux points latéraux indépendants du sol, est activé par le moteur dès la fermeture définitive de la porte. Le 3ème point de verrouillage est assuré directement par le moteur en partie haute de la porte.



Comme tous les automatismes Novoferm®, l'Integraport® bénéficie du dispositif avancé de détection d'obstacles et de la possibilité de désactiver le moteur de l'intérieur du garage pour une utilisation manuelle de la porte.

Force de traction: 500 N
Effort de pointe: 600 N
Vitesse de déplacement: 15 cm/seconde
Transmission: courroie crantée
Éclairage: LED 1,6 W
Adapté pour: Porte de garage basculante

## Sécurité optimale Simplicité et innovation



Fixation traverse haute.



Fixation traverse arrière.



Bloc moteur. Gain de temps et qualité de finition.

L'automatisme Integraport® se fixe sur la structure de la porte, sur les traverses hautes avant et arrière.

L'installation de l'Integraport® ne nécessite aucune reprise en maçonnerie (perçage, chevilles...), que ce soit au linteau ou au plafond.



Automatisme Novogate®. Options: Feu de signalisation.

# Novogate®

# Installation complémentaire Pack sécurité - Confort

Novogate® est l'automatisme pour portails de clôture coulissants en bois, PVC, acier ou aluminium jusqu'à 5,5 mètres de large.

Avec Novoferm®, le portail de clôture coulissant et la porte de garage disposent d'une même télécommande. Les automatismes de portails et de portes de garage Novoferm® sont totalement compatibles entre eux. Novogate® est fournie avec 1 télécommande 2 fonctions.



#### Rapide et silencieux :

Novogate® bénéficie d'une transmission silencieuse et sans entretien par courroie crantée. Sa vitesse d'ouverture est de 17 cm/seconde



#### Pratique :

Le moteur est précâblé en usine et la programmation est accessible en façade. Pour le passage d'un piéton ou d'un cycliste, il est possible de programmer une ouverture partielle sur le deuxième bouton de la télécommande.



#### Sécurité :

La courroie est inscrite dans un profil aluminium anodisé pour éviter tous contacts pouvant perturber la mise en mouvement. Pour une pose optimisée, le profil aluminium et la courroie sont réajustables sur chantier.



Détection d'obstacles



1 télécommande Novotron 2 fonctions



- Moteur : bloc moteur, rail et courroie crantée
- 2 Kit barrage cellules
- 3 Feu de signalisation
- 4 Tranche de sécurité













Le Carport et le Carbox offrent un maximum de lumière et sont une alternative séduisante pour protéger la voiture et les équipements.

•••

Réalisations Carport

Notice technique

136 *137* 

Réalisations Carbox

138

Notice technique 139



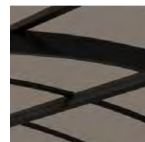


Carport Oxygen® Gris anthracite RAL 7016 2 pieds Toit asymétrique

Carport accolés Singulier® Noir 2100 sablé 4 pieds Toit symétrique Configuration M





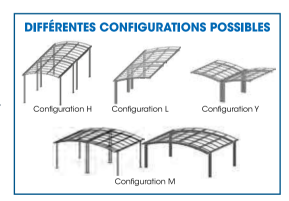


Toit en polycarbonate transparent massif noir fumé.

# ... UN NOUVEL espace de vie

# **CARPORT**

- Nouvel espace d'aménagement extérieur: abri voiture, pergola, abri de piscine, spa, bateau...
- Structure aluminium hormis arceaux de toit
- Design contemporain
- 4 modèles possibles : 2, 4 & 6 pieds
- Plus de 30 dimensions standard
- Couleurs tendance : Bleu canon, Blanc \$9016 sablé, Bleu \$2700 sablé, Ivoire S2100 sablé, Rouille S2100 sablé, Gris S2900 sablé, Gris S2400 sablé, Noir S2100 sablé, Vert S2500 sablé, Noir S900 sablé, Gris S7016 sablé, Brun 2650 sablé
- Gouttière intégrée : invisible
- Toit adapté : polycarbonate, anti UV sur les 2 faces, 3 mm d'épaisseur, noir fumé
- Résistance au vent et à la neige : valeur extrême 180 km/h, jusqu'à 20 cm de neige. Validé par un organisme certifié
- Jambes de force en option (préconisées en cas de forte exposition au vent)
- Colisage: kit manuportable





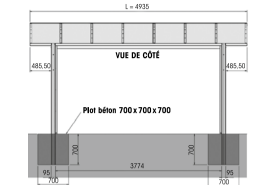
# SCHÉMAS TECHNIQUES

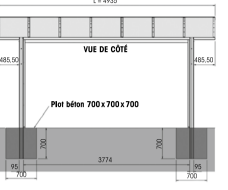
# **CARPORT**

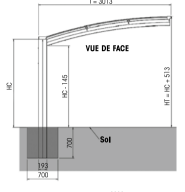
(cotes en mm)

# **TECHNIQUE**





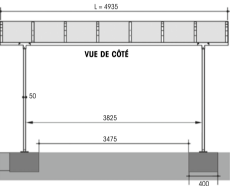


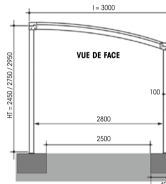




HT maxi = 3240

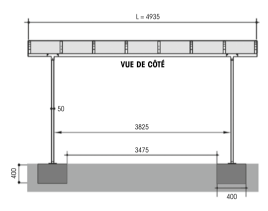


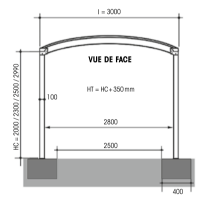




Les carports Ozone®, Singulier® et Pluriel® sont à cheviller dans des plots bétons de 400 x 400 x 400

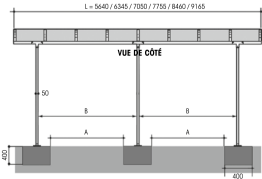








vous avez le choix entre 6 longueurs et 5 hauteurs pour adapter votre carport à vos besoins (camping-car...).



5640 6345 7050 7755 8460 9165

 Cote entre pieds B
 2240
 2592
 2945
 3297
 3650
 4002

щ	н				μ	
		4	00	J	٠	

137

	I = 3000
0/3300	VUE DE FACE
HC = 2000 / 2300 / 2500 / 2990 / 3300	HT = HC+350 mm
)/2300	2800
HC = 2000	2500
	400

Modèles OZONE®, SINGULIER® et PLURIEL® : largeur fixe = 3 000 mm (passage libre : 2 800 mm). Modèle OXYGEN® : largeur fixe = 3013 mm (passage libre : 2820 mm). Cotes indiquées en mm. H = hauteur, L = longueur et l = largeur. HC = hauteur de commande HT = hauteur hors tout





# **CARBOX** AUDACE & CUBIQUE

# ··· DES ATOUTS

# communs



#### LA RÉPONSE AUX NOUVELLES **TENDANCES URBANISTIQUES**

Alternative au aarage

Annexe extérieure aux fonctionnalités multiples : rangement vélo, tondeuse, local poubelle

Structure acier galvanisé peint en 7016 sablé

Habillage en acier galvanisé en 7035 texturé

Résistance au vent zone 3

Résistance à la neige zone C2 (indiqué selon AFNOR NFP22-701 à NFP22-703)

··· DES ATOUTS

### CARBOX **AUDACE**

Espace modulable de 7 m<sup>2</sup> : abri vélo, local poubelle, cellier (verrouillage cellier possible, cadenas non fourni)

Exemple de personnalisation : habillage du parement, tôle découpée

Toit polycarbonate alvéolaire blanc diffusant

2 configurations: avec ou sans espace de recyclage

### **CARBOX CUBIQUE**

Abri voiture de 17 m<sup>2</sup> Avec ou sans cellier de 4 m<sup>2</sup> Toit PVC ondulé Exemple de personnalisation : habillage du parement, tôle perforée



#### Quelles formalités remplir avant d'installer son Carbox ou Carport?

Le code de l'urbanisme répond très simplement : si votre construction couvre une surface de plus de 40 m², vous devez déposer une demande de permis de construire. En deçà de 40 m², une déclaration de travaux suffit.

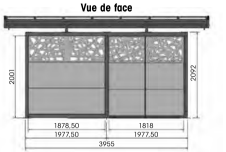
Texte de référence : Code de l'urbanisme. Articles à consulter : R423-22 à R423-49 et R431-7.



## SCHÉMAS TECHNIQUES CARBOX (cotes en mm)

# **TECHNIQUE**

#### DIMENSIONS UTILES **CARBOX AUDACE®** Carbox sans espace 2100 1900 3900

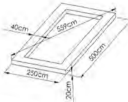


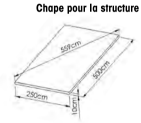


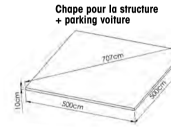


#### PLAN DE RÉSERVATION MAÇONNERIE

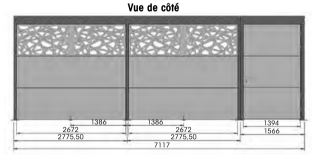
Semelle pour la structure

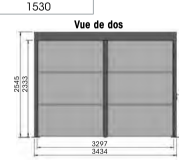


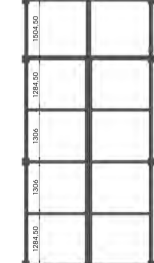




8			
CARBOX CUBIQUE®	DIMENSIONS UTILES		
	HAUTEUR (mm)	LARGEUR (mm)	PROFONDEUR (mm)
Carbox	2345	3300	5485
Cellier	2345	3300	1530



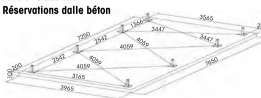


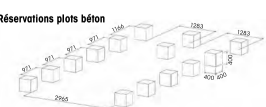


Vue de dessus

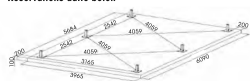
#### PLAN DE RÉSERVATION MAÇONNERIE

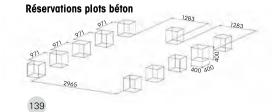
**AVEC CELLIER** 





#### **SANS CELLIER** Réservations dalle béton













Au gré des saisons, bricoler, jardiner, nettoyer ou même s'amuser nécessite un espace de rangement accessible. Les portes de service sont pensées pour ajouter du confort dans la vie de tous les jours. Réalisations porte de service 142

Notice technique 145

Réalisations bloc-porte 148

Notice technique 149



. . .



# Porte de service Mini DL Gris anthracite RAL 7016 Design joint creux horizontal (possible disposition verticale)

Porte de service lso 45
Noir 2100 sablé
Design sans nervures, finition lisse
Poignée inox

# ATOUT SÉCURITÉ POUR LA PORTE DE SERVICE SECTIONNELLE



# UNE VRAIE OFFRE CHANTIER POUR LA MINI DL

- Nombreux designs
- Harmonie porte de garage basculante et porte automatique de parking
- Verrouillage 3 points
- Paumelle antidégondage
- RAL & sablées
- Barre antipanique / ferme porte (en option)











- 1 Charnières renforcées et invisibles
- 2 Verrouillage bas

- 3 Verrouillage central
- 4 Verrouillage haut





# · · · PLEINES

# l'atout.

# **PORTE DE SERVICE** MINI DL

# CONFORT ET SÉCURITÉ

Paumelles anti-dégondage Barre antipanique / Ferme porte (en option)

# **DESIGN & PERSONNALISATION**

Nombreux designs Harmonie porte de garage basculante et porte automatique de parkina Cadre nu possible (en option) Couleurs RAL et sablées

# **PORTE DE SERVICE ISO 45**

# **CONFORT THERMIQUE ET SÉCURITÉ**

Joint tubulaire à mémoire de forme Calfeutrement de qualité



Charnières renforcées



# **DESIGN & PERSONNALISATION**

Design coordonné avec la porte de garage Couleurs préférentielles tendances - Couleurs sablées Hublots: vitrage acrylique ou feuilleté Garniture inox en standard Possible en panneau 20 mm

# **RÉSISTANCE EXTÉRIEURE**

Panneau de 45 mm : le plus isolant du marché

Pour les panneaux Satin White, Satin Dark Grey, Satin Grev et Satin Light Grev

Résistance aux rayures, à la corrosion et à l'humidité\* Pas de variation de teinte Test UV (catégorie RUV3) Entretien facilité

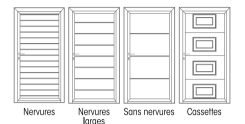
\*Test brouillard salin (500h).

## **PERSONNALISATION** PORTE DE SERVICE

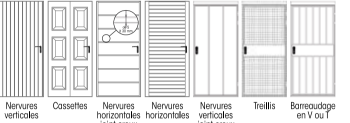
# **TECHNIQUE**

#### **DESIGN**

#### **ASPECT SECTIONNELLE ISO 45**



#### **ASPECT BASCULANTE DL®: MINI DL\***



<sup>\*</sup> Double béquille ou béquille bouton fixe au choix livré en standard

COULEUR

**SECTIONNELLE** 

Possibilités de choisir une

couleur dans le référentiel

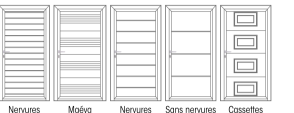
RAL avec plus de 200

teintes disponibles.

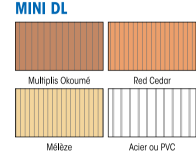
**ASPECT** 

**ISO 45** 

#### **ASPECT SECTIONNELLE ISO 20**



ASPECT BASCULANTE DL® :



Finitions disponibles selon design

BLANC

CRÈME

NOIR SABLÉ

#### **VENTILATION**



Treillis maille soudée



Barreaudage en T





Perforation 45 x 45

### **ACCESSOIRE**

#### **ENTRÉE DE LETTRE**



ISO45. 300 x 70 mm. couleur noire, aluminium, sauf design cassettes

# **ARRÊT DE PORTE**

À SCELLER





#### GRIS **GRIS CLAIR ANTHRACITE** RAL 7016

possible sur la mini 100.

RIS PERL SABLÉ



**ASPECT SECTIONNELLE ISO 20** 

ET ASPECT BASCULANTE DL®: MINI DL

Face extérieure du tablier, y compris huisserie pour ISO 20 et ISO

45. Couleurs sur Mini DL acier huisserie tubulaire uniquement

(dont huisserie), faces intérieure et extérieure. Pas de couleur







NOIR

FONCÉ





**IVOIRE** 

CLAIR

GRIS SABLÉ

(BRONZE)

À VISSER



## **HUBLOT ASPECT SECTIONNELLE ISO 45**

Le cadre des hublots PVC est toujours de la couleur de la porte. Selon les dimensions : nous consulter pour la faisabilité. Réf. 6 et 11 non compatibles avec design cassettes. Hublot acrylique : si garage chauffé, privilégier hublot en verre, pour éviter la condensation

#### **CLASSIQUES**

Nuancier RAL et sablées



#### **CONTEMPORAINS**



**INOX** 

**CONTEMPORAINS** 



144

# SCHÉMAS TECHNIQUES

## PORTES DE SERVICE ISO 45 & ISO 20

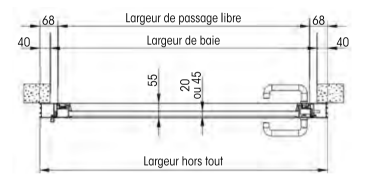
(cotes en mm)

Dimensions de baie et de commande	Dimensions hors tout	Dimensions de passage libre
875 x 2 000 mm	955 x 2040 mm	819 x 1964 mm
875 x 2 125 mm	955 x 2165 mm	819 x 2089 mm
1 000 x 2 000 mm	1080 x 2040 mm	944 x 1964 mm
1 000 x 2 125 mm	1080 x 2165 mm	944 x 2089 mm
Sur mesure		
LC = 760 à 1170* HC = 1760 à 2250*	(L + 80) x (H + 40)	(L - 56) x (H - 36)

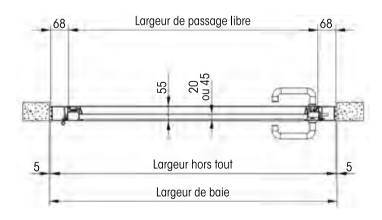
Pour une même hauteur de commande les motifs porte et porte de service sont alignés.

\* Pour portes à cassettes LC = 760 à 1160 et HC = 1850 à 2125 mm. Pour les cassettes chêne doré, LC réalisable ≤ 1130 mm inclus.

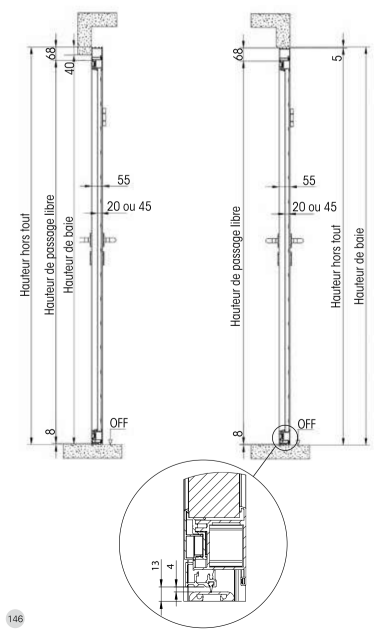
#### **APPLIQUE**



#### **TUNNEL**



# POSE STANDARD OUVERTURE VERS L'INTÉRIEUR POSE STANDARD OUVERTURE VERS L'EXTÉRIEUR



# SCHÉMAS TECHNIQUES PORTES DE SERVICE MINI DL (cotes en mm)

# TECHNIQUE

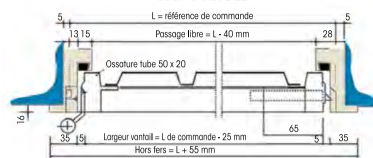
Dimensions standard (bôti tubulaire selon design et dimensions) : 875 x 1875 mm ; 875 x 2000 mm ; 875 x 2125 mm ; 1000 x 2000 mm ; 1000 x 2125 mm.

Dimensions sur mesure : jusqu'à 1250 x 2375 mm (uniquement sur bâti tubulaire).

Type d'huisserie	Dimensions hors tout	Dimensions de passage libre (battant à 90°)
Bâti d'angle	(L + 55) x (H + 30)	(L - 40) x (H - 35)
Bâti tubulaire*	(L + 100) x (H + 70)	(L - 127) x (H - 20)

<sup>\*</sup> Sens d'ouverture de la porte à nous préciser à la commande. Dimension passage libre tubulaire battant à 180° : L -80 H-20

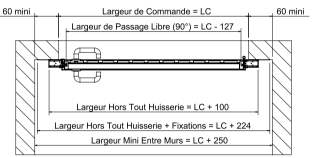
#### **BÂTI D'ANGLE**

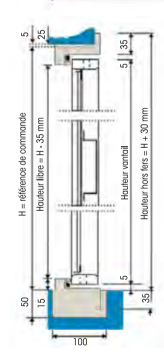


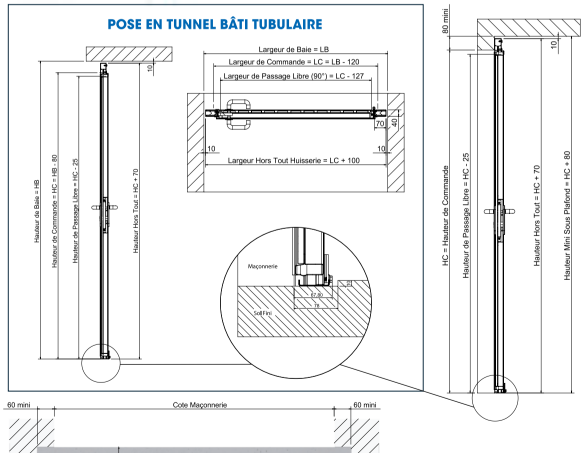
Elle peut être posée en applique intérieure ou scellement. En tunnel pour le bâti tubulaire.



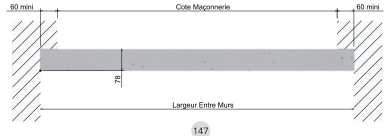
#### **BÂTI TUBULAIRE**







**EMPRISE AU SOL** 



# **BLOC-PORTE**

## SCHÉMAS TECHNIQUES **BLOC-PORTE** (cotes en mm)

# **TECHNIQUE**

"GAMME multi-usages

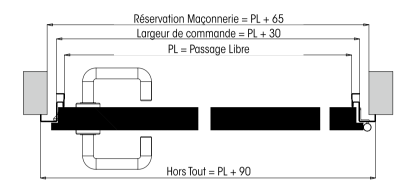


- Épaisseur du vantail 40 mm
- Usage intérieur
- Remplissage d'ouvrant en nid d'abeille
- · Calfeutrage par joints compressibles sur 3 côtés
- Vantail aspect finition 2 faces acier RAL 9018 lisses
- Bâti d'angle en Z, acier galvanisé pré peint
- Pose par scellement
- 2 paumelles
- · Verrouillage: 1 point, serrure prévue pour recevoir un barillet à profil européen (livré avec cylindre de chantier pour clé à gorge). Garniture PVC noire.

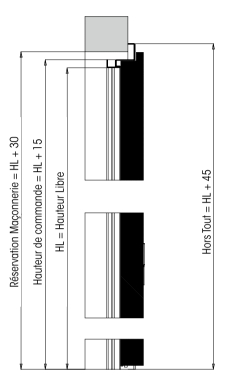
# El 60-2

- Épaisseur du vantail 56 mm
- Coefficient thermique 0.035W<sup>2</sup>/mK
- · Usage intérieur / extérieur
- Coupe-feu
- Réversibilité Gauche/droite Tirant/poussant
- Remplissage d'ouvrant laine de roche
- Calfeutrage par joints compressibles sur 4 côtés et intumescents
- Vantail aspect finition 2 faces acier RAL 9018 lisses
- · Bâti d'angle en Z, acier galvanisé pré peint
- Bâti d'angle à sceller ou à visser
- · 2 charnières dont une avec ressort
- · Verrouillage : serrure de sécurité fournie avec barillet à profil européen 80 mm (45 x 35 mm) - pas de barillet de chantier livré. Plaques et béquilles en acier enrobé de PVC noir.

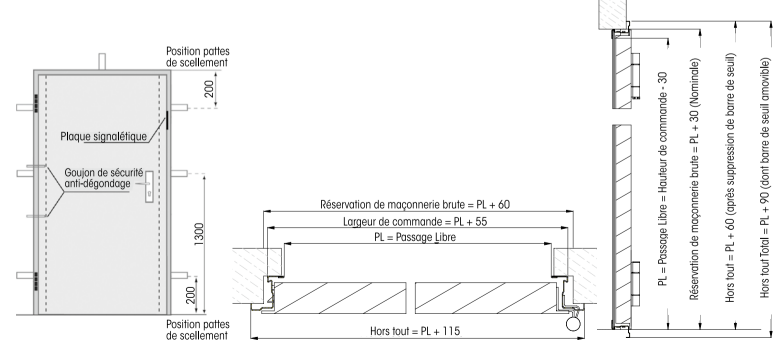
#### **BLOC-PORTE ZK**



Dimensions standard (dimensions de commande): 740 x 2040; 840 x 2040; 940 x 2040



#### **BLOC-PORTE EI 60-2**



Dimensions standard (dimensions de commande): 855 x 2025; 955 x 2025; 1055 x 2025. Bloc-porte pour pose en feuillure de 55 mm.







Retrouvez toutes les informations relatives à notre gamme de portes de parking collectif dans notre brochure



# bimobject

**Avec BIM OBJECT** vous placez directement les portes NOVOFERM® dans vos projets et vous avez la possibilité de les dimensionner à votre convenance.

Entièrement gratuit, BIM OBJECT est leader de création de contenus 2D/3D compatibles avec l'ensemble des logiciels pour la création architecturale existants sur le marché.

Expert en CAO et BIM\*, BIM OBJECT est une solution innovante et simple d'utilisation pour répondre aux besoins de vos métiers et surtout pour valoriser vos projets.

\* Building Information Modeling, À partir de janvier 2017, tous les marchés publics devront intégrer le BIM.







Une gamme complète **pour tous les chantiers**, qui s'adapte parfaitement aux contraintes citadines.

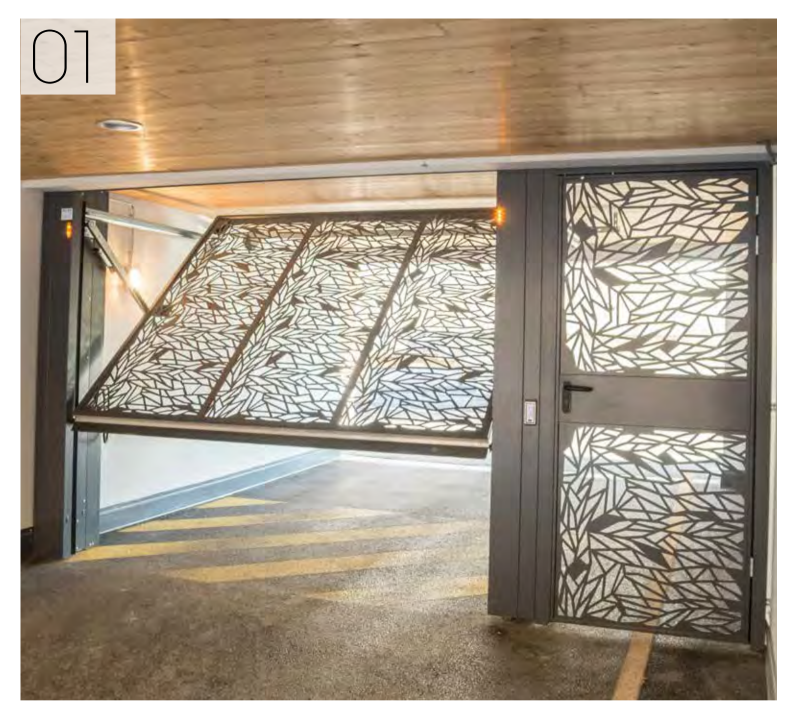
• • •

Réalisations Trafimatic® Plus 152

Réalisations Traféco® Plus 154

Présentation 156

Notice technique 157





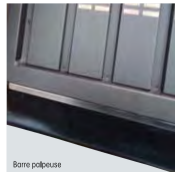
Sécurité maximale : la porte Trafimatic® Plus dispose d'un système parachute sur les deux câbles d'équilibrage. En cas d'une rupture d'un des éléments, la porte est immédiatement bloquée.

Trafimatic® Plus

Cadre nu Remplissage personnalisé intégré à la façade (remplissage non fourni)

**Trafimatic® Plus**Cadre nu Remplissage personnalisé intégré à la façade (remplissage non fourni)

**Trafimatic<sup>®</sup> Plus** Noir 2100 sablé Design lisse joint creux



**Sécurité renforcée :** Trafimatic® Plus est équipée de trois feux clignotants 24V à Led signalant la mise en mouvement de la porte. La sécurité par barre palpeuse est complétée par deux barrages cellules discrets et intégrés à l'huisserie.



Économie d'énergie : le verrouillage par deux verrous électromagnétiques à manque de courant. Ils garantissent une protection contre le vandalisme. Verrouillée, la Trafimatic® Plus ne consomme pas d'électricité!





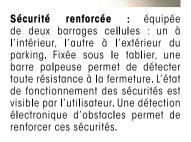
#### GAMME TRAFECO® PLUS

**Traféco<sup>®</sup> Plus** Habillage bois Red Cedar

Traféco® Plus Cadre nu Réalisation du remplissage par l'installateur

**Traféco<sup>®</sup> Plus** Gris anthracite RAL 7016 Habillage nervures verticales Treillis maille soudée







Atout complémentaire : Traféco® Plus est équipée de trois feux clignotant 24V à Led signalant la mise en mouvement de la porte.







# TRAFIMATIC® PLUS TRAFECO® PLUS

# ··· DES ATOUTS

# communs

## **DESIGN**

Nombreux designs

Huisserie peinte (en option)

Nombreuses options de réglage: horloge, gestion grand trafic

Porte de service harmonisée

## **INSTALLATION** & MAINTENANCE SIMPLIFIÉES

Montage par prises : câblage et test en usine

Prémontage: temps de pose réduit

Assistance de mise en œuvre et formation

Accessibilité: maintenance facile

Réservations réduites

Codage et enregistrement des défauts

Composants SAV communs (électronique, sécurités...)

# **CONFORT ET SÉCURITÉ**

Double barrage cellule intégré Électronique & éléments de sécurité Prise 220V

Moteur 24V



#### Manœuvre manuelle :

La mise en marche manuelle s'active par une simple impulsion électrique sur le frein moteur (sur Trafeco® Plus) ou sur les verrous électromagnétiques (sur Trafimatic® Plus). Ce contact, d'accès libre ou sécurisé, est relavé par batteries à contrôle de charge. La oorte est ensuite manœuvrable.

# ··· DES ATOUTS



# TRAFIMATIC® PLUS

- Cadre nu avec affleurement extérieur huisserie
- Ouverture rapide (12 à 15 secondes)

TRAFECO® PLUS

Garantie ressort: 200 000 cycles



Trafimatic® Plus / silence :

La conception excluant toutes articulations garantit un fonctionnement particulièrement souple et silencieux. L'accostage à vitesse nulle et le verrouillage par électro verrou renforcent cette performance acoustique.



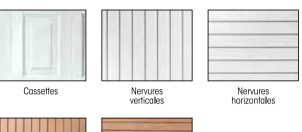
Traféco® Plus / système anti intrusion :

Les parachutes sur chaîne de la porte Traféco® Plus font office de sécurité anti-effraction (breveté) : ils bloquent la porte en position fermée et empêchent toute tentative d'effraction par soulèvement manuel du tablier.

## **PERSONNALISATION** PORTE AUTOMATIQUE DF PARKING

# **TECHNIQUE**

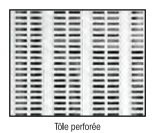
#### HABILLAGE ACIER





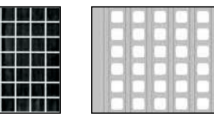
Disponible en Okoumé multiplis, Red Cedar, Mélèze, nous consulter.

### **VENTILATION**

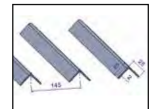




Barreaudage en T



Treillis maille soudée Perforation 45 x 45





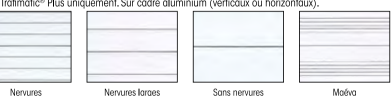
Barreaudage en V Barreaudage alu (uniquement sur Trafimatic® cadre alu) (uniquement sur Trafimatic® cadre acier)

Traféco Plus : surface tablier < ou égale à 7 m² de barreaudage, pour le treillis nous consulter

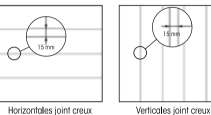
Attention : sur les grandes portes, la ventilation est recommandée pour garantir

#### **HABILLAGE ACIER 20 MM**

Pour Trafimatic® Plus uniquement, Sur cadre aluminium (verticaux ou horizontaux).



**DESIGN LISSE JOINT CREUX** 



#### COULEUR





















**GRIS SABLÉ** 

FONCÉ SABLÉ 9005



Au choix similaire nuancier RAL

## COLISAGE



Le colisage des portes automatiques est optimisé pour assurer un transport sécurisé.

Mise en œuvre rapide.

Profitez également d'une seule livraison en groupant vos commandes de portes de box et portes de service à celle de la porte de parking collectif.



# SCHÉMAS TECHNIQUES

## PORTE AUTOMATIQUE DE PARKING

(cotes en mm)

#### TRAFIMATIC® PLUS

#### Limites de fabrication sans portillon

Largeur maxi	Hauteur maxi	Surface maxi
5000	2750	13 m²

Possible jusqu'à 5250 mm tout RAL. Possible jusqu'à 6000 mm en galva, à peindre rapidement.

Réservations utiles

Retombée de linteau mini	Écoinçon côté moteur	Écoinçon côté opposé	Profondeur libre
85	190	190	HC + 100

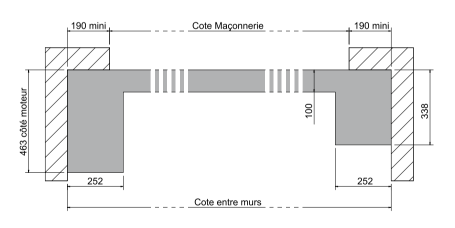
#### Limites de fabrication avec portillon

Largeur maxi	Hauteur maxi	Surface maxi
5000	2500	12,5 m²

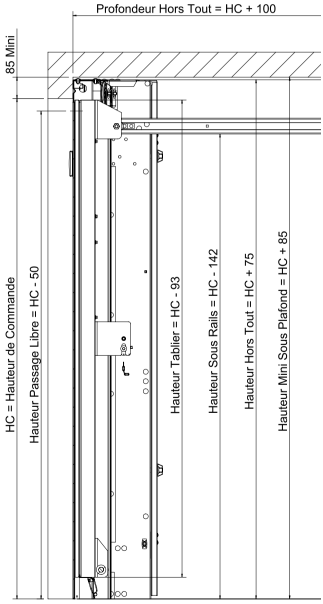
#### Remplissage limité :

- Tôle nervurée verticale uniquement
- Ventilation uniquement perforée 6 x 25 mm ou 45 x 45 mm

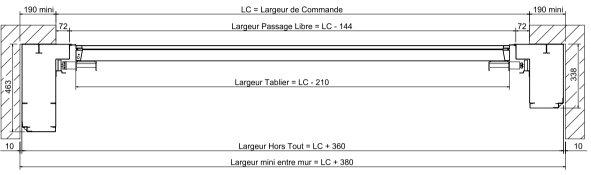
#### Emprise au sol



#### Coupe verticale pose en applique

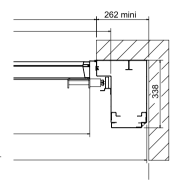


#### Coupe horizontale pose en applique

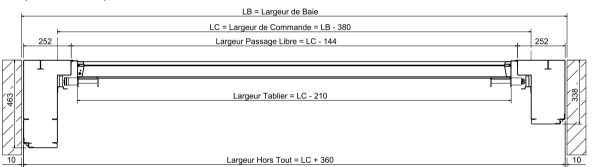


#### Coupe horizontale: effacement derrière écoinçons

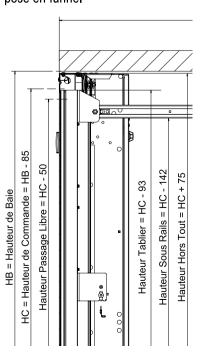
**TECHNIQUE** 



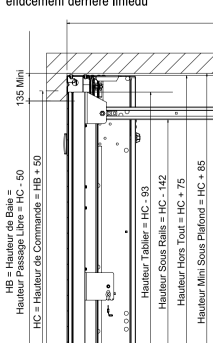
#### Coupe horizontale pose en tunnel



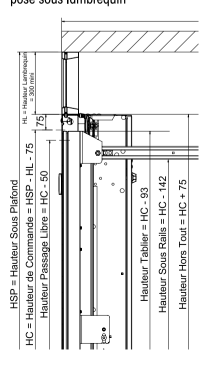
#### Disposition B: pose en tunnel



#### Disposition C: effacement derrière linteau



Disposition D: pose sous lambrequin





# SCHÉMAS TECHNIQUES

## PORTE AUTOMATIQUE DE PARKING

(cotes en mm)



#### Limites de fabrication

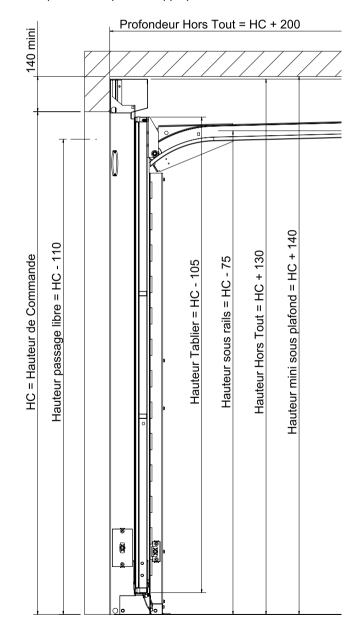
Largeur maxi	Hauteur maxi	Surface maxi
4000	2500 (2250 pour porte à cassettes)	9 m²

Treillis et barreaudage	Surface maxi
Barreaudage	Nous consulter
Treillis	Nous consulter

#### Réservations utiles

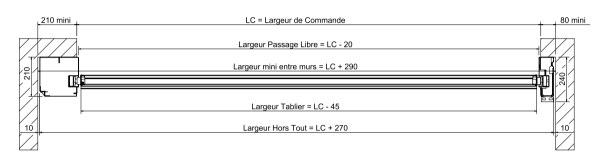
Retombée de linteau mini	Écoinçon côté moteur	Écoinçon côté opposé	Profondeur libre
135	210	80	HC + 200

#### Coupe verticale pose en applique

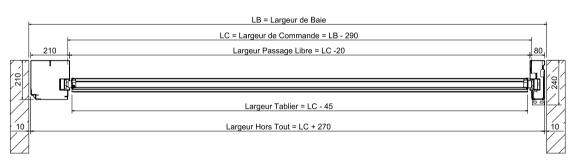


# TECHNIQUE

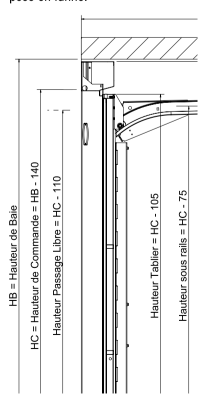
#### Coupe horizontale pose en applique



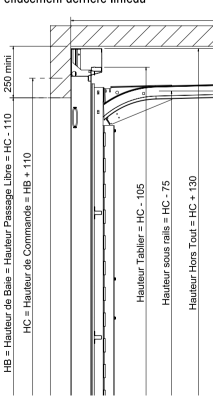
#### Coupe horizontale pose en tunnel



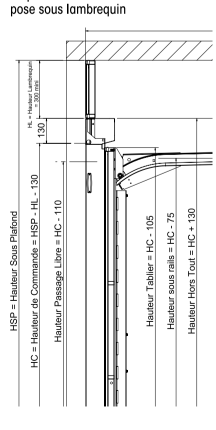
Disposition B : pose en tunnel



Disposition C : effacement derrière linteau



Disposition D :





# LES GARANTIES

by Movoferm
Habitat
Message à vos aliant

## RÉCEPTION DE VOTRE PORTE DE GARAGE:

Le bon fonctionnement et les performances de votre porte sont dépendants de la bonne au alité de sa fabrication dont nous sommes garants, et de la bonne qualité de son installation et des réglages effectués sur chantier.

La pose d'une porte de garage doit être faite dans le respect des règles et répondre en tout point aux prescriptions de pose décrites dans le DTU 36.5 «Mise en œuvre fenêtres et portes extérieures». Ce document est consultable sur le site www.cstb.fr.

Nous vous engageons donc à effectuer les opérations de vérification suivantes à la réception de votre produit installé Aspect aénéral du produit : les défauts d'aspects ne sont considérés que s'ils sont visibles à plus de 2m de distance de la porte. Le film de protection posé sur les portes sectionnelles doit bien sûr être retiré avant ce contrôle et, en tout état de cause, dans un délai maxi de 1 mois après installation de la porte.

Remplissage bois: Les portes de garage en bois doivent recevoir un traitement identique sur les deux faces de la porte, compatible avec un usage extérieur, dans un délai maximum de 2 mois après installation. Le bois est une matière vivante, qui présente des nuances de teinte et d'aspect naturels qui ne peuvent faire l'objet d'aucune réclamation dans le cadre de la agrantie fabricant.

Manœuvrabilité manuelle (en cas de porte motorisée, désolidariser le moteur grâce à la manœuvre de secours ou utiliser la manivelle de secours sur les portes à enroulement). La porte doit manœuvrer facilement à la main et rester en position si elle est lâchée à mi-ouverture. Si elle retombe ou remonte brutalement depuis cette position, l'équilibrage doit être ajusté. Si elle est difficile à manœuvrer en ouverture et en fermeture, il y a lieu de vérifier la géométrie de l'installation et de procéder à la lubrification de toutes les articulations et axes (cf. notice d'installation).

ATTENTION: les motorisations de portes de garage ne doivent en aucun cas compenser un fonctionnement manuel difficile et la sécurité des utilisateurs de portes molorisées n'est assurée que si le fonctionnement manuel de la porte est suffisamment souple pour permettre la bonne détection d'un obstacle éventuel sur la trajectoire.

Portillon et verrouillage de l'ensemble : en cas de présence d'une serrure de verrouillage, celle-ci doit se manœuvrer sans effort et le verrouillage/déverrouillage doit se réaliser facilement.

Fonctionnement motorisé: La manœuvre automatique de la porte doit se faire de manière silencieuse et sans à-coups et la présence d'un obstacle doit être détectée sans effort excessif et déclencher la réouverture (en fermeture) ou l'arrêt (en ouverture) de la porte, conformément aux exigences de la norme EN 13241. En cas de présence de cellules où de dispositifs supplémentaires de sécurité, leur bon fonctionnement doit également être vérifié

NB : le non-respect des instructions de pose et des règles de l'art (cf. DTU 36.5 - DTU 34.1) sont suspensives de l'application de la garantie du fabricant.

CES CONTRÔLES RÉALISÉS. VOUS POUVEZ PRENDRE POSSESSION DE VOTRE PORTE DE GARAGE EN TOUTE CONFIANCE, UN ENTRETIEN RÉGULIER VOUS PERMETTRA D'ASSURER SON CONFORT, SON ASPECT ET VOTRE SÉCURITÉ PENDANT DE NOMBREUSES ANNÉES.

GARANTIE	Produit situé à plus de 3 km du bord de mer Garantie standard	Produit situé à moins de 3 km du bord de mer Garantie standard
1 Corrosion		
2 Tenue/Adhérence	5 ans	2 ans
3 Couleur/Brillance		
4 Fonctionnement mécanique	10 ans	
5 Automatismes	5 ans	
6 Accessoires et quincailleries	5 ans	

Sous réserve d'une installation respectueuse des instructions du fabricant et des règles de l'art ainsi que d'un entretien régulier par leur propriétaire.

- Prise en charge d'une corrosion provenant de sous la peinture vers l'extérieur sur panneau non blessé (apparition
- 2 Prise en charge si la peinture se décolle à l'ongle sur le support panneau non blessé ou si la couleur reste sur la main en la passant légèrement dessus (farinage).

  3 Prise en charge d'une décoloration ou d'un défaut de brillance non homogène sur l'ensemble de la porte
- 1 Tout ce qui empêcherait le bon fonctionnement mécanique du produit et qui n'est pas lié à la pose, hors pièces
- d'usure (ressorts, câbles...), qui sont prises en charge en tant qu'accessoires et quincailleries.

  1 Idem garantie actuelle motorisations (défaut électronique) avec analyse retour pour prise en charge
- O Verrouillage, charnière, galet, hublot, vitrage, joint, poignée, autres accessoires optionnels ou pièces d'usure ayant un défaut non lié à l'installation sur le chántier

Ne concerne pas les garanties pour NOVOFERM® INDUSTRIE ET NOVOFERM® LUTERMAX



Novoferm® apporte le plus grand soin à la fabrication de ses produits, conformément à la norme ISO 9001.

Si toutefois, notre responsabilité de fabricant était mise en cause pour un défaut d'aspect ou de fonctionnement, nous y ferions face et veillerions à vous apporter toute satisfaction dans les meilleurs délais.

#### **ENTRETIEN:**

Pour préserver leur aspect, leur bon fonctionnement et pouvoir bénéficier de l'application de la garantie fabricant, les portes de garage Novoferm doivent faire l'objet d'un entretien régulier

- -contrôle du bon fonctionnement manuel de la porte et de l'état général des éléments de sécurité (câbles, poulies, ressorts, parechutes le cas échéant).
- -lubrification des articulations, axes de roulettes, ressorts de torsion à l'aide d'un lubrifiant en bombe à base de silicone,
- -lavage à l'eau douce (nettoyeur haute pression interdit) de la surface extérieure et intérieure du tablier,
- -rinçage au jet d'eau en cas d'exposition ponctuelle aux embruns ou au sel, pour éviter la stagnation de sel qui accélérerait la corrosion de la porte en partie extérieure et intérieure (attention, la pluie ne rince pas la partie haute de la porte, en retrait du linteau, il faut donc bien compléter l'action de la pluie par un rinçage au jet),
- vérification de la détection d'obstacle du moteur en arrêtant la porte avec la main pour s'assurer que l'effort nécessaire n'est pas exagéré ni dangereux.

L'ensemble de ces opérations est détaillé dans le livret d'entretien fourni avec le produit, ou disponible sur notre site internet.

#### **EXCLUSIONS DE GARANTIE**

- · L'exposition et/ou l'usage de la porte dans un autre contexte que la maison individuelle, pour lequel notre produit a été
- · Les désordres survenant suite à des conditions climatiques exceptionnelles.
- · Toute modification ou intervention technique non expressément autorisée par le fabricant
- · L'absence d'entretien, ou un entretien différent de celui que nous préconisons dans les notices produits.
- · Les défauts visibles non déclarés lors de la livraison du produit.















Retrouvez toutes nos fiches de prises de cotes en téléchargement sur novoferm.fr



