



Design & Personnalisation

- Porte de garage battante
- Panneaux isolants de 45 mm d'épaisseur en acier galvanisé injecté de mousse de polyuréthane sans CFC, à rupture de pont thermique
- Nombreux designs
- Hublots
- Kit décor à poser
- Couleurs RAL et sablées
- Huisserie, seuil et cadre des battants en aluminium inoxydable
- Surface blanche intérieure RAL 9016. Lorsque la porte est peinte, l'huisserie est aussi peinte.
- Poignée inox ou noire
- Entrée de lettres



Isolation thermique élevée

Panneaux à rupture de pont thermique en acier galvanisé injecté de mousse de polyuréthane sans CFC de 45 mm d'épaisseur (coefficient thermique de 0,44 W/m²K).



Confort à l'utilisation

Livrée avec poignée PVC ergonomique noire.

Résistance extérieure

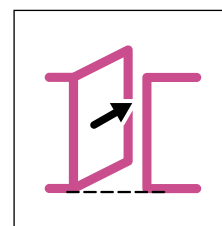
Panneaux Givrés (Satin)

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



Sécurité renforcée

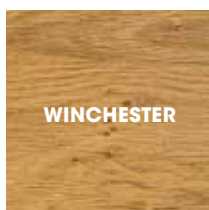
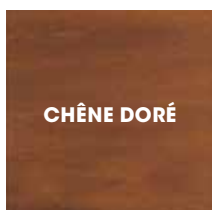
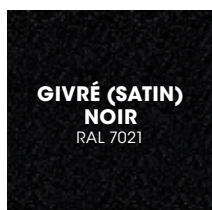
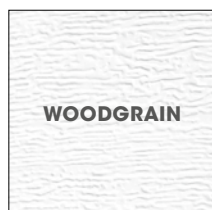
Le verrouillage 3 points permet de sécuriser votre garage et vos biens.



Ouverture pratique

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

FINITION



COULEURS



Autres couleurs satinées et sablées.

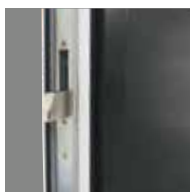


Confort



Isolation thermique et acoustique renforcée

Panneaux isolants de 45 mm d'épaisseur en acier galvanisé injecté de mousse de polyuréthane sans CFC, à rupture de pont thermique.

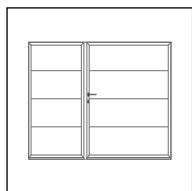
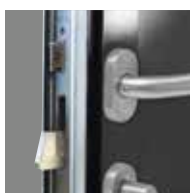


Confort à l'utilisation :

- Battant : semi-fixe, ouvrant vers l'extérieur ou l'intérieur (gauche ou droite).
- Verrouillage : porte livrée avec poignée PVC ergonomique noire et serrure 3 points.
- Cylindre à bouton moleté à l'intérieur. Avec sa forme spécifique en goutte d'eau, pas besoin de clé quand vous êtes à l'intérieur.



Crémone pompier sur la porte semi-fixe pour une ouverture et une fermeture simplifiée.



Possibilité de vantaux inégaux sur tous les design (sauf cassette).



Sécurité



Sécurité :

- Charnières renforcées.
- Barillet double entrée à profil européen.
- Système anti-dégondage, verrous aiguille encastrés dans le semi-fixe.



1 colis

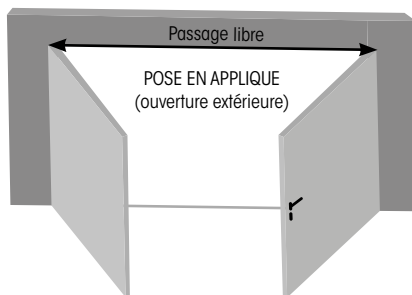
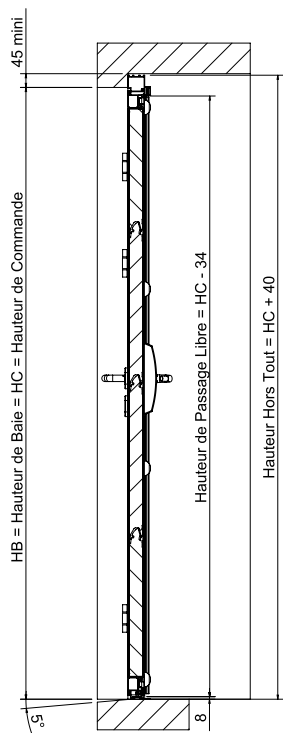
Livrée prémontée dans son huisserie

Réservations utiles

LC = largeur de commande
 HC = hauteur de commande
 LB = largeur de baie
 HB = hauteur de baie

		Données chantier				Données fabricant		
		Pose en applique		Pose en tunnel		Profondeur libre minimum	Passage libre	Dimensions hors tout
		Écoinçon minimum	Retombée de linteau minimum	Largueur de commande maxi conseillée	Hauteur de commande maxi conseillée			
Duoport®	Manuelle	45 mm	45 mm	LB - 90 mm	HB - 45 mm	Selon la configuration	(LC - 150) x (HC - 34)	(LC + 70) x (HC + 40)

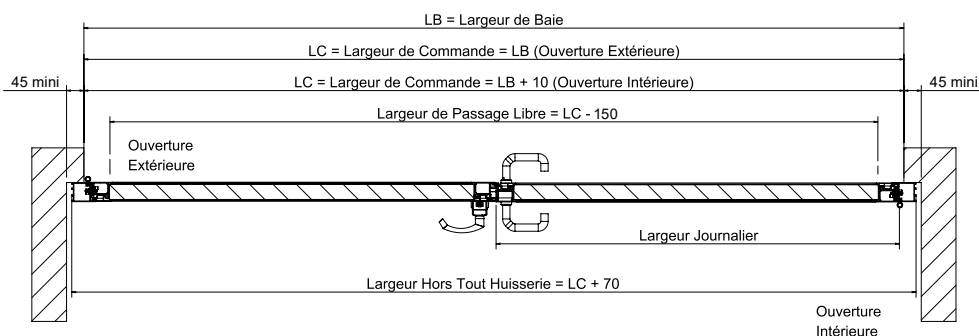
Pose en applique



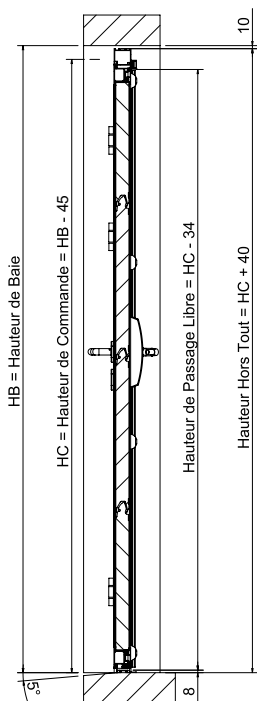
Largeur de passage libre LC - 150 pour une **ouverture extérieure.**

Largeur de passage libre LC - 150 pour une **ouverture intérieure.**

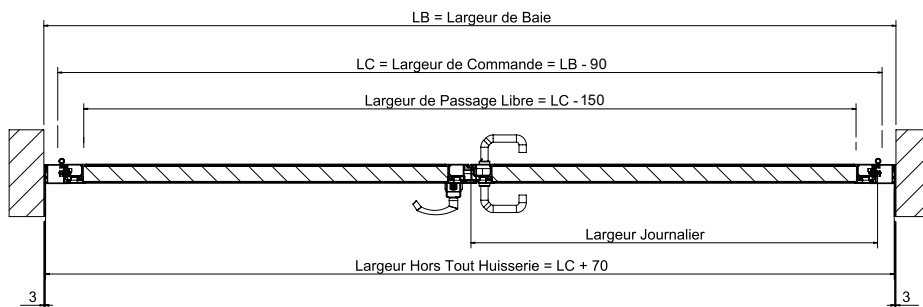
Pose en applique



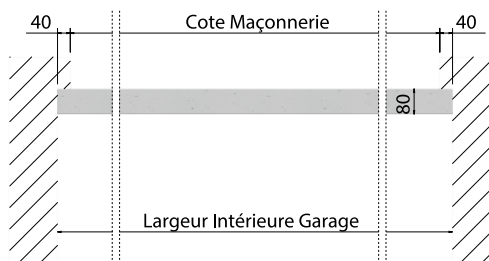
Pose en tunnel



Pose en tunnel



Emprise au sol



Hauteur

2500	B	D
2250	A	C
1815	1185	2400 2405 2500

Largeur

Répartition des vantaux

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

Design à cassettes : hauteurs supérieures à 2125 mm non réalisables. Largeur mini réalisable 1475 mm. Largeur maxi réalisable 2225 mm.

*Le journalier est le vantail où se trouve la poignée.