



LES OPTIONS

Le Portillon : (Portes Indus avec panneaux rainurés isolés uniquement)

Le portillon **LA TOULOUSAINNE** est conçu et réalisé pour assurer un passage piétonnier facile dans les portes sectionnelles Industrielles rainurées.



Portillon



Switch de sécurité du portillon



Un portillon n'est pas considéré comme une issue de secours. Il ne doit jamais être utilisé en zone publique.



Dans le cas d'une porte motorisée, un switch de sécurité interdira le fonctionnement de la porte tant que le portillon ne sera pas correctement fermé (EN 13241-1).



Ferme-porte



Seuil



La fermeture du portillon est assurée par un ferme-porte automatique à glissière et une serrure à canon européen.



La hauteur du seuil est de 170 mm.

- Dimensions de la porte sectionnelle Industrielle avec portillon :

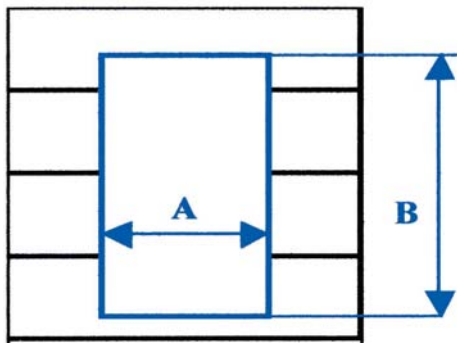
LP mini	2400 mm
LP maxi	5000 mm
HP mini	2900 mm
HP maxi	5000 mm



Classification aux vents :
Classe 2 (EN 13241-1)



● Dimensions de passage du Portillon :



A	785 mm
B	1880 mm

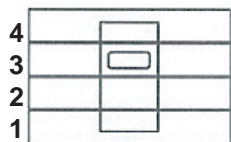


Le portillon s'ouvre toujours vers l'extérieur.

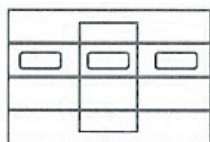


Le portillon est conforme à la Norme Européenne EN 13241-1.

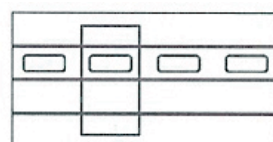
● Position du portillon avec ou sans hublot, vu de l'extérieur :



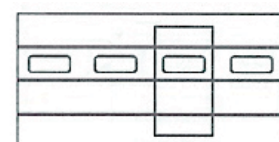
LP : 2400 à 2799 mm
1 hublots (en option)
portillon au centre



LP : 2800 à 3999 mm
3 hublots (en option)
portillon au centre



LP : 4000 à 5000 mm
4 hublots (en option)
portillon décentré à gauche



LP : 4000 à 5000 mm
4 hublots (en option)
portillon décentré à droite



Rangée de hublots impossible sur les panneaux 1-2-4 en partant du sol.



La poignée du portillon est toujours positionnée à gauche vu de l'extérieur.



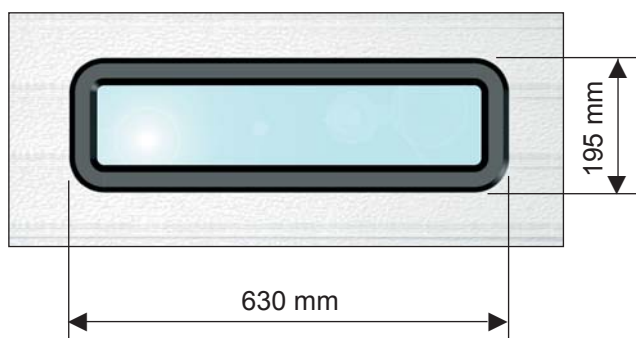
Sur les portes Ral 9002 ou 9010, l'encadrement du portillon est couleur aluminium anodisé ton naturel et laqué couleur de la porte avec l'option Ral au choix.



Les hublots :

- Hublot vitré (acrylique) double paroi à coins arrondis (épaisseur 2 mm) :

- Ses dimensions :



- Nombre de hublots par panneau :

Dimensions des panneaux	Nombre de hublots
LP < 2000 mm	1
2000 ≤ LP < 3000 mm	2
3000 ≤ LP < 4000 mm	3
4000 ≤ LP ≤ 5000 mm	4
5000 < LP ≤ 6000 mm	5



Ces hublots ne sont utilisés que sur les portes Rainurées.



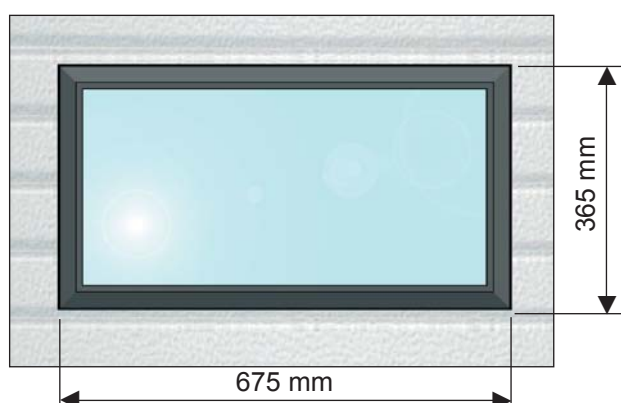
L'encadrement des hublots est toujours de couleur noire.



Si LP > 5000 mm, 2 rangées de hublots maximum.

- Hublot vitré (acrylique) double paroi (2 et 3 mm d'épaisseur) :

- Ses dimensions :



- Nombre de hublots par panneau :

Dimensions des panneaux	Nombre de hublots
LP < 2000 mm	1
2000 ≤ LP < 3000 mm	2
3000 ≤ LP < 4000 mm	3
4000 ≤ LP ≤ 5000 mm	4
5000 < LP ≤ 6000 mm	5



L'encadrement des hublots est toujours de couleur noire.



Si LP > 5000 mm, 1 rangée de hublots maximum.



● **Panneaux vitrés sur Portes Indus (LP maxi 5000 mm) :**

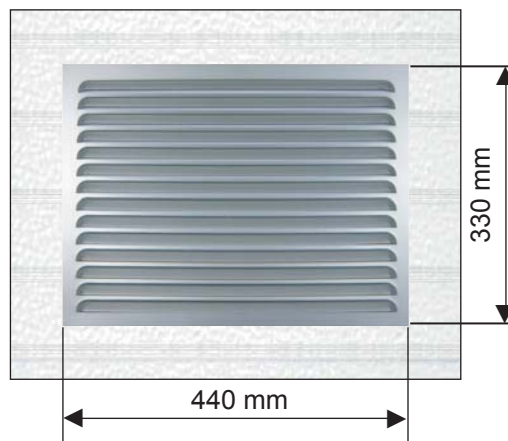
- Panneaux vitrés sur porte Indus : 3 maxi
- Panneaux pleins sur porte Vitrée : 1 maxi



Pas de Portillon avec Panneau Vitré.

Les grilles de ventilation en Aluminium :

Les grilles de ventilation favorisent la ventilation de votre bâtiment (Section de passage de l'air 432 cm²).



Grille côté extérieur

Les faux-linteaux d'habillages :

Lorsque la retombée de linteau est insuffisante, il est nécessaire d'utiliser un faux linteau d'habillage assorti à la porte.

Les faux-écoinçons d'habillages :

Lorsque (le ou) les écoinçons sont insuffisants, il est nécessaire d'utiliser (un ou) des faux écoinçons d'habillages assortis à la porte.

Nota :

En fonction des dimensions, les faux écoinçons ou le faux linteau sont réalisés de 3 manières différentes :

- 1) Un U de 45x40x45 (Blanc ou laqué couleur de la porte)
- 2) Deux U de 45x40x45 (Blanc ou laqué couleur de la porte)
- 3) Un panneau avec encadrement (Blanc ou laqué couleur de la porte)

Les serrures :

Pour une porte sectionnelle standard sans portillon, il est possible de commander une serrure à la place du verrou.