

Les portes coulissantes ULTRA permettent le passage de chariots de dimensions importantes dans les lieux de trafic intense. Utilisables en intérieur comme en extérieur, pour des températures positives ou négatives, elles sont destinées aux entrepôts, aux ateliers de transformation ...

Elles se déclinent en deux variantes

- Ultra 600 - battant ép. 100 mm pour températures positives
- Ultra 700 - version renforcé par cadre périphérique - battant ép. 100 mm pour températures positives

### Caractéristiques

#### Huisserie

- ◆ Acier ou inox
- ◆ Profil à rupture de pont thermique.

#### Vantail

- ◆ Isolation en mousse de polyuréthane injectée
- ◆ Epaisseurs :
  - 85 mm (Ultra 600) ou 100 mm (Ultra 700) pour températures positives
  - 150 mm pour températures négatives
- ◆ Revêtement :
  - 2 faces en tôle d'acier galvanisé lisse, revêtue d'une laque polyester 25 µm, blanc banquise (proche RAL 9010).



### Équipement standard selon modèle

Rail acier zingué bichromaté Fermod

Ouverture extérieure et intérieure par poignée de décollement fixée sur le chant du vantail

Guide de coulissement et de serrage

Joint d'étanchéité sur 4 cotés

Entourage inox sur les 4 cotés du vantail (Ultra 700)

Pour les enceintes négatives

- Seuil aluminium équipé prêt à poser
- Cordon chauffant positionné dans le profil intégré dans l'habillage

Alimentation : 230 VAC, cordon prévu avec sortie froide, puissance maxi : 30 W/m à 0°C - 52 W/m à -30°C.

Protection et raccordement à effectuer en conformité avec la Norme NF C 15100

### Sens de coulissement

- ◆ Droit ou gauche à la demande, la porte coulissant à l'extérieur du local.

### Dimensions passages libres en mm

hauteur	largeur				
	1600	2000	2400	2800	3200
2500	•	•	•	•	
2800	•	•	•	•	•
3200		•	•	•	•



## Options

Protection bas de porte extérieure ou intérieure hauteur 850 mm en PVC gris, aspect grainé (ne pas utiliser en extérieur ni en températures négatives)

Protection bas de porte extérieure ou intérieure hauteur 850 mm en inox

Fermeture à clé standard en applique (barillet de sûreté à profil européen) avec décondamnation intérieure de la serrure

Fermeture à clé HP (Haute Protection pour ambiance agressive ou humide) en applique (barillet de sûreté à profil européen) avec décondamnation intérieure de la serrure

Cache rail

Organigramme

Passage de rail

Automatisme - kit électronique

Protections tubulaires basses

Marquise

Coloris du vantail ou de l'huissérie suivant nuancier tôle Dagard

Revêtements vantail : acier laqué revêtu d'une laque PVDF, d'un film PVC antimicrobien ou d'un complexe PET, inox brut, inox revêtu d'un film PVC+PET (pour une utilisation en extérieur, uniquement PVDF ou tôle acier laqué)

Rail inox



Protection PVC



Protection inox



Serrure standard ou HP



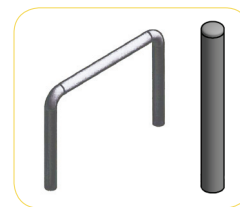
Organigramme



Cache rail



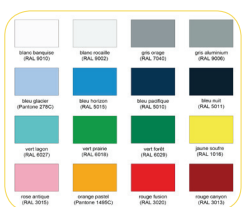
Automatisme



Protections tubulaires basses



Passage de rail



Nuancier Dagard