

PR32

Porte rapide de congélation à double barrière.



Description technique.

La **porte rapide de congélation PR32** est fabriquée à partir d'un double rideau en nylon très résistant. Elle est idéale pour les chambres de congélation jusqu'à -35, les chambres sans contrôle d'humidité et sans barrière d'air.

Elle peut être installée sans qu'une glissière de réfrigération ne soit nécessaire. Elle empêche la formation de givre ou de glace sur la bâche et sur le sol et dispose d'un système d'autoréparation qui, en cas d'impact accidentel, permet à la porte de revenir à son état normal sans qu'il soit nécessaire de faire appel à un technicien spécialisé.

La **porte PR32** est une excellente option pour améliorer les conditions de travail dans ce type d'environnement, et elle améliore considérablement l'efficacité énergétique des installations qui en sont équipées.

Caractéristiques techniques.

- **Application :** Intérieur
- **Dimensions maximales :** 4000 x 4000mm (largeur x hauteur)
Galvanisé, laqué ou acier inoxydable 304
- **Structure :** Ouverture : (~1,8 m/s)
- **Vitesse maximale :** Fermeture : (~0,8 m/s)
Nylon entrelacé très résistant
- **Matériel de la bâche :** Émetteur/récepteur de cellules photoélectriques IP65
- **Sécurité :** UPS(en option)
- **Résistance au vent :** Classe 2
- **Durée de vie :** 1000 000 cycles

Fonctionnalités.

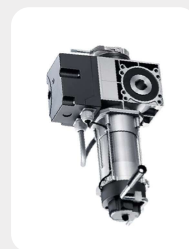
Caractéristiques	● ○
Barrière Photoélectrique	●
Convertisseur de fréquence	●
Alimentation sans interruption (UPS)	○
Structure inox	○
Couvercle du moteur	○
Moteur avant	○
Rangée de hublots	○
Deuxième rangée de hublots	○
Arrêt intermédiaire	○
Panneau du control extra	○
Options d'ouverture extra	○

● Fonctionnalité standard ○ Fonctionnalité facultatives * Pour d'autres services optionnels, veuillez consulter notre service commercial

La **porte rapide enroulable en acier (PR32)** a été fabriquée et conçue conformément aux directives et normes européennes suivantes : **UNE-EN 13241:2004+A2:2017**.

Fonctionnement.

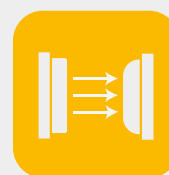
- Panneau de commande avec fonctions d'ouverture, de fermeture et d'arrêt d'urgence.
- Réglages de fin de course à partir du tableau de commande.
- Réducteur de moteur avec frein électromagnétique
- Alimentation 24 Vac pour les accessoires.



Systèmes de sécurité.

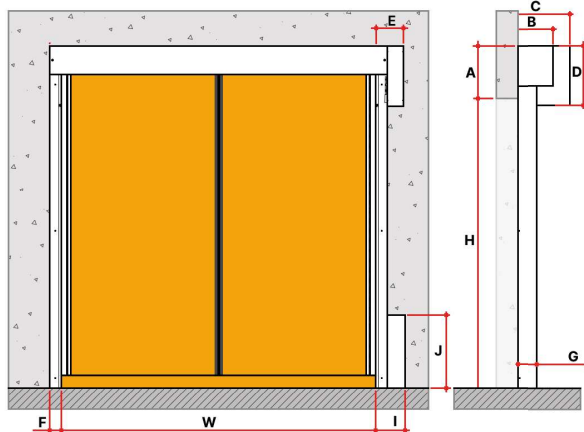
La porte rapide **PR32** est équipée en standard de deux **systèmes de sécurité** :

- Une photocellule de sécurité ascendante :
- Un capteur de linteau (bord de sécurité en fonction de la taille).
- Un tableau de commande IP66, avec bouton d'arrêt d'urgence.
- Système UPS (en option)

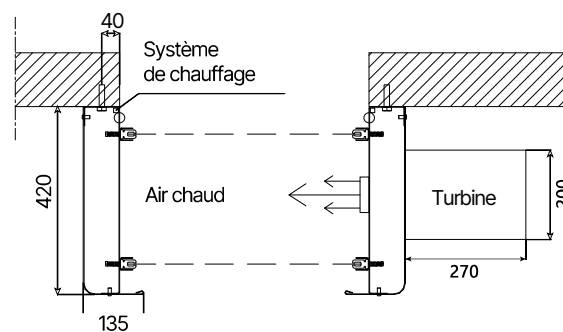


Photocellule de sécurité.

Dimensions.



Système de barrière d'air.



H	W	A	B	C	D	E	F	G	I	J
4000(2000)	4000(820)	560	350	600	520	335	135	420	335	600

RAL standards pour structure et tablier.



(Beige, crème, jaune, orange, grenade, bleu clair, bleu foncé, vert et différents types de gris.)