



Photographe : DR Technal - Architecte : Josep M. Ferran Mercadé y Gabriel Bosquias Sanchez

PPM

LA PORTE REPLIABLE





PPM, Sobriété des lignes et confort de manoeuvre



Photographe : J.-C. Ballot

Des lignes sobres et un confort de manoeuvre
La gamme PPM est un système de porte repliable portée ou suspendue autorisant multiples configurations en version suspendue ou portée en 3, 4 ou 6 vantaux.

La porte PPM offre des lignes sobres et un confort de manoeuvre pour une ouverture maximum. Elle est idéale pour les magasins, les salles polyvalentes, des vérandas, des terrasses de café, etc.

Ergonomique, l'ensemble des éléments de manoeuvre ont été conçus pour une ouverture aisée et rapide.

PPM, la porte repliable



Version
Portée



Version
Suspendue

Caractéristiques principales

Version portée

Le roulement est assuré en partie basse de la porte par un chariot de 4 roulettes sur roulement à aiguilles qui coulisse dans le profilé seuil, guidage en partie haute. Seuil conçu pour un nettoyage et un entretien sans démontage.

Version suspendue

Le roulement est assuré par une paumelle haute équipée de 4 roulettes avec roulement à aiguilles et par une paumelle basse pour le guidage et maintien du vantail.

Manœuvre aisée

- L'ergonomie des poignées Technal et le système de guidage facilitent la manœuvre des vantaux qui s'effectue en quelques secondes.
- Poignées et boutons de crémones équipés de butées pour éviter les chocs lors du repliage des vantaux.



Poignée, vantail de service



Bouton de crémone, vantail semi-fixe

Choix des organes de manœuvre

- Béquille double avec serrure 2 ou 3 points.
- Poignée de tirage Technal avec serrure à rouleau 2 ou 3 points.
- Condamnation des vantaux intermédiaires par bouton de crémone équipé de butée anti-dégradation.
- Fermeture du semi-fixe par bouton de crémone ou verrou.

Pose facilitée

Dormant spécifique reçoit les dormants hauts et latéraux. Une pièce de réglage permet l'ajustement de la porte en s'adaptant aux différences de niveau et participe également à l'étanchéité.

- Vitrages de 6 à 20 mm.
- Poids par vantail jusqu'à 45 kg en version suspendue ou 60 kg en version portée pour une hauteur maxi de 2.50 m.
- Testée 18000 cycles d'ouverture / fermeture
- Étanchéité par double barrière de joints tubulaires compressibles assurant l'étanchéité et limitant les risques de pincement.
- Réglage du vantail par vérins positionnés sur le rail de guidage ils absorbent les différences de niveau. Réglage permanent du dormant en charge.
- Réglage permanent du dormant en charge.



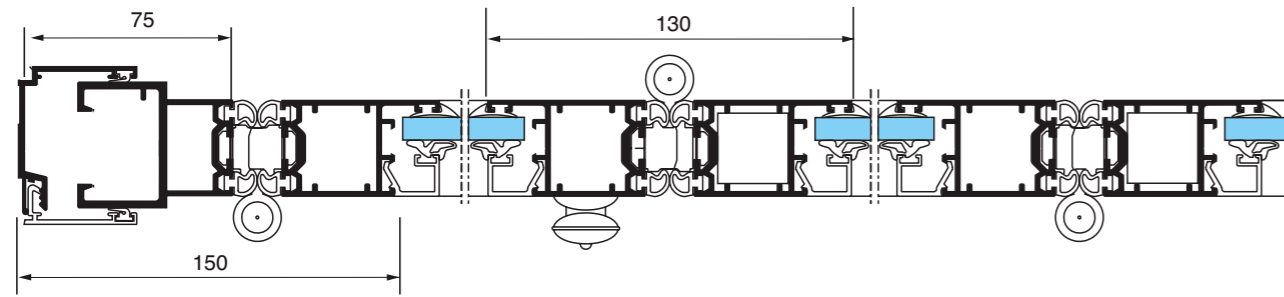
Partie haute porte repliable suspendue

Roulement haute performance

- En partie basse de la porte un chariot monté sur roulement à aiguilles coulisse dans le profilé seuil.
- Le profilé seuil de guidage est conçu pour un nettoyage et un entretien sans démontage.
- En partie haute de la porte une paumelle équipée de galets de guidage coulisse dans le profilé rail.

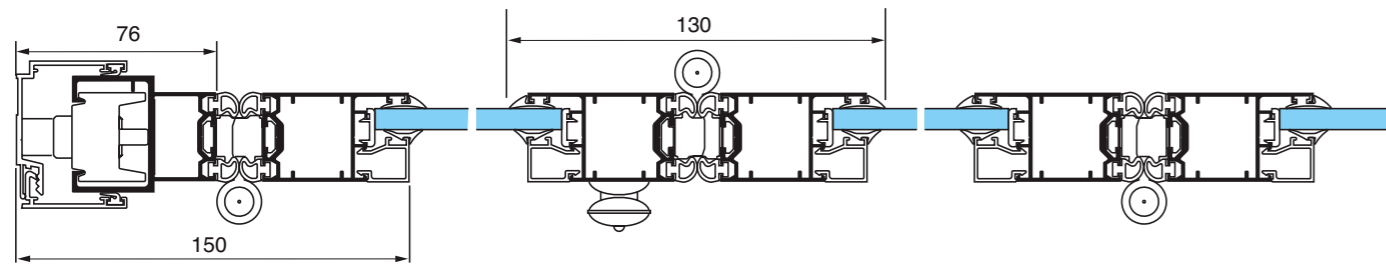
Coupes

Porte repliable 3 vantaux

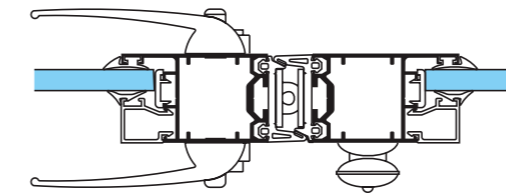
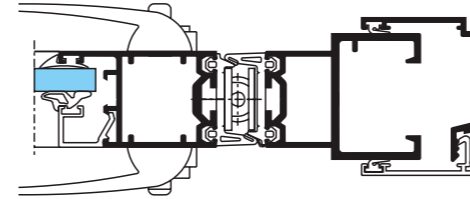


Coupe horizontale

Porte repliable 6 vantaux

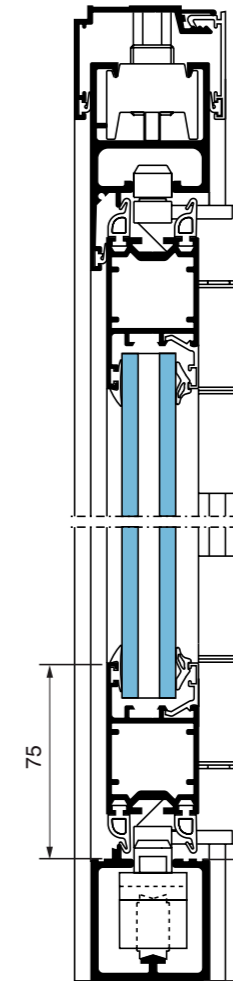


Coupe horizontale

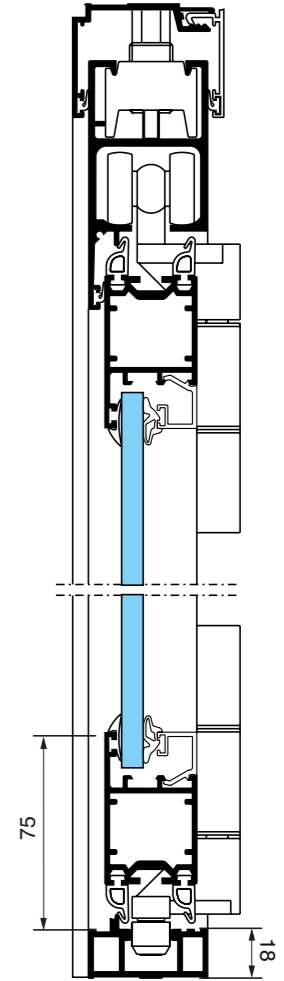


Version Portée

Version Suspendue



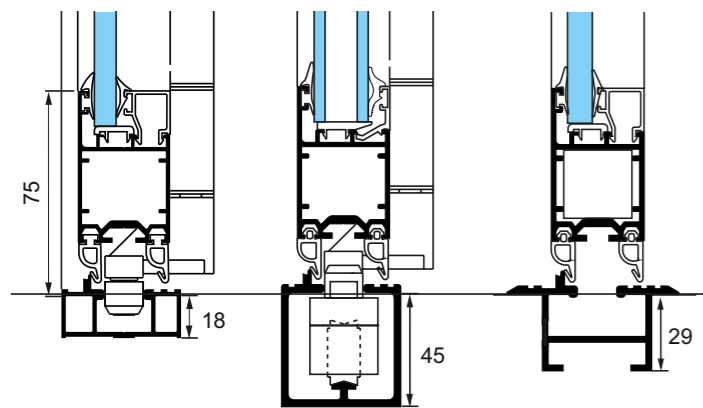
Coupe verticale



Coupe verticale



Seuils



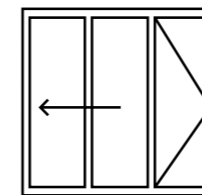
porte repliable suspendue

porte repliable portée

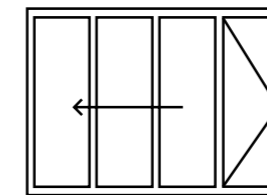
seuil encastré

Applications

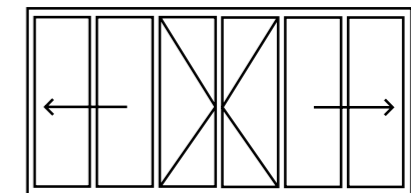
Magasins, salles polyvalentes, brasseries, terrasses de café, galeries marchandes, vérandas...



Porte repliable 3 vantaux



Porte repliable 4 vantaux



Porte repliable 6 vantaux



1



2



3

1. Photographie : Photo ISO Studio
2. Architecte : Bruno Petit Photographie : Photo ISO Studio
3. Architecte : J.-Y. Puyo Photographie : Xavier Boymond