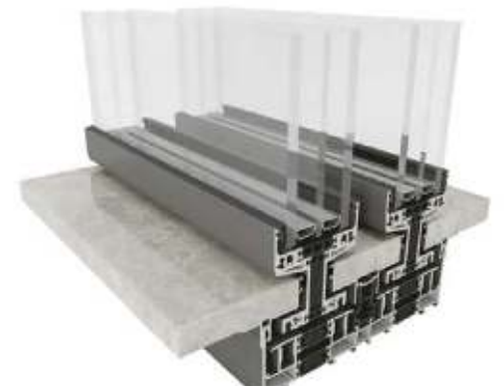


YAWAL 





MOREVIEW

SYSTÈME DE GRANDES PORTES COULISSANTES



La liberté de façonner l'espace.

Système de grandes portes coulissantes aux profils étroits complètement cachés dans le plancher, les murs et le plafond.

La société **Moreview** propose des portes de hauteur maximale jusqu'à 4 m et dont le poids maximal des battants coulissants peut atteindre jusqu'à 1200 kg. La largeur visible lors d'abaissement de battants qui ne dépasse pas 27 mm, donne de l'esthétisme à la structure. La conception innovante permet d'installer les vitrages l'un près de l'autre sans utiliser les pièces en aluminium visibles d'extérieur. Le vitrage continu est formé au moyen de profil statique, tandis que l'élément angulaire tout verre permet de les installer sous n'importe quel angle.

- L'accès illimité de lumière du soleil – transparence jusqu'à 98%.

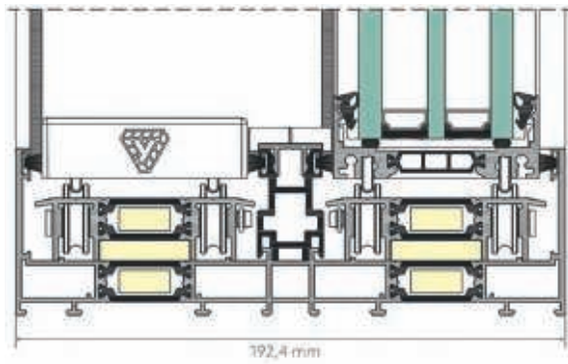
- Les structures indépendantes de système Moreview peuvent être combinées à l'angle de 90°.

- Le profil statique est utilisé pour mettre en place le vitrage continu qui, de plus, peut être installé sous n'importe quel angle grâce à l'élément angulaire tout verre.

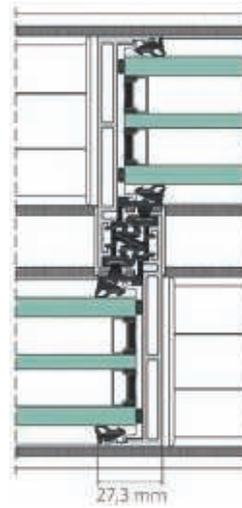
- La commande manuelle ou automatique. Le mécanisme qui permet l'ouverture peut être caché ou placé en dehors de la structure en fonction de vos besoins.

- Le système de drainage linéaire relié au bâti de porte.

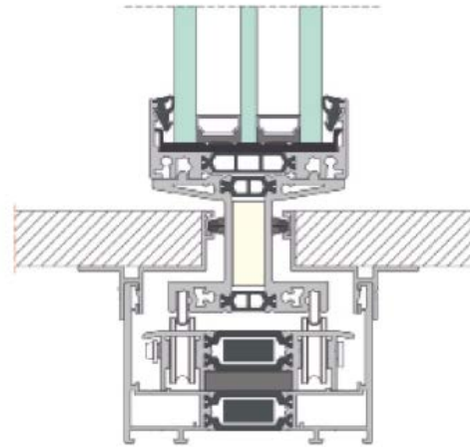




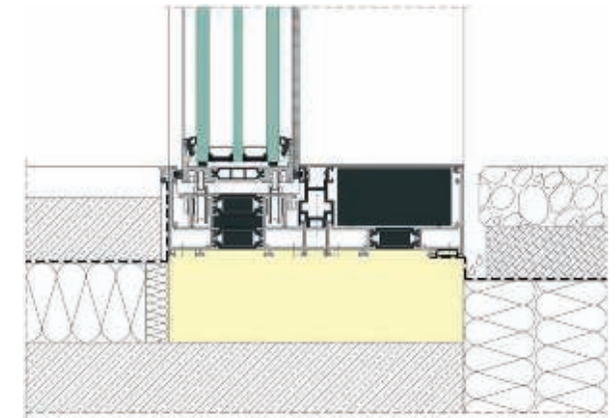
Coupe du dormant



Coupe transversale
d'assemblage des battants



Coupe de mise en œuvre



Coupe transversale de bâti de porte



MOREVIEW



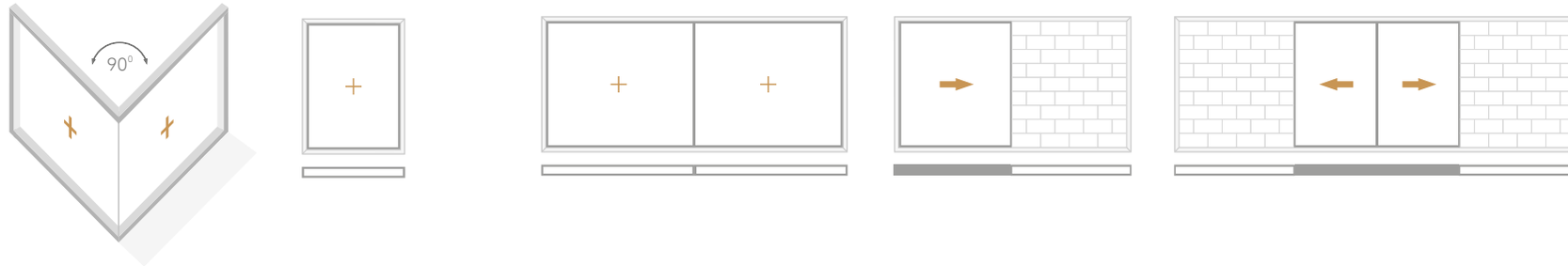
CONFIGURATIONS POSSIBLES POUR DEUX RAILS



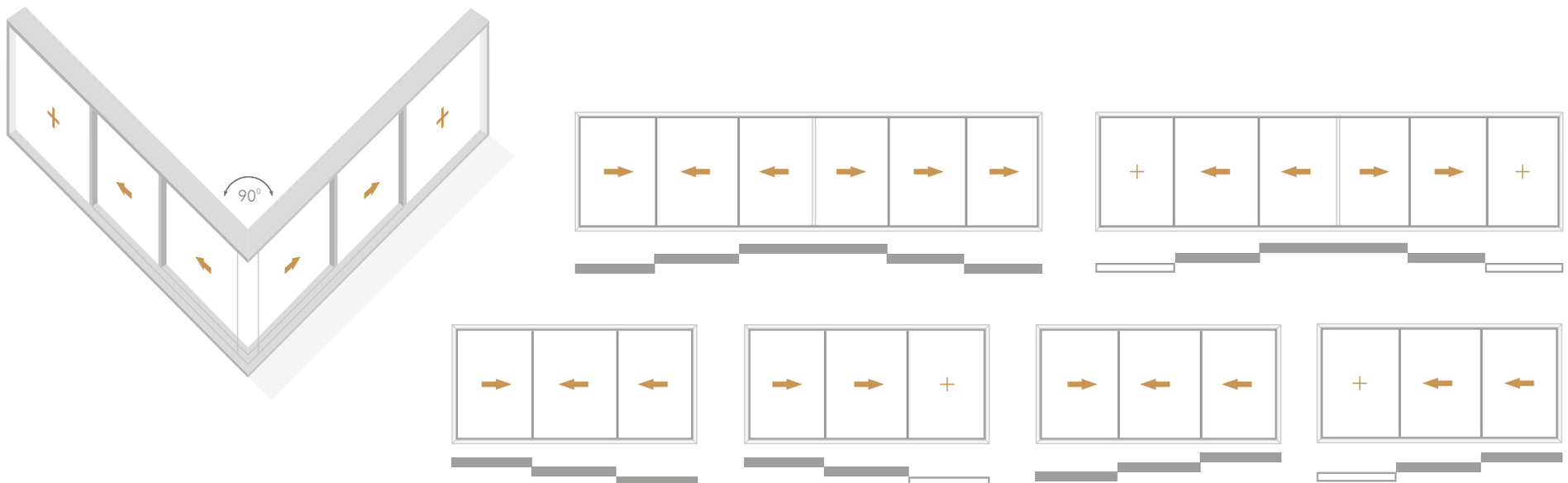
MOREVIEW



CONFIGURATIONS POSSIBLES POUR UN RAIL



CONFIGURATIONS POSSIBLES POUR TROIS RAILS



SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES



MORE VIEW

Perméabilité	Classe 4
Étanchéité (Norme PN EN 12208)	Classe 9A
Résistance au vent (Norme PN EN 12210)	C4
Isolation thermique	Uw 2 0,7 W/m2K
Niveau de sécurité	Classe RC2
Isolation acoustique	Rw = 42dB
Résistance aux chocs (Norme PN EN 14019)	I5/E5

	Ouverture manuelle	Ouverture motorisé	Fixe
Poids max.	400 kg	1200 kg	1200 kg

	Ouvrant	Dormant 2 rails	Dormant 3 rails
Profondeur du profil	72 mm	192 mm	294 mm

