

OTIS

Portes avec façade



Une installation simple et économique

Le système de portes avec façade est à la fois rapide à installer et économique, car il vient fermer entièrement la baie palière sans nécessiter de retours maçonnés. Ce système est le plus approprié au secteur de l'habitation. Son encadrement occupe toute la largeur de la gaine, et les éléments de calfeutrement, télescopiques, permettent d'assurer la finition en largeur et en hauteur entre la porte métallique et la maçonnerie. Parfaitement conformes aux exigences de protection au feu, les façades sont disponibles en deux versions : linteau standard (hauteur de passage libre + 270 mm), ou extension sous linteau à 2400 ou 2500 mm.



Portes avec façade

PRIMA : LA SOLUTION POUR LES IMMEUBLES À TRAFIC MOYEN

Cette configuration idéale, pour les immeubles à trafic moyen, associe les avantages d'une façade totale à la fiabilité de la porte Prima. L'entraînement à variation de vitesses par courant continu assure un système silencieux et compétitif.

TECHNA : LA SOLUTION POUR LES IMMEUBLES À GRAND TRAFIC

Associant les avantages de la façade avec les performances et la fiabilité du système de porte Techna, c'est la solution idéale pour les immeubles à trafic intense. La suspension de la porte est équipée d'un rail d'acier renforcé. L'opérateur à variation de fréquence assure des cycles d'ouverture et fermeture rapides et silencieux de porte.

MONTAGE SUR LE PALIER

Les portes avec façade sont posées sur la dalle béton, dans une feuillure spécialement réalisée à cet effet.

FINIS DÉCORATIFS

Les panneaux de porte, la façade, ainsi que les éléments de calfeutrement (non disponibles en Techna) sont soit fournis avec un revêtement d'apprêt pour peinture sur site, soit livrés en acier inoxydable de différentes textures.

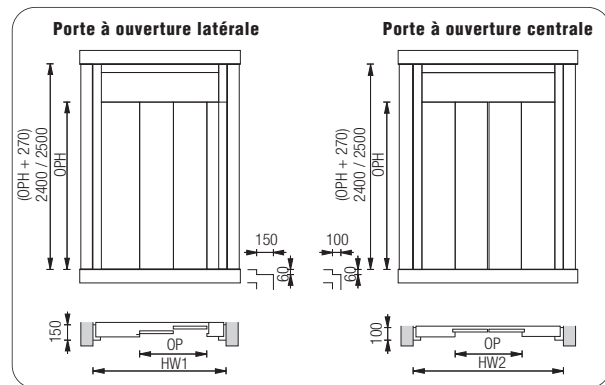
Quatre finitions d'acier sont disponibles pour les portes Prima, six finitions pour les portes Techna.

Prima

OP	HW1	HW2	OPH
700	1350	-	2000
800	1600	1800	2000/2100
900	1700	2000	2000/2100

Techna

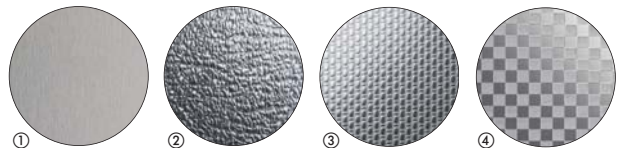
OP	HW1	HW2	OPH
800	1600	1800	2000/2200
900	1700	2000	2000/2300
1000	1850	2200	2000/2300
1100	2000	2400	2000/2300
1200	2150	2600	2000/2300
1300	2300	-	2000/2300



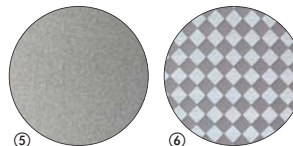
OP Largeur de passage libre (mm)
OPH Hauteur de passage libre (mm)
HW Largeur de baies palières (mm)

FINITIONS

Acier inoxydable pour portes Prima et Techna



Acier inoxydable complémentaire pour porte Techna



- ① Brossé
- ② Peau de buffle
- ③ Lin
- ④ Quadrillé
- ⑤ Velours
- ⑥ Echiquier