



PORTE MOTORISÉE BATTANTE - PMB1101



- *Accessibilité*
- *Confort*
- *Faible maintenance*
- *Économie d'énergie*



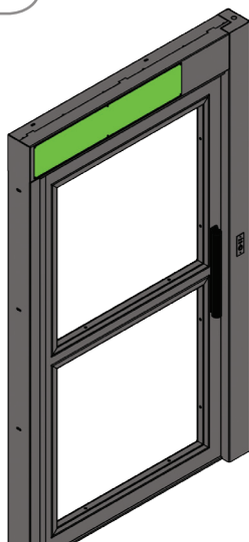
DESRIPTIF

- Moteur Brushless et alimentation à gamme étendue 100-240 V (50/60 Hz).
- Technologie Switch Mode: ouverture et fermeture motorisées.
- Parfaitement invisible avec glissière encastrée.



PASSAGE PMR

Accès motorisation:



Trappe sécurisée à l'intérieur du dormant



DIMENSIONS STANDARD

PASSAGE (l x h en mm)

1000 x 2020

HORSTOUT (l x h en mm)

1270 x 2240

⁽¹⁾ existe en passage 900, nous consulter

ÉQUIPEMENTS

- | | |
|---|---|
| <input checked="" type="checkbox"/> Motorisation. | <input checked="" type="checkbox"/> DATA 10 ans. |
| <input checked="" type="checkbox"/> 1 BP PMR. | <input checked="" type="checkbox"/> Récepteur mains libres. |
| <input checked="" type="checkbox"/> 2 Ventouses. | <input checked="" type="checkbox"/> 2 télécommandes. |
| <input checked="" type="checkbox"/> Alimentation ventouses. | <input checked="" type="checkbox"/> Précâblage. |
| <input checked="" type="checkbox"/> Vitrage STADIP 44/2. | <input checked="" type="checkbox"/> Seuil inox et butée de porte. |

OPTIONS

- 3ème ventouse
- Fabrication INOX
- Poteau technique.
- Impostes, Châssis.
- Sur mesure.

Connectées, elle fournissent le **tableau de bord** de vos portes en TEMPS RÉEL :

- statistiques de fréquentation.
- alertes techniques.
- journal de maintenance.
- diagnostic instantané.



Pilotable à distance, vous gérez les accès et les autorisations **en temps réel** via:

www.ehall.ch



- **OPTION FABRICATION INOX**
- **OPTION SUR MESURE**

65

« Disponible sous 6 semaines », produits issus de notre gamme standard, délai donné à titre indicatif.



STRUCTURE

Bloc porte de hall avec option poteau technique pour platine de rue. L'ensemble totalement câblé*, prêt à fonctionner.

Fabrication de la porte : usinage par découpe laser, pliage et soudure de tôles acier électro-zinguées ou inox (option) assurant un ensemble monobloc.

*selon gamme

DORMANT

- Tôle pliée en acier électro-zingué épaisseur 20/10 soudé, intégrant les renforts de fixation des ventouses et un bouton poussoir de sortie PMR*.
- 2 ventouses électromagnétiques 300 kg*.
- Seuil soudé (épaisseur 8 mm)
- Cache seuil en inox PMR.
- Ferme porte adapté au modèle.

*selon gamme

OUVRANT

- Tôle pliée en acier électro-zingué épaisseur 15/10 soudé intégrant les contre-plaques des ventouses.
- Oméga de renfort en 20/10 soudés par point.
- Système anti pince doigts. (version Pivots)
- Renfort haut et bas pour fixation des pivots. (version Pivots)
- Cadres de pareclozes fixés par vis inviolables.
- Étanchéité périphérique assurée par brosses*.
- Poignée anti-préhension.
- Vitrage STADIP 44/2.

*selon gamme



OPTION FABRICATION INOX

GÉOMÉTRIES PORTES



TRAITEMENT DE SURFACE - FINITIONS

Ouvrant et dormant: poudrage polyester texturé Qualicoat, sur chaîne automatisée avec cuisson en tunnel à 200°. Choix de la couleur selon nuancier RAL (page 20).

- Lavage, dégraissage en tunnel automatique.
- Apprêt zéro zinc: épaisseur minimum de 60 microns anticorrosion.
- Thermo-poudrage: 100 à 120 microns de poudre thermodurcissable à base de résine 100% polyester et texturée.



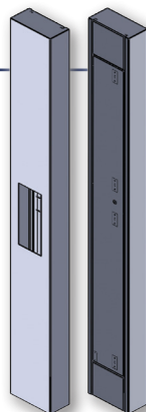
Personnalisation de la couleur selon nuancier RAL

OPTIONS

Finitions soignées avec nos plats et cornières d'habillage en aluminium.



POTEAUX TECHNIQUES
avec réservation interphonie



CHÂSSIS ET IMPOSTES
tôlés ou vitrés