



Un accès coulissant  
sobre et esthétique

Ce portail bénéficie du design KINÉTIK™ et des qualités structurales de la gamme PRIMACLO™ : robustesse du cadre, possibilité de grands passages jusqu'à 11 m. Le format coulissant réduit l'encombrement du vantail en ouverture.

| Passage utile | Hauteur hors sol (m)/Longueur vantail (mm) |      |      |   | Volume béton | Poteau de butée | Portique de guidage                 | Portique de guidage AR |
|---------------|--|------|------|---|--------------|-----------------|-------------------------------------|------------------------|
|               | 1,25                                       | 1,50 | 1,75 | 2 |              |                 |                                     |                        |
| 3 m           | 3720                                       |      |      |   | 2 m³         | 120 x 80 mm     | 120 x 80 mm<br>(version motorisée*) |                        |
| 4 m           | 4710                                       |      |      |   | 2,5 m³       |                 |                                     |                        |
| 5 m           | 5670                                       |      |      |   | 3 m³         |                 |                                     |                        |
| 6 m           | 6660                                       |      |      |   | 3,5 m³       |                 |                                     |                        |
| 7 m           | 7740                                       |      |      |   | 4 m³         |                 |                                     |                        |
| 8 m           | 8730                                       |      |      |   | 4,5 m³       |                 |                                     |                        |
| 9 m           | 10440                                      |      |      |   | 5 m³         |                 |                                     |                        |
| 10 m          | 11400                                      |      |      |   | 5,5 m³       |                 |                                     |                        |
| 11 m          | 12520                                      |      |      |   | 6 m³         |                 | 120 x 80 mm                         |                        |

\* Version motorisée : portique de guidage remplacé par une colonne technique (MC200).

#### VANTAIL

- **Versions** : manuel et motorisé (p.142)
- **Remplissage** : barreaux section 50 x 10 mm soudés à 90°
- **Vide entre barreaux** : 110 mm
- **Cadre** : encadrement : 80 x 50 mm. Soubassement : 140 x 80 mm
- **Raidisseur** : 60 x 40 mm

#### POTEAUX

- **Poteau de butée** : à sceller 120 x 80 mm
- **Portique de guidage** : sur platines, section : voir tableau. Livré avec galet de guidage réglable
- **Portique de guidage arrière** : à partir de 9 m de passage

#### ÉQUIPEMENTS

- **Serrure et gâche** : Locinox à canon européen livré avec 3 clés
- **Verrou de pied** : en version manuelle
- **Galet de roulement** : en acier sur roulement à billes
- **Rail** : scellement béton. Longueur 3 m. Section de type Omega Ø 20 mm
- **Gabarit de pré-scellement** : livré de série. Facilite la pose du portail

#### TRAITEMENT ANTI-CORROSION

- Acier galvanisé Sendzimir Z275 + double thermopoudrage primaire epoxy finition polyester architectural