

DESIGN & CHOIX

- Portail roulant d'entrée de gamme, le TROLL™ est idéal pour sécuriser l'accès des sites industriels et tertiaires, habitat collectif, habitat individuel, résidences, syndicats de copropriétés...
- Un portail robuste et économique, disponible en version manuelle et motorisée.
- Passage utile de 3 m à 6 m.
- Hauteur de 1,25 m à 2 m.



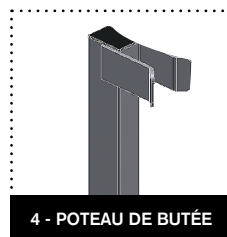
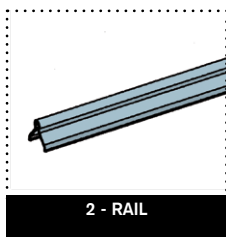
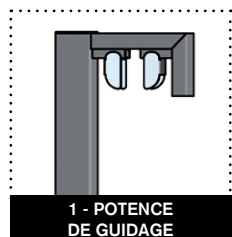
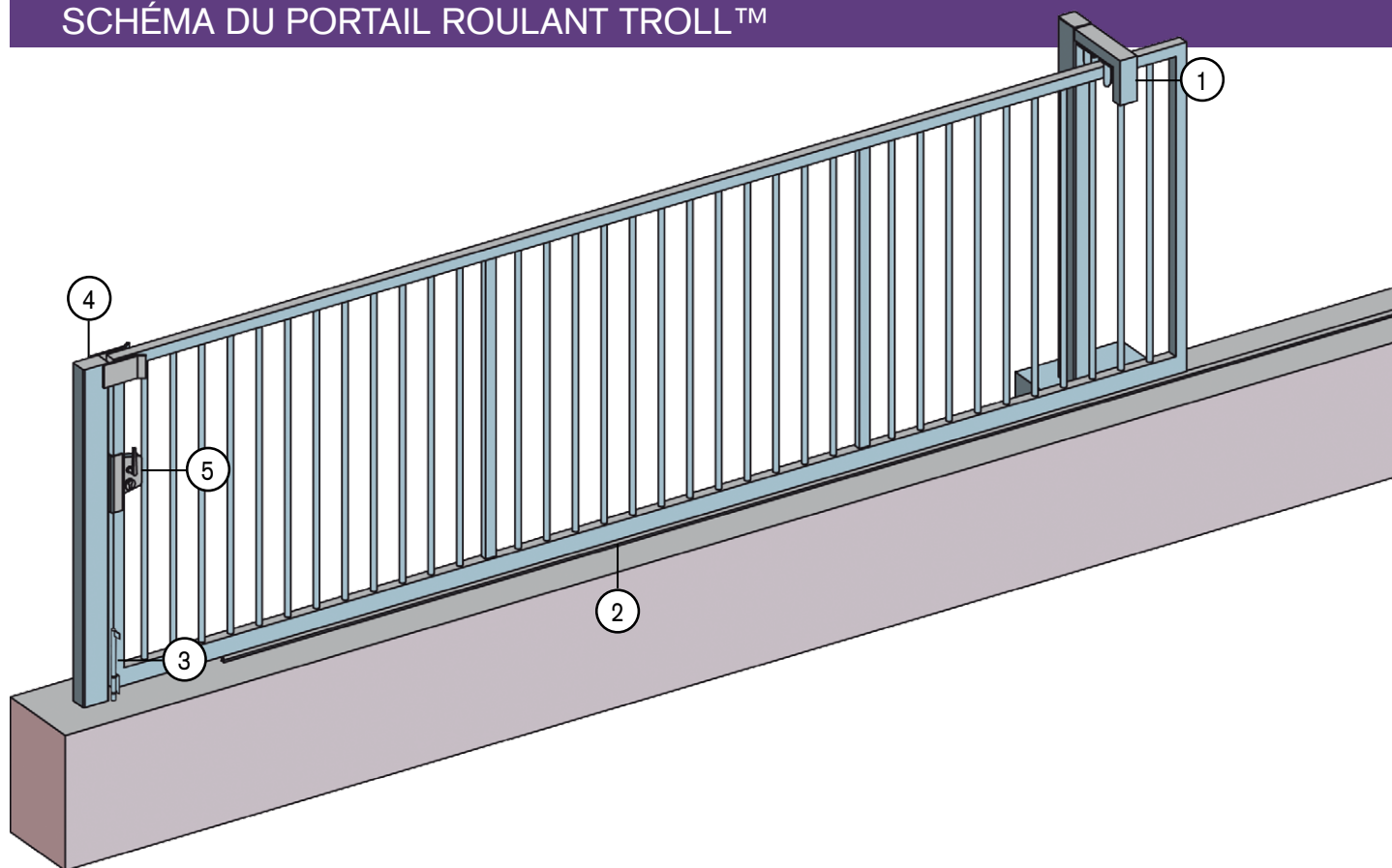
FACILITÉ DE POSE

- Accessoires tels que serrure, gâche et verrou de pied déjà montés.

Passage utile	Longueur vantail
3 m	3475 mm
4 m	4285 mm
5 m	5390 mm
6 m	6335 mm

Hauteurs	1,25m	1,50m	1,75m	2,00m

SCHÉMA DU PORTAIL ROULANT TROLL™



DONNÉES TECHNIQUES

VANTAIL & RAIL

Remplissage vantail	Barreaux Ø 25 mm • Vide entre barreaux 110 mm
Vide sous porte	98 mm
Cadre	Encadrement : 50 x 50 mm • Soubassement : 80 x 50 mm • Raidisseur : 50 x 30 mm
Galet de roulement	En acier sur roulement à bille
Serrure et gâche	Locinox à canon européen livré avec 3 clés
Verrou de pied	Standard
Rail	Scellement béton • Longueur 3 m emboîtable en acier brut • Section de type omega Ø 18 mm

POTENCE DE GUIDAGE & POTEAU DE BUTÉE

Potence de guidage	Section 120 x 80 mm à sceller
Poteau de butée	80 x 80 mm • A sceller • Ajout d'un 2 ^e poteau de butée à l'arrière pour le portail de 6 m

CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

Traitement anti-corrosion	Acier galvanisé et plastifié à 200° polyester bâtiment
Couleurs	RAL standard : noir 9005, gris 7016 ou 7030, vert 6005. 200 autres coloris RAL au choix.
Garantie anti-corrosion	10 ans, selon les Conditions Générales de Garantie professionnelle 10 ans normaclo™, téléchargeables sur le site www.normaclo.com ou fournies sur demande. Cas du bord de mer : voir article 7.