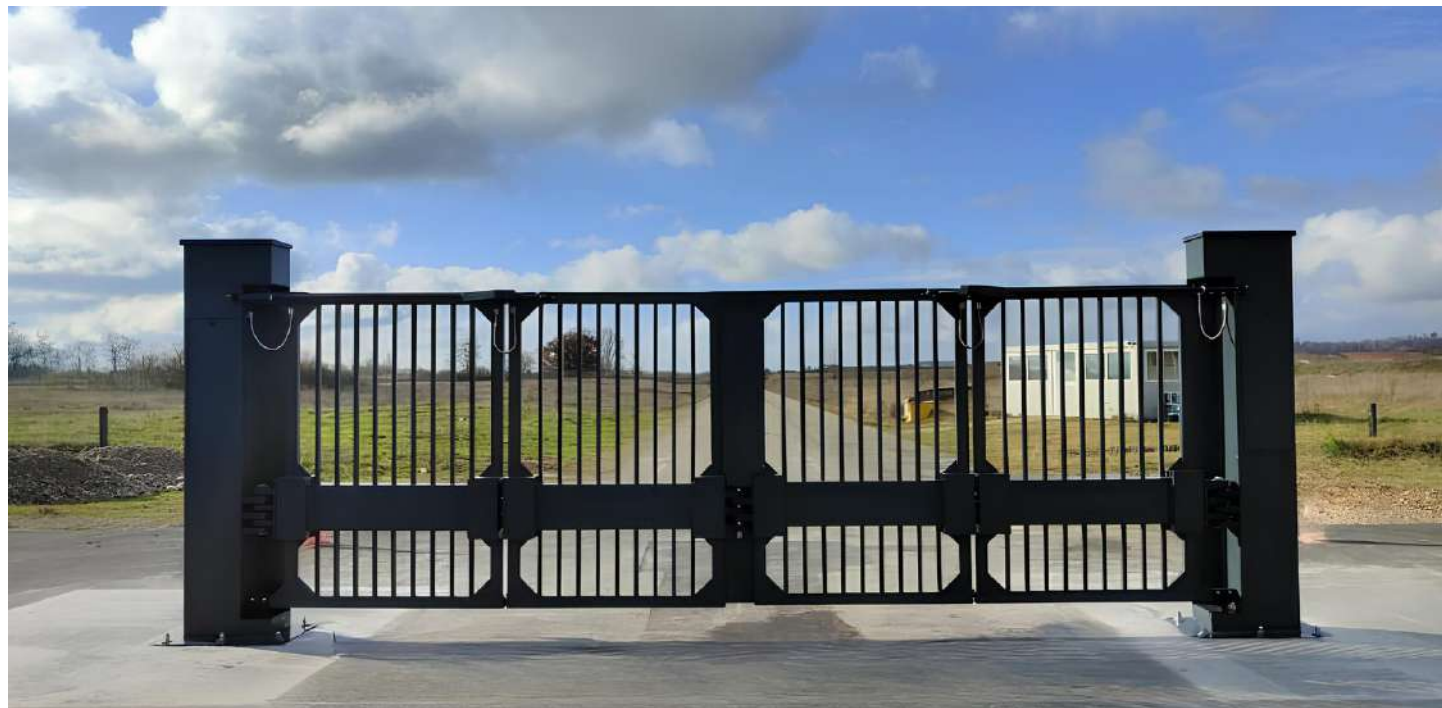


LBAi W-GATE 7580

PORTAIL PLIANT ULTRA ROBUSTE
DE 2 À 8 MÈTRES DE PASSAGE



Certifié par crash test avec un poids lourd de 7.5t à 80 km/h

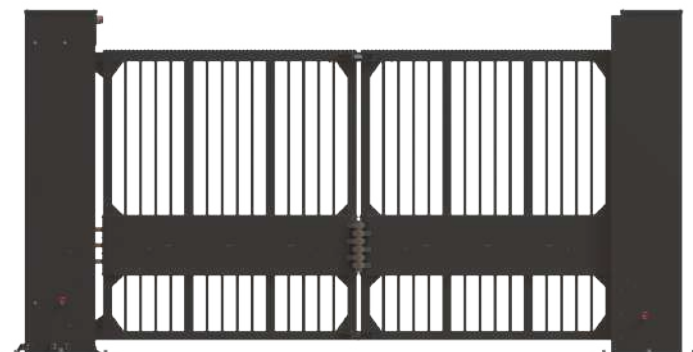
Système de sécurité intelligente avec LBAi detect ou barres palpeuses et cellules (en option)

Motorisation et électronique intégrées dans le poteau

Vitesse d'ouverture rapide, débattement réduit

CARACTÉRISTIQUES STANDARDS

- **Largeur de passage :** De 2 à 8 m
- **Angle d'ouverture :** 90°
- **Poteau :** Poteau technique en acier cataphorèse + peinture
- **Verrouillage :** Vérin électrique
- **Vantaux :** (cadres et barreaux) en aluminium peint, peinture polyester
- **Signalisation lumineuse :** Feux Flash & éclairage de zone
- **Carte de commande ONE-C comprenant :** Alimentation, automate, variateur de fréquence, SD, RJ45 (Modbus) et limiteur de couple
- **Système de Sécurité intelligente LBAi Detect :** Analyse d'image par intelligence artificielle (en option)



 INDUSTRIE  SITES SENSIBLES

FABRIQUÉ EN FRANCE



LBAi W-GATE 7580

SPÉCIFICITÉS TECHNIQUES

Alimentation	230 V
Consommation	200 W
Motoréducteur	2 Moteurs 0,12kW Frein positif
Résistance à l'impact	1 790 000 J
Largeur de passage max	8 m
Manœuvre de secours	Verrouillage par vérin électrique sur batterie
Contrôle température	Chauffage anti-condensation thermostaté
Peinture	Poudre polyester cuite à 250°
Dimensions massif (LxPxH)	3000 x 3000 x 550 mm
Température d'utilisation	-30° +55° C
IP	55

ÉQUIPEMENTS OPTIONNELS

Personnalisation

- RAL au choix
- Vantaux personnalisables
- LBAi Detect : Zone de détection personnalisable en fonction de la configuration du site et permettant une parfaite sécurité des usagers
- Tôle design en aluminium avec motif type LBA Design
- Configurations possibles : portail simple ou double

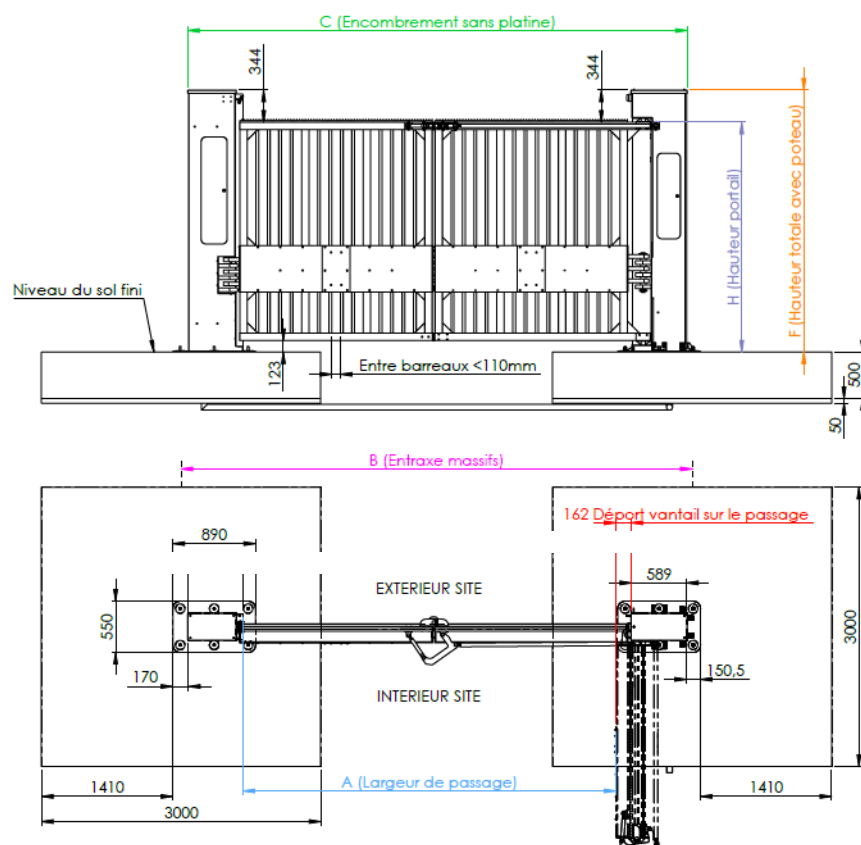
Signalisation sonore & visuelle

- Bandeaux Leds
- Feu R23 Rouge/verts sur poteau

Sécurité

- Cellules infra-rouge
- 2 potelets supports cellules infra-rouge
- Barres palpeuses à monter sur le vantail secondaire
- Dentelure défensive anti-franchissement

INSTALLATION



Largeur de passage A mm	Entraxe massifs B mm	Encombrement sans platine de fixation C mm	Hauteur portail H mm	Hauteur totale avec poteau F mm
A	B = A + 1491	C = A + 1367		
2000	3491	3367	2500	2844
2250	3741	3617	3000	3000
2500	3991	3867	3500	3500
2750	4241	4117	4000	4000
3000	4491	4367		
3250	4741	4617		
3500	4991	4867		
3750	5241	5117		
4000	5491	5367		

