



COLLECTIF
 TERTIAIRE ET INDUSTRIELLE

AT 800 COULISSANT

MOTORISATION POUR PORTAIL COULISSANT

Sur Rail de 4 à 20m et de 100 à 3 000kg
 Autoportant de 4 à 15m et de 200 à 2 500kg

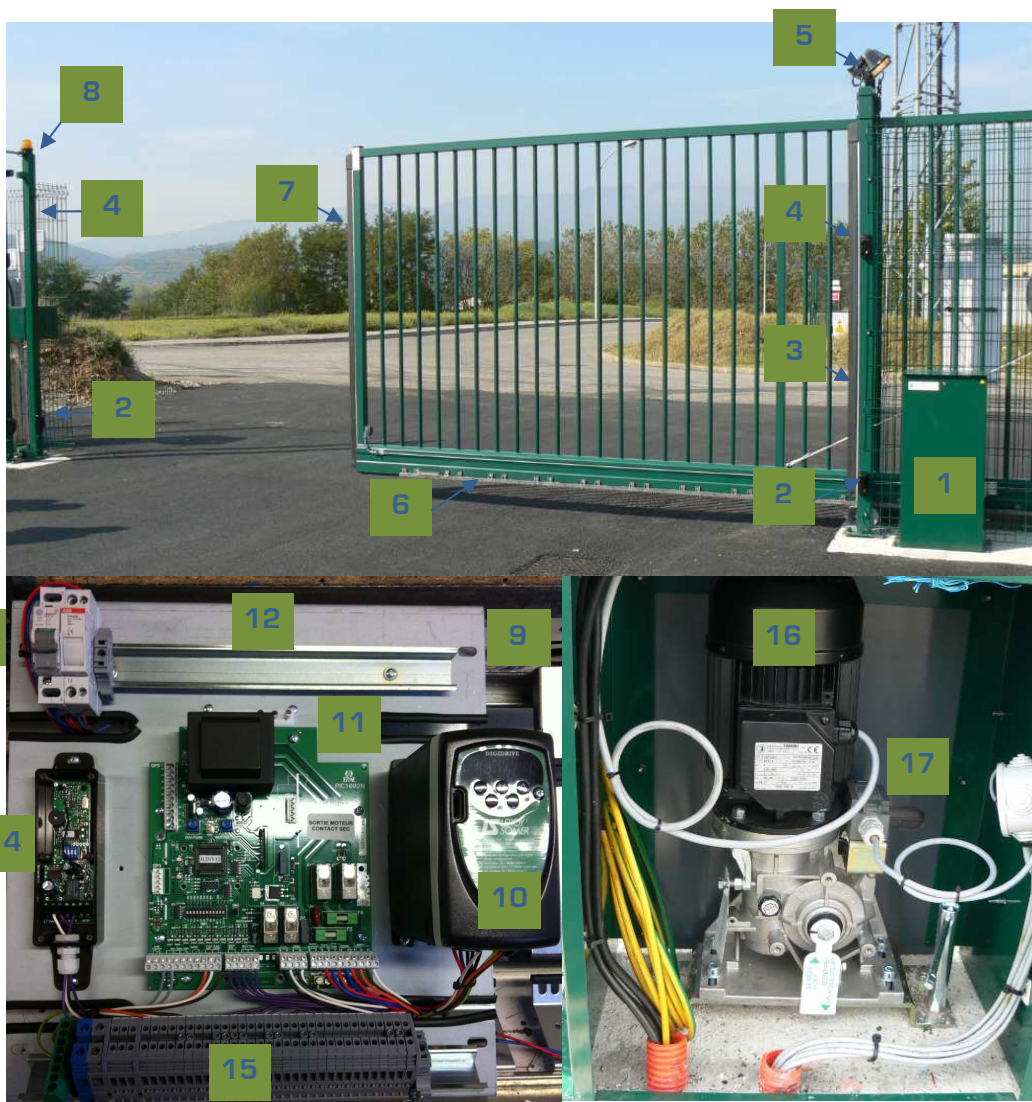
- Conforme à la réglementation NF 13241-1
 - Motoréducteur Triphasé
 - Fonctionnement intensif



Spécifications	Caractéristiques techniques
Fut et porte :	Structure en tôle 15/10 ^{ème} , avec porte et serrure traitée, par cataphorèse avec peinture RAL.
Peinture :	Poudre polyester cuite à 250°C, armoire et porte peintes au RAL à définir
Motoréducteur :	Motoréducteur Triphasé 230V - 0,75kw
Equipement Standard :	Platine logique de commande conforme à la réglementation NF 13241-1. Variateur de fréquence, permettant de gérer les rampes d'accélération, de décélération et de vitesse d'ouverture et fermeture. Chauffage thermostaté anti-condensation. Système radio ou filaire pour récupération de l'information barre nez de portail. Bornier de raccordement des organes de sécurité et de contrôle d'accès.
Equipement de sécurité :	- Protection de présence : Protection des personnes et des véhicules sur l'aire de débattement du portail par des cellules Infra-rouge anti-vandales VL et PL (en option). - Protection de contact : Protection des personnes contre les risques d'écrasement, de sectionnement et de cisaillement par des barres palpeuses de type : <ul style="list-style-type: none"> ▪ « embarquée » pour la barre nez de portail par un système radio, ou par un détecteur électromagnétique sur câblette acier (ni contact électrique, ni usure,...). ▪ « fixe » pour les poteaux guides, installée sur la hauteur du barreaudage - Signalisation : Feu clignotant orange (pré signalisation) avec allumage anticipé au démarrage. Eclairage de la zone de passage et de refoulement assuré par un projecteur de 300w. Marquage au sol noir et jaune conformément à la réglementation.
Equipement Optionnel :	Détecteur de présence sur boucle magnétique, cellule infrarouge PL, etc. Appareillage de commande locale : boîte pompier, boîte à BP, etc. Contrôle d'accès : lecteur de cartes, clavier à codes, etc. Horloge hebdomadaire ou annuelle.

AT 800 COULISSANT

Portail coulissant sur rail et autoportant



AT 800 COULISSANT

Nomenclature

Repère	Désignation
1	Armoire Technique AT800
2	Cellule Infrarouge anti vandale
3	Barre Palpeuse poteau guide
4	Cellule Infrarouge anti vandale PL(option)
5	Projecteur halogène (éclairage de zone)
6	Crémaillère Nylon anti bruit
7	Barre palpeuse nez de portail
8	Feu à éclat (signalisation mouvement)
9	Châssis AT800 EN 13241-1
10	Variateur de Fréquence
11	Platine de commande conforme EN13241-1
12	Réserve pour contrôle d'accès,....
13	Disjoncteur général
14	Kit radio pour barre nez de portail
15	Bornier de raccordement
16	Motoréducteur MEC 200 Triphasé
17	Fin de course