

Fabrication de Portes Automatiques



SAS au Capital de 155 848 € - RCS BOBIGNY 304 951 148 00077 – NAF 454 D – TVA : FR 90 304951 148
29, rue Méhul - 93697 PANTIN CEDEX

TEL 01 48 44 37 27 • FAX 01 48 44 77 23
sindaur93@wanadoo.fr – www.sindaur.fr

Fiche Technique Portail Gamme 3000 Modèle BATTANT 3000 à vérin

- Conforme à la norme européenne EN 13241-1 – Marquage CE
- Portail battant garanti 2 ans constructeur (selon conditions générales SINDAUR).
- Garantie corrosion 5 ans contre la perforation (selon conditions générales SINDAUR).
- Alimentation générale 230 volts monophasée (protection par disjoncteur).
- Manœuvre de secours en cas de panne de courant (appui sur arrêt d'urgence serrures a clés triangle).
- Livret d'entretien SINDAUR fourni avec le portail.
- Marquage au sol non fourni.

OSSATURE

CADRE	<ul style="list-style-type: none">- Profil aluminium de 80 x 60 - (Profil acier sur demande)- Palpeur caoutchouc de sécurité monté à la verticale du cadre.
HABILLAGE	<ul style="list-style-type: none">- A définir sur demande
FINITION	<ul style="list-style-type: none">- Ral au choix

FIXATION DU PORTAIL

- Platine au sol (fixation spéciale sur demande)

MOTORISATION / TRANSMISSION

- **Type axo 5024.**
- Alimentation basse tension 24 volts DC, puissance électrique 0,16 kW.

ÉLECTRONIQUE DE COMMANDE

- **Centrale de gestion type cd 030/b.**
- Raccordements moteurs, cellules, palpeur, feux orange et éclairage de zone effectués. Permet le raccordement de tous systèmes de contrôle d'accès (radio commandes, cartes magnétiques, claviers codés, etc...), vitesses d'ouverture et de fermeture réglables.
- Auto-apprentissage

GUIDAGE

- pivot réglable
- roulement a bille.



BORD PALPEUR DE SÉCURITÉ

Conforme aux prescriptions des normes européennes NF EN 1324161, NF EN 12453 et NF EN 12978.
Technologie infrarouge sans fil (système radio) sécurité positive, joint caoutchouc « anti-écrasement ».

SÉCURITÉS CELLULES

Conformes aux prescriptions des normes européennes NF EN 1324161, NF EN 12453 et NF EN 12978.
Deux jeux de cellules type DH 014
Feu orange clignotant

ÉCLAIRAGE DE ZONE

Halogène extérieur.