

LES PORTES ACCORDÉONS ACCOR 3000

Spécialement conçu pour les accès collectifs et industriel, le Accor 3000 permet d'optimiser les passages libres des entrées où les dimensions béton sont restreintes.



L'usage intensif et silencieux pour l'habitat collectif

- ▶ Ouverture / fermeture silencieuse
- ▶ Produit entièrement pré-Monté et Pré-câblé
- ▶ Ouverture rapide
- ▶ Ralentisseur automatique en zone d'accostage
- ▶ Facile à manœuvrer en cas d'ouverture de secours

L'Accor 3000 se décline en 3 modèles :

Pour chacun des modèles, SINDAUR propose une fabrication tout Aluminium ou une fabrication Tout Acier.
Dimensions maximum : L 2 x 5000 mm - H 4500 mm.



LES PROFILS DU CADRE

Cadre en profil aluminium à ailette de 80 x 60 mm.
Profil renforcé par tube carré en acier traité,
(fabrication tout acier en option sur demande).



POTEAUX TECHNIQUES

Poteaux en acier traité de 20/10° d'épaisseur à fixer sur platine - Encombrement au sol 200 x 50 mm.
Traverse haute en acier galvanisé 120 x 60 mm.



LES HABILLAGES

Barrageage, bardage, tôle plane, tôle perforée,
(autre habillage décor sur demande).



ENTRAÎNEMENT ET SÉCURITÉ

- . 4 galets de guidage sur roulement à bille.
- . 2 ventouses électromagnétique 300 Kg d'arrachement.
- . Bord palpeur à infra-rouge avec bande anti-écrasement.
- . Jeux de cellules type doigt infra-rouge intérieur et extérieur.
- . Feu orange clignotant et éclairage de zone à Led intégré.
- . Bouton d'arrêt d'urgence pour manœuvrabilité manuelle.



MOTORISATION

Moteur réversible silencieux.
Alimentation 24 volt DC
testé 1000 cycles/jours.
Puissance 118 w.
Couple nominal 55 daN.
Vitesse de sortie 1,5 tr/mn.



ELECTRONIQUE DE COMMANDE

Electronique de commande sous armoire déportée.
Programmation aisée par auto-apprentissage.
Menu déroulant sur afficheur (fonctions, cyclage, code incident).
Ralentissement ouverture/fermeture pour réduction du bruit.
Vitesse de manœuvrabilité réglable.
Toutes fonctions intégrées (feu rouge, feu vert, sécurités).
Raccordement de tous système de contrôle d'accès.
Manœuvre "parking Collectif" (fermeture après passage).



Option Electronique de commande intégrée au poteau de guidage sur demande.