

# LES PORTAILS BATTANT 3000

Spécialement conçu pour la fermeture des parking collectifs.



## 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



## Le Battant 3000 se décline

### en 3 modèles :

- ▶ Battant 3000 à Vérins
- ▶ Battant 3000 à Moteur intégré
- ▶ Battant à moteur encastré au sol

Pour chacun des modèles, SINDAUR propose une fabrication tout Aluminium ou une fabrication tout acier.



#### LES PROFILS DU CADRE

##### TOUT ALUMINIUM

Cadre en profil aluminium à ailette de 80 x 60 mm.

##### TOUT ACIER

Cadre en profil acier en 50 x 50 mm ou 60 x 60 mm.



#### LES HABILLAGES

##### TOUT ALUMINIUM

Barraudage, bardage, tôle plane, tôle perforée, décor à cassette ou joints creux.

##### TOUT ACIER

Barraudage, tôle plane, tôle perforée, décor sur demande.



#### MOTORISATION

##### TOUT ALUMINIUM

Motorisation hydraulique ou mécanique. Alimentation basse tension 24 V DC, 220 mono. Moteur réversible ou bloquant.

##### TOUT ACIER

Motorisation hydraulique ou mécanique 24 V. Alimentation basse tension 24 V DC, 220 mono. Moteur réversible ou bloquant.



#### ELECTRONIQUE DE COMMANDE

Electronique de commande adaptée à la motorisation.

Alimentation 220 V mono ou 24 V.

Ralentissement ouverture / fermeture pour réduction du bruit.

Vitesse de manœuvrabilité réglable, toutes fonctions intégrées (feu rouge, feu vert, sécurités).

Raccordement de tout système de contrôle d'accès, manœuvre " parking Collectif " (fermeture après passage).

Armoire métallique ou armoire de commande pré-câblée intégrée au poteau.



#### POTEAUX TECHNIQUES

Poteaux en acier traité de 20/10<sup>8</sup> d'épaisseur à fixer sur platine ou à sceller. 3 dimensions au choix : 120 x 120 mm / 150 x 150 mm / 200 x 200 mm.



#### FINITIONS COLOR

RAL du nuancier au choix - Traitement marine sur demande.



#### ENTRAÎNEMENT ET SÉCURITÉ

Guidage haut et bas par pivot à roulement avec graisseur.

Bord palpeur de type ASO résistif avec radio Band.

2 jeux de cellules de sécurité.

Feu orange clignotant intérieur.

Eclairage feu de zone par feu orange clignotant halogène extérieur.