

**SEA**<sup>®</sup>  
electronic opening system

## New Compact

200/400/800

Opérateur oleodynamique enterré  
à usage résidentiel  
(vantail jusqu'à 4 m)



- Silence et fiabilité hydraulique
- Version Compact avec centrale hydraulique et vérin
- Le fonctionnement de l'opérateur à huile et la lubrification intérieure de tous les composants mécaniques garantissent une durée dans le temps au sommet de la catégorie
- Universel droite/gauche. Version avec blocage et sans blocage.
- Nouveau système de déverrouillage avec clé personnalisée. Déverrouillage PLUS avec serrure de sécurité et levier d'actionnement. Déverrouillage d'urgence sur l'opérateur
- Ralentissement hydraulique réglable pour un rapprochement en douceur du vantail. Fins de course mécaniques réglables en ouverture et fermeture dans le caisson (optionnel)
- Caisson en acier avec traitement de cataphorèse et couvercle en Inox satiné
- Opérateur compatible avec les anciens caissons Compact

## New Compact

### CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Spécification	New Compact 250/400/800
Alimentation	230 Vac±5% 50/60 Hz
Puissance absorbée	200 W / 220 W
Course tige	-
Cycles/heure	45
Temp. de fonct.	de -20 °C à + 55 °C
Poids	12,8 Kg / 13 kg / 13,8 kg
Max. longueur vantail	2 m / 4 m
Degrés d'ouverture	100° / 140° / 180°
Vitesse tige	-
Vitesse angulaire	10°/s 12°/s
Degré de protection	IP 67
Condensateur départ	12,5 µF
Max. poussée	25 daN / 56 daN

Nouveau système de déverrouillage avec serrure et actionnement à levier



Feuillures mécaniques

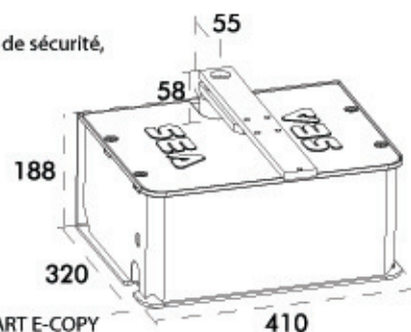


### Gate 2

- Gestion de deux moteurs 230Vac avec ou sans fin de course
- Fonction ouverture piéton
- Logique automatique (4 modalités) semi-automatique
- Ralentissement en ouverture et fermeture
- Réglage torque moteur
- Auto-apprentissage temps de travail
- Autotest sur photocellule
- Autodiagnostic
- Gestion encodeur (aussi Safety Gate pour battants)
- Gestion serrure électrique
- LED diagnostiques sur toutes les entrées et sorties
- Plaques à bornes extractibles
- Décodification radio incorporée compatible avec émetteurs radio des séries SMART, HEAD, COCCINELLA et SMART E-COPY (800 utilisateurs) avec module radio fréquence optionnel (RF)
- Gestion photocellules en ouverture et fermeture
- Réglage retard du vantail en phase d'auto-apprentissage
- Gestion lampe de courtoisie et lampe témoin
- Gestion clignotant 230V à bord avec pré-clignotement
- Push over, soft start, reverse stroke
- Programmation avec PALM
- Connecteurs pour photocellules WALL et SUNSET
- Gestion tranche de sécurité et timer

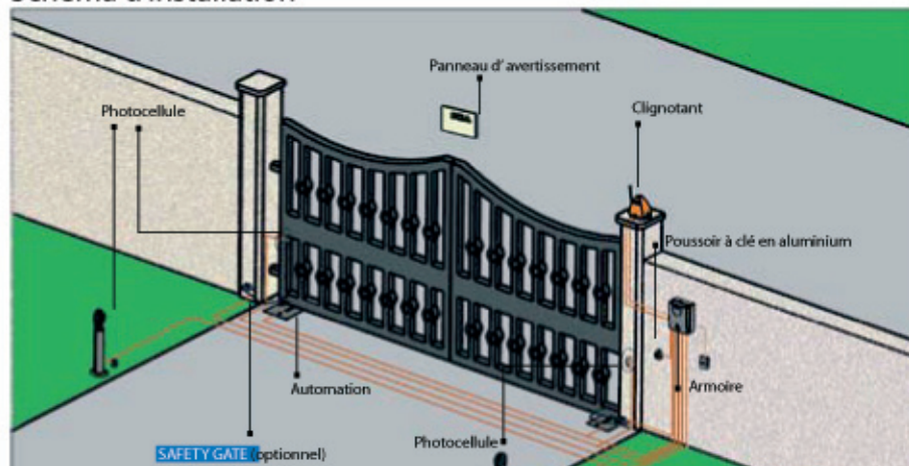
### Swing 2

- Gestion de deux moteurs 230Vac sans fin de course
- Logique automatique, semi-automatique, automatique de sécurité, semi-automatique de sécurité
- Ralentissement en ouverture et fermeture réglable
- Réglage torque moteur
- Auto-apprentissage temps de travail
- Autotest sur photocellule, autodiagnostic
- Gestion encodeur (aussi Safety Gate pour battants)
- Gestion serrure électrique
- LED diagnostiques sur toutes les entrées et sorties
- Plaques à bornes extractibles
- Décodification radio incorporée compatible avec émetteurs des séries SMART, HEAD, COCCINELLA et SMART E-COPY (800 utilisateurs) avec module radio fréquence optionnel (RF)
- Réglage sensibilité SAFETY GATE (encodeur)
- Gestion photocellule en ouverture et fermeture
- Gestion stop, ouverture piéton
- Réglage temps de pause
- Gestion clignotant 230V à bord avec pré-clignotement
- Programmation avec Palm
- Push over et reverse stroke
- Connecteurs pour photocellules WALL et SUNSET
- Réglage retard vantail en phase d'auto-apprentissage



Dimensions (mm)

### Schéma d'installation



**SOCIETE DE DISTRIBUTION DE MOTORISATIONS**

11, RUE DU FRENELET - 59650 VILLENEUVE D'ASCQ - TEL 03.20.56.94.94 - FAX 03.20.47.06.86 – www.sodismo.fr  
E-mail: contact@sodismo.fr, Service commercial: plsodismo@nordnet.fr, Service commandes: odsodismo@nordnet.fr

VOIR CONDITIONS GENERALES DE VENTE S.A.S AU CAPITAL DE 38113€ SIRET 329 326 060 00012 T.V.A FR 18 329 326 060