

# SEA<sup>®</sup>

# MERCURY 400 • 600

**MOTOREDUCTEUR POUR  
PORTAILS COULISSANTS**  
USAGE RESIDENTIEL OU INTENSIF  
Poids maxi du portail: 400 / 600 Kg

**SLIDING GATES OPERATOR**  
FOR RESIDENTIAL OR INTENSIVE USE  
Max gate weight: 400 / 600 Kg



# NEW



- Design recherché, compact et facile à installer
- Version 230V ou 24V
- Kit batteries en option sur la version 24V
- Encodeur (capteur de détection d'obstacles) pour une sécurité maximale d'utilisation (en option sur la version 230V)
- Embrayage anti-écrasement
- Fin de course mécanique
- Microswitch sur levier de déblocage (en option)
- **KIT SUNNY** avec panneau solaire pour **MERCURY 24V**
- Ralentissement en ouverture et fermeture réglable avec cartes électroniques USER 1 24V ROLL Basic ou GATE 1 ROLL (220V)
- Possibilité d'insérer des lumières à led sur tous les modèles

- *Refined design, compact and easy to install*
- *230V or 24V versions*
- *Optional battery kit for 24V version*
- *Encoder (obstacle detection sensor) for maximum security when using (optional 230V version)*
- *Electronic anti-crushing clutch*
- *Mechanical limit switches*
- *Micro-switch on release lever (optional)*
- ***SUNNY KIT** with solar panel for 24V **MERCURY***
- *Adjustable slowdown in opening and closing on USER 1 24V ROLL Basic or GATE 1 ROLL (220V) control units*
- *Possibility to insert LED lights in all models*

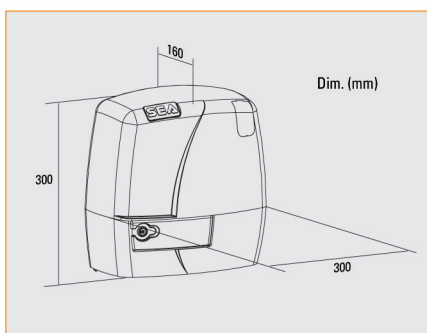
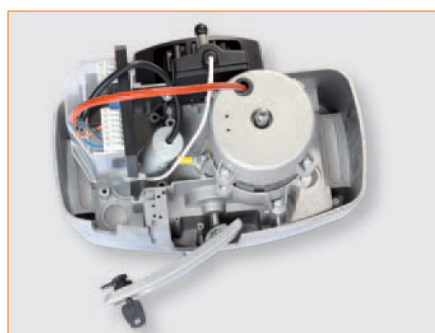
Déverrouillage par un levier en aluminium.  
Serrure métallique avec clé DIN en option

*Release through aluminium lever  
Optional metal lock with DIN key*

# MERCURY 400 • 600



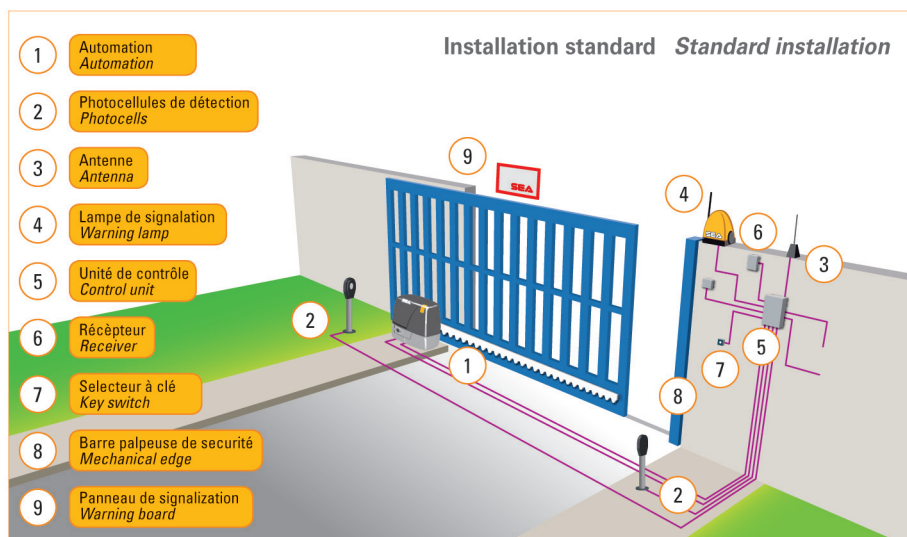
DONNÉES TECHNIQUES - TECHNICAL DATA	MERCURY 400 - 230 V	MERCURY 600 - 230 V	MERCURY 400 - 24 V	MERCURY 600 - 24 V
Alimentation - Supply voltage	230 v~ 50/60 Hz			
Puissance absorbée - Motor supply	320 W		80 W	110W
Vitesse d'ouverture - Opening speed	0.15 m/s		Réglable - Adjustable	
Fréquence d'utilisation - Frequency of use	40%	30%	75%	
Couple maxi - Max torque	18 N m	25 N m	0/20 N m	0/30 Nm
Température de fonctionnement - Operating temperature	-20°C ↕ +55°C ↕			
Intervention protection thermique - Thermoprotection	130°C		-	-
Poids - Weight	6.8 kg	7.2 kg	7.0 kg	7.5 kg
Poids maxi du portail - Max leaf length	400 kg	600 kg	400 kg	600 kg
Embrayage anti-écrasement - Anti-crushing clutch	Électronique - Electronic			
Classe protection - Protection class	IP 55			
Condensateur de démarrage - Motor capacitor	8 µf	10 µf	-	-
Fin de course - Limit switch	Mécanique - Mechanical			



## ACCESSOIRES - ACCESSORIES

	Lampe clignolante Warning lamp  FLASH
	Emetteur Remote control  COCCINELLA
	Photocellules Photocells  SUNSET
	Sélecteur à clé Key switch  ASTER

## Installation standard Standard 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