



MERCURY 400/600/800 Kg

Motoreducteur a usage residential (version **230V**)
semi-intensif (version **24V**)



Led sur tous les modèles pour la signalisation du mouvement (en option)



Déverrouillage avec serrure en métal

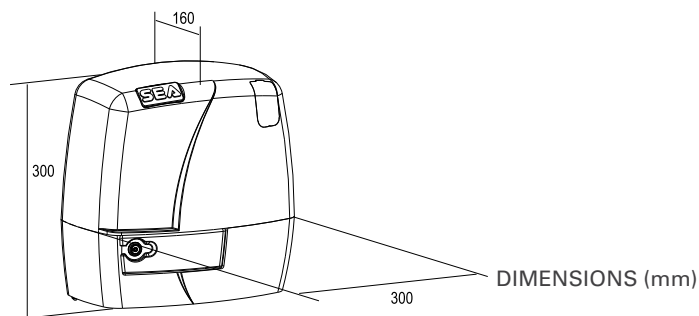


Traitement cataphorèse spécial (versions 400-600 et 800)

- ▶ Corps en aluminium avec capot externe au design innovateur
- ▶ Encodeur (capteur de détection d'obstacles) pour une sécurité maximale d'utilisation (en option sur la version 230V)
- ▶ Embrayage électronique anti-écrasement
- ▶ Fin de course mécanique ou magnétique (version MAG)
- ▶ Microswitch sur levier de déverrouillage en option
- ▶ Ralentissement en ouverture et en fermeture réglable
- ▶ Possibilité d'ajouter des batteries d'urgence et le panneau solaire de recharge KIT SUNNY
- ▶ Version No Limits sans fins de course



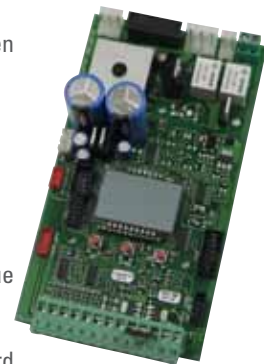
SPECIFICATIONS	MERCURY 230V 400-600-800	MERCURY 24V 400-600-800
Alimentation	230Vac±5% - 50/60Hz	230Vac±5% - 50/60Hz
Potenza motore	320W	80W - 110W
Vitesse d'ouverture	0,15 m/s	réglable
Fréquence utilisation	25%	40%
Temperature de fonctionnement	-20°C /+ 55°C	-20°C /+ 55°C
Couple max	18 Nm (400) 25 Nm (600) 35 Nm (800)	0-20 Nm (400) 0-30 Nm (600) 0-35 Nm (800)
Poids	7,0 kg	7,0 kg
Poids max portail	400-600-800 kg	400-600-800 kg
Embrayage anti-écrasement	électronique	électronique
Classe de protection	IP55	IP55
Fin de course	meccanique	meccanique



USER 1 24DG

Mercury 24V

- Gestion d'1 moteur en 24V
- Ralentissement réglable en ouverture et en fermeture
- Réglage vitesse moteur
- Ouverture piétonne réglable
- Lampe clignotante 24V led
- Auto-apprentissage temps de travail
- Gestion Encodeur (seulement sur CORONA)
- Programmation par le programmeur JOLLY 3
- Inversion sur obstacle de type ampérométrique réglable
- Autotest photocellules
- Gestion tranche de sécurité balancée ou standard
- Borniers de raccordement extractibles
- Réglage vitesse de ralentissement
- Gestion batteries d'urgence avec carte chargeur en option
- Décodage radio incorporé pour RF UNI (max. 30 utilisateurs code fixe ou 800 utilisateurs codage rolling code)
- Temps de retard vantail différencié entre ouverture et fermeture
- Logique automatique, sécurité, pas à pas type 1, pas à pas type 2, 2 boutons, contact maintenu
- Inversion moteur et fin de course (montage droite/gauche)
- Disposition start en pause
- Prévue pour fonction Master/Slave
- Faible consommation en stand-by
- Sortie lumière de courtoisie réglable jusqu'à 4 minutes
- Nombre de manoeuvres avant assistance
- Entrées photocellule réglables
- Capacité maximale transformateur de 300 mA en sortie accessoires 24V
- Gestion photocellule 10K



...et beaucoup d'autres fonctions

ACCESSOIRES



Kit batteries avec boîte



ENC
Kit Encoder pour
MERCURY 230V



PZ13T Pinion Z13
pour MERCURY



Pignon Z20 pour
MERCURY



Microswitch sur
levier pour fonction
stop



Chargeur batteries
800 mA avec gestion
panneau solaire



Panneau solaire
20W + armoire
ESUN Q + batteries
12Ah



Lumière à LED à
insérer dans le
carter



Cylindre DIN avec
cryptage variable



Kit batteries 1.2 Ah
+ chargeur (pour
Mercury 24V)



Dispositif pour le
freinage de portails
de descente pente
max 5° -1500 kg

