



FOIL S/P

Operateur electromecanique pour vantaux jusqu'à **6 m** ou poids maxi de **500 kg**

FOIL P

FOIL S



Déverrouillage manuel



Joint à rotule pour réglage de la course

- ▶ Opérateur irréversible FOIL pour les applications résidentielles et commerciales.
- ▶ Course 400 mm (FOIL S) ou 500 mm (FOIL P)
- ▶ Vis de fixation forte de \varnothing 20 mm (FOIL S) - \varnothing 25 mm (FOIL P)
- ▶ Disponible en basse tension 24V ou haute tension 220V.
- ▶ Encodeur Absolu RT (de série) pour trouver la position exacte du portail en mouvement avec une précision linéaire
- ▶ Engrenages métalliques dans tous les modèles (FOIL S - FOIL P)
- ▶ Attaches mécaniques (en option pour FOIL S)

CARACTERISTIQUES	FOIL S / P
Alimentation	230Vac±5% - 50/60Hz 24V
Puissance moteur	230 W (FOIL 230 S) 60 W (FOIL 24 S)
Course tige	400 mm (FOIL S) 500 mm (FOIL P)
Mx cycles use	100% (UNIGATE)
T. de fonctionnement	-20°C /+ 50°C
Poids	10 kg
Longueur maxi vantail	4 m (FOIL S)
Degrés d'ouverture	90°- 120°
Vitesse tige	1,6 cm / sec
Classe de protection	IP44
Poussée maxi	3000 N (36V) 2000 N (24V)



UNIGATE

- Gestion de la batterie pour la fonction d'urgence
- Gestion encodeurs bidirectionnels et encoder linéaire (POSITION GATE)
- Fonction standard dans l'unité de commande UNIGATE pour la gestion des fins de course: Il n'est pas nécessaire d'installer la carte LE
- Commutation de puissance de 90Vac à 265V - 2Ah (1,3 Ah pour les accessoires)
- Connexion entre module inverter et gestion de module avec câble USB
- Deux entrées de relais programmables (GP1 e GP2) START et CLOSE entrées séparées OPEN et CLOSE
- Timer programmable avec UPS sur l'armoire
- Vérification et contrôle de la charge des accesso
- Deux sorties de relais programmables (serrure électrique, feu de circulation, lumière de courtoisie...): Il n'est pas nécessaire d'installer le SUP



Avantages:

- + Cycles de travail
- N.C. Entrées protégées par surveillance de résistance 8K2
- Gestion ampérométrique pour l'inversion sur obstacles
- Possibilité de gérer 2 inverseurs pour moteur double ou 4 moteurs sans inverseur

ACCESSOIRES



Kit batteries avec boîte



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



Chargeur batteries 800 mA avec gestion panneau solaire



Cylindre DIN avec cryptage variable (1 pc)



Support pour l'ouverture vers l'extérieur L 400mm (2 pièces)

