Nice Toona 5



| Code | Description | P.ces/palette | Prix € |
|---------|--|---------------|--------|
| TO5024 | Irréversible, 24 Vcc, avec encodeur magnétique, butée mécanique en ouverture. | 20 | 590,00 |
| TO5024I | Irréversible, 24 Vcc, avec encodeur magnétique, butée mécanique en ouverture ; pour usage intensif. | 20 | 560,00 |
| TO5015 | Irréversible, 230 Vca, lent, avec fin de course en ouverture. | 20 | 490,00 |
| TO5016 | Irréversible, 230 Vca, lent, avec fin de course en ouverture et en fermeture. | 20 | 490,00 |
| TO5605 | Réversible, 230 Vca, rapide, avec fin de course en ouverture. | 20 | 530,00 |

Données techniques

| Code | TO5024 | TO5024I | TO5015 | TO5016 | TO5605 |
|-----------------------------------|--|---------|-------------|--------|--------|
| Données électriques | The second secon | | ** | * | XIII. |
| Alimentation (Vca 50 Hz) | - | | 230 | | |
| Alimentation (Vcc) | 24 | | \$4 at | | |
| Intensité (A) | 5 | | 1,5 | | 1,3 |
| Puissance (W) | 120 | | 340 | | 300 |
| Condensateur incorporé (µF) | | | 7 | | |
| Performances | Na i | | 41 | | 11 |
| Vitesse (m/s) | 0,016 | | 0,013 | | 0,016 |
| Force (N) | 1800 | | | | |
| Cycle de travail (cycles/heure) | 95* | 75** | 5 | 54 | 50 |
| Données dimensionnelles et généra | ales | | 4): | | |
| Indice de protection (IP) | | | 44 | | |
| Temp. fonctionnement (°C Min/Max) | -20 ÷ +50 | | | | |
| Dimensions (mm) | 965x115x105 h | | | | |
| | | | | | |

Sur conditions optimales. ** La réduction du nombre de manoeuvres par rapport à la version TO5024 est uniquement liée à la vitesse de manoeuvre moins élevée.









Pour portails battants avec vantaux jusqu'à 5 m.

Opérateur électromécanique à montage extérieur. Disponible également dans la version 24 Vcc, avec encodeur magnétique. Idéal pour n'importe quelle exigence d'installation, du secteur résidentiel au secteur industriel.

Nouveaux modèles de troisième génération : qualité et durée grâce au carter composé de deux robustes coques en aluminium laqué polyester; plus résistant aux agents atmosphériques.

Composants internes en mouvement en acier, alliages légers et technopolymères.

Fiabilité et fonctionnement silencieux : disposition des organes internes brevetée.

Vis-mère en bronze pour la robustesse et un fonctionnement silencieux.

Compartiment pour les connexions spacieux et pratique : accès rapide et aisé par le haut aux parties internes positionnées dans le logement supérieur du moteur.

Simplicité d'installation et de maintenance : avec condensateur incorporé.

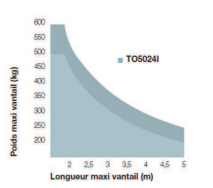
Interchangeabilité totale avec la série Moby : mesures et pattes de fixation.

Logiques de commande conseillées : Mindy A3, A3F, A6, A6F, A60, A700F; pour TO5024 et TO5024I Moonclever MC824H.

Version 24 Vcc avec encodeur magnétique. Idéale pour un usage intensif, compatible avec la logique de commande Moonclever MC824H, dotée du BlueBUS, et prédisposée pour les systèmes Solemyo et Opera :

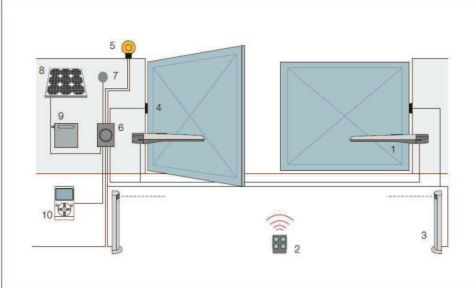
- · programmation simple, avec une seule touche;
- · auto-apprentissage des fins de course en ouverture et en fermeture ;
- · diagnostic automatique des anomalies ;
- programmation du temps de pause;
- · ouverture piétons :
- ralentissement en ouverture et en fermeture ;
- détection des obstacles à double technologie ;
- · fonctionnement en l'absence de courant avec batteries rechargeables;
- prévue pour la connexion des bords sensibles résistifs de dernière génération.

Limites d'utilisation



La forme, la hauteur du portail et la présence de vent fort peuvent réduire considérablement les valeurs indiquées dans le graphique. Dans les zones venteuses, préférez les modèles 230 Vca.

Poids (kg)



- Toona 2. Emetteur 3. Photocellules sur colonne
 Photocellules 5. Lampe clignotante
 Logique de commande 7. Sélecteur à clé ou à code
 Panneau solaire SYP* 9. Logement batterie PSY24*
 Afficheur multifonctions O-View*.

*Connexion en option aux systèmes Solemyo et Opera.

Accessoires

Interchangeabilité totale avec la série Moby : même mesures et pattes de fixation



PLA6 Patte de fixation arrière longueur 250 mm.

P.ces/emb. 1 € 17,00



PLA8

Patte de fixation avant à visser.

P.ces/emb. 1 € 20,00



PLA₁₀

Serrure électrique 12 V verticale (obligatoire pour battant supérieurs à 3 m).

P.ces/emb. 1 € 161,00



PLA11

Serrure électrique 12 V horizontale (obligatoire pour battant supérieurs à 3 m).

P.ces/emb. 1 € 161,00



PLA13

Fins de course mécaniques en ouverture et en fermeture.

P.ces/emb. 4 € 23,00

Accessoire

Pour version 24 Vcc



PS324

Pour des exigences de stockage, expédition et uniformité du conditionnement, il est conseillé de commander le produit sur palettes. Dans ce but, nous indiquons le nombre d'emballages par palette. Dessin indicatif

Batteries 24 V avec chargeur de batterie intégré.

P.ces/emb. 1

Système Solemyo



Kit pour l'alimentation solaire de systèmes d'automatisation de portails, portes de garage et barrières levantes situés même à distance d'une alimentation électrique. Voir pages 14/17

Système Opera



Le système Opéra est innovant car il permet de gérer, programmer et contrôler les installations d'automatisation, même à distance, de manière simple, sûre et avec un gain de temps considérable. Voir pages 106/125