# GULLIVER

Automatisme pour portails coulissants collectifs/industriels
Jusqu'à 2500 Kg



Pour usage industriel



Disponible en monophasé 230V ou en triphasé 400V



## **GULLIVER**



Moteur ventilé avec encodeur, adapté aux usages intensifs



Mécanique métallique et engrenages en acier usiné pour assurer une performance et une durabilité maximales



Disponible aussi avec fins de course magnétiques

Le modèle avec module de freinage électromécanique (art.25RRTF) permet la protection des pièces mécaniques en cas de freinage brusque ou d'inversion de la rotation pour les portails lourds



Armoire de commande amovible facilitant le câblage des différents accessoires

Carte de commande DE@NET intégrée rendant le moteur compatible avec NETLINK





Possibilité d'utiliser les caissons anti vandales IRONBOX et IRONBOX/XS pour les installations dans les environnements à haut risque de vandalisme



Compatible avec NETCOM, le dispositif pour la maintenance des installations et la gestion des télécommandes!















## **Modèles**

## Motoréducteurs 230V ~ avec platine électronique, fins de course et encodeur



| COD.   | Art.    | Kg      | <b>్లి</b> ం | DEA     | COD<br>ER | AUTRES CARACTÉRISTIQUES   |
|--------|---------|---------|--------------|---------|-----------|---|
| 613300 | 18NET   | 2100 kg | •••          | NET230N | <b>√</b>  | <ul> <li>Irréversible avec fins de course électromécaniques</li> <li>Réglage de la vitesse et du ralentissement en ouverture et fermeture</li> <li>Contrôle moteur par encodeur et détection obstacles</li> </ul> |
| 613301 | 18NET/M | 2100 kg | •••          | NET230N | <b>√</b>  | <ul> <li>Irréversible</li> <li>Fins de course magnétiques</li> <li>Réglage de la vitesse et du ralentissement en ouverture et fermeture</li> <li>Contrôle moteur par encodeur et détection obstacles</li> </ul>   |

Pour tous les modèles (sauf les versions IB): platine électronique et plaque de fixation à sceller incluses

## Motoréducteurs 400V ~ triphasé avec platine électronique, fins de course et encodeur



| COD.   | Art.    | Kg      | <b>్ర</b> ం | DEA   | EN<br>COD<br>ER | AUTRES CARACTÉRISTIQUES  |  |
|--------|---------|---------|-------------|-------|-----------------|--|--|
| 613210 | 25RRT   | 2500 kg | •••         | 400RR | ✓               | ATTENTION: PAS COMPATIBLE AVEC NETLINK     Irréversible avec fins de course  |  |
| 613215 | 25RRTF  | 2500 kg | •••         | 400RR | ✓               | <ul> <li>Réglage de la vitesse et du ralentissement en ouverture et fermeture</li> <li>Contrôle moteur par encodeur et détection obstacles</li> <li>Dispositif électromécanique de freinage (seulement la version 25RRTF)</li> </ul> |  |
| 613221 | 25RRT/M | 2500 kg | •••         | 400RR | <b>√</b>        | ATTENTION: PAS COMPATIBLE AVEC NETLINK     Irréversible     Fins de course magnétiques     Réglage de la vitesse et du ralentissement en ouverture et fermeture     Contrôle moteur par encodeur et détection obstacles              |  |

Pour tous les modèles (sauf les versions IB): platine électronique et plaque de fixation à sceller incluses

## Caractéristiques



**Pignon d'une épaisseur de 35mm** garantissant l'entraînement même en cas de déformation du portail.



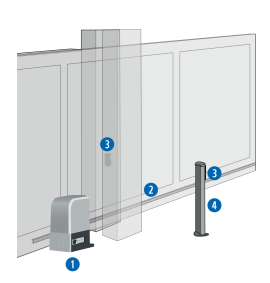
Motoréducteur avec vis sans fin acier et couronne en bronze, lubrifié par graisse à faible viscosité garantissant une longue durée de vie et un taux d'usure réduit.



Embase de fixation à visser ou à sceller.



**Déverrouillage d'urgence** par clé personnalisée.







COD. 613300 Art. 18NET Automatisme pour portails coulissants collectifs/industriels





COD. 662080 Art. LINEAR/XS Jeu de photocellules synchronisables en saillie. Portée 20m



COD. 664000 Art. PILLY/60 Potelets pour photocellules, hauteur 55cm (paire)



COD. 171035 Art. C-20 Barre palpeuse mécanique L=2m



COD. 663090 Art. GT-KEY Sélecteur à clé en aluminium anti-vandale.



COD. 661130 Art. AURA N
Feu clignotant à LED, multi-tension
24V AC-DC/120V AC/230V AC, avec
antenne intégrée 433MHz / 868MHz



COD. 672645 Art. GTI4 Émetteur blanc, 4 fonctions, 433 MHz, avec 3 possibilité de codage: HCS Rolling-Code, Dip-Switch et nouvelle D.A.R.T. codage



COD. 668010 Art. 127 Affiche de signalisation

## Accessoires spécifiques



COD. 619000 Art. 111 Crémaillère Nylon avec vis de fixation (1m)

## ·····

COD. 126001 Art. 112 Crémaillère zinguée 22x22mm (1m)



Art. 116 Crémaillère zinguée module 6 (1m)



COD. 171035 Art. C-20 Barre palpeuse mécanique L=2m



COD. 171040 Art. CR-25 Barre palpeuse résistive L=2,5m





COD.360580 Art. M6
M6 engrenage GULLIVER
M=6, Z=12, Øe= 84mm
h=45mm, galvanisé



COD, 171039 Art. CR-20 Barre palpeuse résistive L=2m



COD, 171044 Art. CC-20 Barre palpeuse à bande conductive L=2m



COD. 430780 Art. CG KIT Kit presse-étoupe avec écrou 4x(M16)+3x(M12)

## 

COD. 126000 Art. 113 Crémaillère zinguée 30x12mm, avec entretoises et vis de fixation (1m)



COD. 672920 Art. D-BAND KIT Kit émetteur et récepteur radio en 868 MHz, pour la gestion des barres palpeuses embarquées (résistives ou mécaniques)

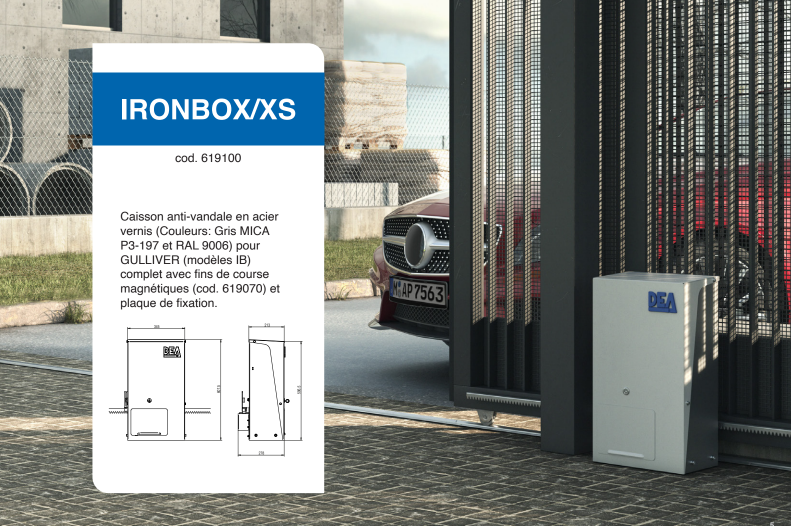


COD. 171034 Art. C-16 Barre palpeuse mécanique L=1,6m



COD. 667053 Art. SOFT3
Profilé en aluminium et caoutchouc pour réduire les forces d'impact sur portails coulissants et battants (12 m)

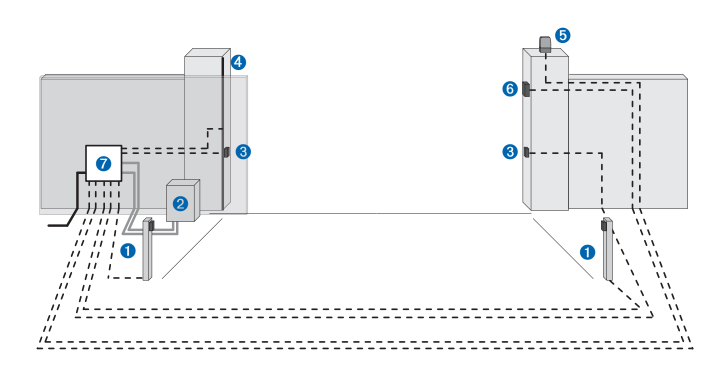




## Données techniques

| DONNÉES TECHNIQUES                  | 18NET - 18NET/M - 18/IB                     | 25RRT - 25RRTF - 25RRT/M - 25/IB        |  |  |  |
|-------------------------------------|---|---|--|--|--|
| Alimentation moteur (V)             | 230V ~ ± 10 % (50/60 Hz)                    | 400V AC ~ ± 10 % (50/60 Hz)             |  |  |  |
| Puissance maximale absorbée (W)     | 560   | 1200                                    |  |  |  |
| Poussée (N)                         | 1300  | 1650                                    |  |  |  |
| Cycle de travail (manœuvres/h)      | 15 - avec un portail de 12m de longueur     | 17 - avec un portail de 14m de longueur |  |  |  |
| N. manœuvres max en 24h.            | 240   | 280                                     |  |  |  |
| Condensateur incorporé (µF)         | 30  | /                                       |  |  |  |
| Température de fonctionnement (°C)  | -20 ÷ 50                                    |   |  |  |  |
| Protection thermique du moteur (°C) | 140   | 1                                       |  |  |  |
| Vitesse (m/min)                     | 10  |   |  |  |  |
| Pignon standard                     | Z18   | Z18                                     |  |  |  |
| Poids avec l'emballage (Kg)         | 30  |   |  |  |  |
| Pression sonore (dBA)               | <70   |   |  |  |  |
| Niveau de protection                | IPX4 (IP44 avec fins de course magnétiques) |   |  |  |  |

## Câblage



- Fourreau Ø40 pour câbles d'alimentation
- Fourreau Ø40 pour connexions entre armoire de commande et boîte de dérivation
- - Fourreau Ø20 ou tube PVC externe pour câbles de commande et sécurité

## pos. description

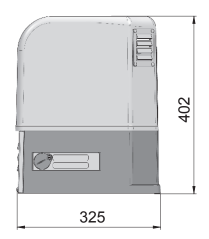
- Potelets avec photocellules
- 2 Opérateur
- 3 Photocellules
- 4 Bord sensible

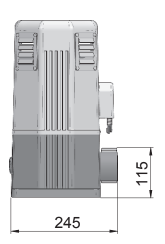
6

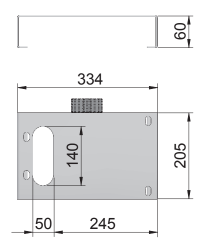
- 5 Lampe clignotante
- 7 Boîte de dérivation ou boîte

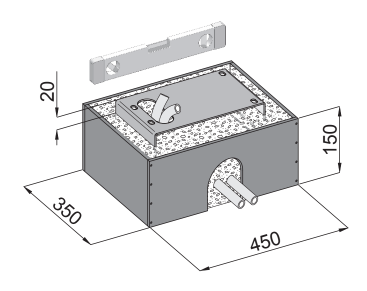
pavillonnaire

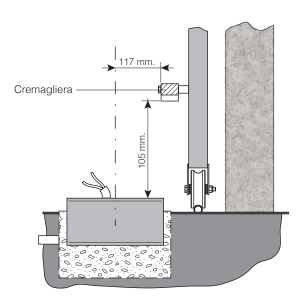
Sélecteur à clé / Digicode











## **DEAuser**







## **DEAinstaller**



**DEAinstaller** est l'application dédiée à l'installateur professionnel qui permet de programmer et gérer les automatismes DEA de manière simple et intuitive avec le

En l'utilisant avec le dispositif **NET-NODE**, vous pouvez:

- ✓ sauvegarder les paramètres des installations
- **☑ paramétrer** simplement les installations
- ✓ mettre à jour les firmware des cartes
- ✓ planifier des maintenances
- ☑ gérer et personnaliser la liste des émetteurs
- ✓ accéder aux notices et aux schémas de câblage
- ✓ vérifier les entrées et les sorties des centrales de
- ✓ piloter l'automatisme via l'Appli

Art.NET-NODE 2.0 Cod.677642









## Accessoires génériques





























## #safeasyoulike!

## Emetteur non clonable!

Les émetteurs GTI sont multi-fonctions. Ils ont trois possibilités de codage: DIP SWITCH, Rolling Code et D.A.R.T., le nouveau codage avancé DEA.

Vous pouvez personnaliser le **codage de l'émetteur** pour assurer une **sécurité maximale** à votre client.

D. DEA

A. Advanced

R. Rolling Code

T. Transmission

Vous souhaitez une **sécurité optimale**? Avec **NET-BOX** l'installateur peut personnaliser le codage des émetteurs GTI.



## #colourasyoulike!

Personnalisez votre émetteur à votre image!

Les télécommandes GTI sont personnalisables avec des **kits de boutons** en sept couleurs: vert, vert clair, bleu, rose, jaune, orange et violet.



Remarque: les kits boutons comprennent 5 piéces. Vous devez commander l'émetteur séparément.





## **NETLINK**

C'est la technologie appliquée aux produits DEA pour la gestion intelligente de vos installations en local et à distance.



### Automatismes pour portails coulissants





睭墨



156

### Automatismes pour portes sectionnelles et basculantes



#### Automatismes pour portails battants





開出

#### Automatismes puor portes sectionelles/ accordéon industrielles









Barrières électromécaniques



Bornes escamotables



開出

#### **HEADQUARTER** DEA SYSTEM S.p.A.

info@deasystem.com - www.deasystem.com

**Branches** > Italia.France.United Kingdom.Ireland.España. Portugal.Polska.Deutschland.Беларусь

## DEA SYSTEM S.A.R.L. - HEAD OFFICE

220, rue Ferdinand Perrier - Parc Annapurna - 69800 Saint Priest - France €+33.4.78.90.32.04 - ♣+33.4.78.90.32.98 contact@deafrance.fr - www.deasystem.fr

DEA ATLANTIQUE S.A.R.L. (AGENCE NORD OUEST) ♣ +33.4.78.90.32.04 - ♣ +33 4.78.90.32.98 atlantique@deafrance.fr - www.deasystem.fr

### **DEA SYSTEM FRANCE GRAND SUD SAS**

17, rue Odette Jasse - 13015 Marseille - France \$\mathbb{c}\$ +33.4.84.25.33.33 - \$\mathbb{B}\$ +33.4.91.98.53.84 contact@dea-system.fr - www.deasystem.fr

## **DEA SUD-OUEST SAS**

6, Chemin du Chapitre - Z.I. Thibaud - 31100 Toulouse - France €+33.5.62.48.80.40 - 

→ +33.5.62.48.97.65 agence.toulouse@deasudouest.fr - www.deasudouest.fr

### **DEA SUD-OUEST SAS (AGENCE AQUITAINE)**

agence.aquitaine@deasudouest.fr - www.dea-aquitaine.fr

## DEA LANGUEDOC-ROUSSILLON

276, rue Jean Baptiste Calvignac - ZAE la biste 2 34670 Baillargues - France €+33.4.99.74.56.47 agence@dea-lr.fr- www.dea-lr.fr