

# GULLIVER

Automatisme pour portails coulissants collectifs/industriels



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

COD.	Art.	EN	kg	Icones	DEA	EN 12453 / EN 12445	AUTRES CARACTÉRISTIQUES
613300	18NET	EN 12453 / EN 12445	2100 kg	●●●	NET230N	●	<ul style="list-style-type: none"> <li>Irréversible avec fins de course</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	EN 12453 / EN 12445	2100 kg	●●●	NET230N	●	<ul style="list-style-type: none"> <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 AC avec platine électronique, fins de course et encodeur

COD.	Art.	EN	kg	Icones	DEA	EN 12453 / EN 12445	AUTRES CARACTÉRISTIQUES
613210	25RRT	EN 12453 / EN 12445	2500 kg	●●●	400RR	●	<ul style="list-style-type: none"> <li>Irréversible avec fins de course</li> <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>
613215	25RRTF	EN 12453 / EN 12445	2500 kg	●●●	400RR	●	
613221	25RRT/M	EN 12453 / EN 12445	2500 kg	●●●	400RR	●	<ul style="list-style-type: none"> <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>

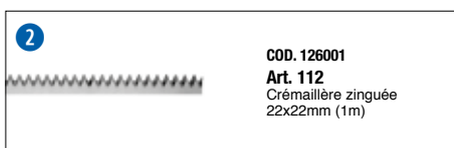
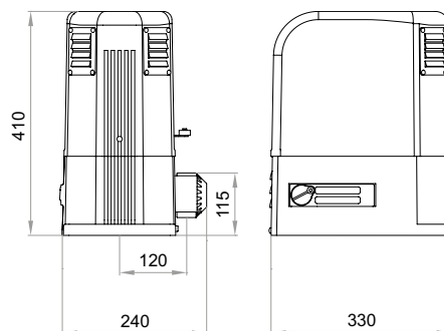
Pour tous les modèles (sauf les versions IB): platine électronique et plaque de fixation à sceller incluses

DONNÉES TECHNIQUES	18NET - 18NET/M - 18/IB	25RRT - 25RRTF - 25RRT/M - 25/IB
Alimentation moteur (V)	230V AC ~ ± 10 % (50/60 Hz)	400V AC ~ ± 10 % (50/60 Hz)
Puissance maximale absorbée (W)	560	1200
Poussée (N)	875	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	/
Vitesse (m/min)	10	
Pignon standard	Z18	Z18
Poids avec l'emballage (Kg)	30	
Niveau de protection	IPX4 (IP44 avec fins de course magnétiques)	

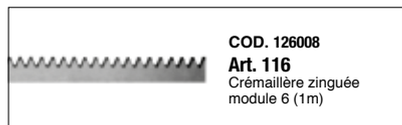
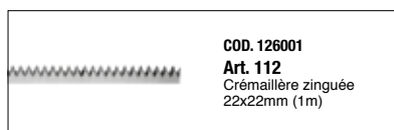
## EXEMPLE D'INSTALLATION TYPE



### DIMENSIONS



## ACCESSOIRES SPÉCIFIQUES



## AUTRES ACCESSOIRES



**COD. 661063**  
**Art. AURA230**  
Lampe clignotante LED 230V,  
avec antenne intégrée 433 MHz



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



**COD. 662047**  
**Art. LINEAR/SHIELD**  
Jeu de photocellules  
orientables LINEAR avec  
couverture en aluminium anti-  
vandale art. COVER



**COD. 663280**  
**Art. DIGIRAD**  
Digicode radio anti-vandale  
en aluminium



**COD. 664020**  
**Art. PILLY/BASE**  
Support à cimenter pour  
potelets.



**COD. 672630**  
**Art. GT2**  
Émetteur blanc, 2 fonctions,  
avec codage Rolling Code,  
433 MHz



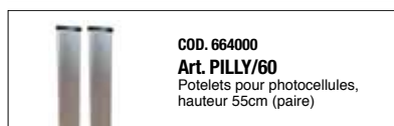
**COD. 662044**  
**Art. LINEAR**  
Jeu de photocellules  
synchronisables et orientables  
en saillie. Portée 20m



**COD. 681060**  
**Art. COVER**  
Couverture en aluminium anti-  
vandale pour art. LINEAR et  
LINEAR/B (2 pcs)



**COD. 663310**  
**Art. DIGIPRO**  
Digicode filaire avec lecteur  
de badge



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



**COD. 672640**  
**Art. GT4**  
Émetteur blanc, 4 fonctions,  
avec codage Rolling Code,  
433 MHz



**COD. 662043**  
**Art. LINEAR/B**  
Jeu de photocellules  
orientables en saillie avec  
émetteur alimenté à batterie.  
Portée 15m



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



**COD. 663311**  
**Art. DIGISLIM**  
Digicode filaire avec lecteur  
de badge



**COD. 664010**  
**Art. PILLY/120**  
Potelets pour photocellules et  
accessoires, hauteur 100cm (paire)

# IRON BOX

**Caisson anti-vandale en acier vernis (RAL 9006) pour REV et GULLIVER complet avec fins de course magnétiques (cod. 619070) et plaque de fixation**

COD.	Art.	DIMENSIONS	kg
619080	IRONBOX	580 x 1002 x 280 mm	44 Kg

Voir les données techniques à la page 44

